

# WIRTSCHAFT UND STATISTIK

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

1927 1. Februar-Heft

Redaktionsschluß: 18. Februar 1927  
Ausgabetag: 22. Februar 1927

7. Jahrgang Nr. 3

## Deutsche Wirtschaftszahlen.

Vorgänge	Angaben für	1926							
		Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. 1927
<b>Gütererzeugung</b>									
Steinkohlenförderung (ohne Saargebiet) ...	1000 t	11 756	13 074	12 879	12 876	13 517	13 496	13 775	.
Braunkohlenförderung .....	»	11 202	11 482	11 421	11 713	13 223	12 754	13 197	.
Koksproduktion (ohne Saargebiet) .....	»	1 963	2 061	2 154	2 142	2 387	2 571	2 805	.
Haldenbestände Ruhrgebiet*) †) .....	»	6 315	5 786	4 769	3 950	3 022	2 121	1 631	.
Kaliproduktion (Reinkali) .....	»	87,0	87,2	93,7	94,0	86,8	90,4	90,6	.
<b>Bautätigkeit (Banvollendungen)</b>									
Gebäude insgesamt .....	89 Groß- u. Mittelstädte über 50 000 Einwohner	1 844	1 963	1 694	1 921	2 490	2 536	3 026	.
Wohngebäude .....		1 401	1 577	1 328	1 508	2 077	2 088	2 656	.
Wohnungen .....		5 921	5 633	4 933	5 815	7 741	7 676	9 285	.
<b>Beschäftigungsgrad</b>									
Andrang bei den männlich .....	Gesuche auf je 100 off. Stellen auf 100 Mitglieder der Fachverb.*)	752	647	628	558	541	638	821	.
Arbeitsnachweisen weiblich .....		455	424	404	357	366	411	454	.
Vollarbeitslose .....		18,1	17,7	16,7	15,2	14,2	14,2	16,7	.
Kurzarbeiter .....		17,2	16,6	15,0	12,7	10,2	8,3	7,3	.
Hauptunterstützungsempfänger*) .....	in 1000	1 740,8	1 652,3	1 548,1	1 394,1	1 308,3	1 369,8	1 748,6	1 825,9
<b>Auswärtiger Handel</b>									
Einfuhrwert (Spezialhandel) .....	Mill. <i>R.M.</i>	795,9	935,9	971,3	930,4	1 148,2	1 071,0	1 140,2	.
Ausfuhrwert (Spezialhandel) .....	»	760,2	823,2	836,4	839,9	862,4	878,3	834,5	.
<b>Verkehr</b>									
Einnahmen der Reichsbahn .....	Mill. <i>R.M.</i>	372,7	410,6	413,2	419,5	439,5	416,4	414,2	.
Davon Personen- und Gepäckverkehr ..	»	119,8	139,3	136,9	117,9	114,5	91,1	101,8	.
Güterverkehr .....	»	225,6	238,6	246,4	248,8	288,3	290,0	266,7	.
Wagengestellung der Reichsbahn .....	1000 Wagen	3 261	3 475	3 464	3 637	3 950	3 934	3 623	.
Schiffsverkehr in Hamburg .....	1000 N.-R.-T.	1 487	1 726	1 675	1 651	1 527	1 537	1 473	.
(Mittel von Ankunft u. Abfahrt)									
<b>Preise</b>									
Großhandelsindexziffer .....	1913 = 100 (Neue Berechnung)	131,9	133,1	134,0	134,9	136,2	137,1	137,1	135,9
Agrarstoffe .....		124,0	128,7	131,8	134,1	139,7	142,8	143,7	140,3
Industrielle Rohstoffe und Halbwaren ..		127,6	128,4	128,9	129,9	128,5	128,3	128,4	128,8
Industrielle Fertigwaren .....	149,9	146,5	145,1	144,4	143,9	143,5	142,3	141,6	
Indexziffer der Lebenshaltungskosten ..	1913/14 = 100	140,5	142,4	142,5	142,0	142,2	143,6	144,3	144,6
Lebenshaltungskosten ohne Wohnung ..		150,8	152,0	152,0	151,4	151,7	153,4	154,3	154,7
Steinkohlen (Fett-Förderk., Rhein.-Westf.) ..		14,87	14,87	14,87	14,87	14,87	14,87	14,87	14,87
Stahl- und Kernschrott (Essen) .....	Preise in <i>R.M.</i> für 1 t	48,95	51,22	53,57	53,30	55,82	64,57	65,33	62,47
Roggen (Berlin, ab mark. Station) .....		185,46	197,50	197,02	211,28	220,38	227,74	234,14	245,2
Baumwolle, amer. univ. (Bremen) .....		1,85	1,89	1,93	1,83	1,37	1,31	1,26	1,34
<b>Geld- und Finanzwesen</b>									
Geldumlauf*) .....	Mill. <i>R.M.</i>	5 169,4	5 281,8	5 304,5	5 459,9	5 495,0	5 421,2	5 799,8	5 390,0
Gold und Deckungsdevisen*) .....	»	1 909,0	2 080,2	2 083,5	2 210,1	2 212,1	2 258,1	2 437,6	2 342,7
Abrechnungsverkehr (Reichsbank) .....	»	4 613,3	4 898,8	4 766,1	4 644,0	5 203,8	5 454,5	5 853,2	5 837,5
Postscheckverkehr (insgesamt) .....	»	9 292,2	9 800,3	9 395,4	9 444,3	10 364,1	10 375,1	11 476,0	.
Wirtschaftskredite*) .....	»	2 129,5	1 968,8	2 039,7	2 215,0	2 155,9	2 057,2	2 374,0	1 968,6
Sparkasseneinlagen*) .....	»	2 362,3	2 469,3	2 591,0	2 712,6	2 831,9	2 956,1	3 090,5	.
Privatdiskont .....	vH	4,52	4,53	4,61	4,88	4,84	4,63	4,73	4,20
Einnahmen d. Reichs aus Steuern usw. ..	Mill. <i>R.M.</i>	435,3	708,0	651,4	544,9	741,0	625,3	616,4	.
Gesamte Reichsschuld*) .....	»	2 218,5	2 147,8	2 241,3	2 240,0	2 180,7	2 200,2	2 196,8	2 169,8
Reiner Kapitalbedarf der A.-G. ....	»	129,2	97,7	98,0	545,1	81,4	29,2	263,6	100,6
Konkurse .....	Zahl	913	701	493	467	485	471	435	493
Geschäftsaufsichten .....	»	477	366	228	147	147	128	120	93
Aktienindex .....	1913 = 100	32,1	34,6	37,9	39,0	42,5	45,1	44,9	52,0
Umsätze der Konsumvereine ×) .....	<i>R.M.</i> je Kopf	4,76	5,06	5,05	5,19	5,59	5,75	6,87	.
<b>Bevölkerungsbewegung</b>									
Eheschließungshäufigkeit .....	46 Großstädte auf 1 000 Einw. und 1 Jahr ohne Ortsfremde	7,9	8,2	8,6	9,2	9,6	9,1	10,0	.
Geburtenhäufigkeit (Lebendgeburten) .....		14,2	14,4	13,5	13,7	13,3	13,4	13,1	.
Sterblichkeit (Sterbefälle ohne Totgeburtan) ..		9,4	9,2	8,9	9,1	9,8	10,2	10,5	.
Überseische Auswanderung .....	Zahl	3 492	3 794	4 577	5 166	5 468	5 052	4 697	.

\*) Stand am Monatsende. — †) Steinkohle, Koks und Briketts (auf Steinkohle umgerechnet). — ×) Durchschnittlicher Wochenumsatz im Monat je Kopf; nach Angaben des Zentralverbandes deutscher Konsumvereine. — <sup>1)</sup> Ohne Antwerpen.

# Weitere Ergebnisse der Berufs- und Betriebszählung 1925.

## Die berufliche und soziale Gliederung der Bevölkerung deutscher Großstädte.

Der Anteil der großstädtischen Bevölkerung an der Gesamtbevölkerung des Deutschen Reiches und damit die Bedeutung der Großstädte als industrielle Produktionszentren und gleichzeitig als einheitliche Absatzgebiete ist in den letzten Jahrzehnten in raschem Wachstum begriffen. Nach den Ergebnissen der jeweiligen Volkszählungen<sup>1)</sup> wohnten in Großstädten, d. h. in Gemeinden mit mehr als 100 000 Einwohnern

im Jahre 1871	4,8 vH
» 1880	7,2 »
» 1895	13,9 »
» 1910	21,3 »
» 1925	26,7 »

der gesamten Reichsbevölkerung. Die bisher vorliegenden Ergebnisse der Berufszählung vom 16. Juni 1925 geben die Möglichkeit, die berufliche und soziale Gliederung der großstädtischen Bevölkerung für 20 deutsche Großstädte mit insgesamt 10,3 Millionen Einwohnern, also für 62 vH der gesamten großstädtischen Bevölkerung, in ihren Hauptzügen darzustellen. Die Veröffentlichung umfaßt alle nicht-preußischen Großstädte und in Preußen die Städte Berlin, Königsberg, Kiel und Altona<sup>2)</sup>.

Der Umfang der Erwerbstätigkeit (Prozentanteil der Erwerbstätigen an der Gesamtbevölkerung) ist in den Großstädten vielfach größer als unter der nichtgroßstädtischen Bevölkerung, obwohl außerhalb der Großstädte die hohe Erwerbstätigkeit der landwirtschaftlichen Bevölkerung stark ins Gewicht fällt. Ein näheres Eingehen auf diese Zusammenhänge wird erst an Hand der Ergebnisse

Die Gliederung der Bevölkerung nach Erwerbstätigen, berufslosen Selbständigen und Angehörigen in 20 deutschen Großstädten nach der Berufszählung 1925.

Großstädte	Sämtliche			Männliche			Weibliche		
	Erwerbstätige	berufslose Selbstständige	Angehörige ohne Haupterwerb	Erwerbstätige	berufslose Selbstständige	Angehörige ohne Haupterwerb	Erwerbstätige	berufslose Selbstständige	Angehörige ohne Haupterwerb
Berlin	54,3	6,9	38,8	74,9	5,8	19,3	36,8	7,8	55,4
Hamburg	51,0	6,6	42,4	74,1	5,0	20,9	29,9	8,1	62,0
München	52,6	10,7	36,7	71,7	8,9	19,4	35,8	12,3	51,9
Leipzig	52,8	7,2	40,0	73,4	5,3	21,3	34,3	8,9	56,8
Dresden	52,6	8,5	38,9	72,7	6,5	20,8	35,5	10,2	54,3
Nürnberg	53,5	6,1	40,4	73,2	5,1	21,7	35,7	7,1	57,2
Stuttgart	54,4	6,4	39,2	73,2	5,0	21,8	37,3	7,7	55,0
Chemnitz	55,0	5,5	39,5	73,0	3,9	23,1	38,7	6,9	54,4
Bremen	49,5	5,8	44,7	72,7	4,1	23,2	27,6	7,4	65,0
Königsberg i. Pr.	44,4	9,6	46,0	65,1	7,6	27,3	27,0	11,4	61,6
Mannheim	49,1	4,5	46,4	70,5	3,7	25,8	29,3	5,4	65,3
Kiel	43,2	7,7	49,1	67,2	7,3	25,5	20,2	8,0	71,8
Altona	50,8	6,5	42,7	73,4	5,0	21,6	29,9	7,8	62,3
Augsburg	51,1	8,6	40,3	70,0	6,5	23,5	34,2	10,4	55,4
Braunschweig	49,0	9,0	42,0	70,6	8,1	21,3	29,7	9,9	60,4
Karlsruhe	46,9	8,0	45,1	68,4	7,1	24,5	28,0	8,8	63,2
Lübeck	47,2	7,4	45,4	69,5	6,1	24,4	26,7	8,6	64,7
Plauen i. V.	56,2	5,3	38,5	70,7	3,9	25,4	44,2	6,5	49,3
Mainz	48,2	7,2	44,6	72,1	4,7	23,2	27,5	9,4	63,1
Ludwigshafen a. Rh.	46,4	4,3	49,3	70,7	2,9	26,4	22,6	5,6	71,8

Ordnet man die Städte nach der Größe des Anteils der Erwerbstätigen an der Gesamtbevölkerung, so stehen die sächsischen Städte Plauen mit 56,2 vH und Chemnitz mit 55 vH an der Spitze; der Grund hierfür ist in der ausgedehnten Frauenarbeit dieser Städte zu suchen, in denen die

Erwerbstätige und nicht erwerbstätige Bevölkerung in 20 deutschen Großstädten nach der Berufszählung 1925.

Großstädte	Einwohner		davon					
	insgesamt	darunter weiblich	Erwerbstätige		berufslose Selbstständige		Angehörige ohne Haupterwerb	
			insgesamt	darunter weiblich	insgesamt	darunter weiblich	insgesamt	darunter weiblich
Berlin	4 024 165	2 175 306	2 183 831	799 763	278 745	170 922	1 561 589	1 204 621
Hamburg	1 079 126	564 163	550 192	168 473	71 300	45 858	457 634	349 832
München	680 704	361 943	358 180	129 570	72 554	44 352	249 970	188 021
Leipzig	679 159	358 190	358 477	122 815	48 985	31 862	271 697	203 513
Dresden	619 157	333 583	325 965	118 323	52 590	33 954	240 602	181 306
Nürnberg	392 494	205 939	209 975	73 420	24 079	14 657	158 440	117 862
Stuttgart	341 461	179 378	185 623	66 940	21 879	13 858	133 959	98 580
Chemnitz	331 655	174 164	182 391	67 419	18 138	11 941	131 126	94 804
Bremen	294 966	151 751	146 081	41 902	17 057	11 225	131 828	98 624
Königsberg i. Pr.	279 926	151 881	124 355	40 996	26 953	17 245	128 618	93 640
Mannheim	247 486	128 575	121 543	37 685	11 215	6 880	114 728	84 010
Kiel	213 881	109 238	92 425	22 099	16 381	8 736	105 075	78 403
Altona	185 653	96 506	94 337	28 854	11 965	7 533	79 351	60 119
Augsburg	165 522	87 126	84 624	29 784	14 176	9 071	66 722	48 271
Braunschweig	146 725	77 561	71 923	23 074	13 262	7 651	61 540	46 836
Karlsruhe	145 694	77 528	68 346	21 703	11 623	6 800	65 725	49 025
Lübeck	120 788	62 940	57 027	16 791	8 944	5 420	54 817	40 729
Plauen i. V.	111 436	60 850	62 640	26 903	5 933	3 953	42 863	29 994
Mainz	108 337	58 191	52 309	16 012	7 813	5 444	48 415	36 735
Ludwigshafen a. Rh.	101 869	51 349	47 328	11 612	4 355	2 872	50 186	36 865

über die Altersgliederung der großstädtischen Bevölkerung möglich sein, da die hohe Erwerbstätigenziffer der Großstädte in der Hauptsache durch die Eigenart ihres Altersaufbaus bedingt ist. In den Großstädten wird die an sich schon starke Besetzung der erwerbsfähigen Altersjahrgänge durch die Zuwanderung erwachsener Personen noch erhöht.

<sup>1)</sup> Vgl. Sonderheft Nr. 3 zu »W. u. St.«, Jg. 1926, S. 10. — <sup>2)</sup> Es fehlen noch die Zählungsergebnisse für die folgenden preußischen Großstädte: Köln (698 000 Einw.), Breslau (555 000), Essen (489 000), Frankfurt a. M. (482 000), Düsseldorf (431 000), Hannover (422 000), Dortmund (320 000), Magdeburg (292 000), Duisburg (272 000), Stettin (254 000), Gelsenkirchen (207 000), Halle a. d. S. (194 000), Barmen (187 000), Kassel (171 000), Elberfeld (167 000), Bochum (157 000), Aachen (155 000), Erfurt (135 000), Krefeld (130 000), Mülheim a. d. Ruhr (127 000), Hamm (126 000), München-Gladbach (115 000), Münster i. W. (106 000), Oberhausen (105 000), Wiesbaden (103 000).

Textilindustrie die beherrschende Rolle spielt; in Plauen sind 44,2 vH, in Chemnitz 38,7 vH der weiblichen Bevölkerung erwerbstätig. An dritter Stelle steht Stuttgart; hier beträgt die Erwerbstätigenziffer 54,4 vH der Gesamtbevölkerung. Es folgen Berlin mit 54,3 vH, Nürnberg mit 53,5 vH, Leipzig mit 52,8 vH, München und Dresden mit 52,6 vH. Die Grenze von 50 vH wird außerdem noch in Augsburg sowie in Hamburg und Altona überschritten. In allen diesen Städten sind 30 vH und mehr der weiblichen Bevölkerung hauptberuflich tätig; diese verbreitete Frauenarbeit gibt den Ausschlag für die gesamte Erwerbstätigenziffer. Die größte Zahl erwerbstätiger Männer im

Verhältnis zur gesamten männlichen Bevölkerung hat unter den Großstädten, für die Angaben vorliegen, Berlin mit 74,9 vH aufzuweisen, es folgt Hamburg mit 74,1; unter 70 vH bleiben nur Lübeck, Karlsruhe, Kiel und Königsberg.

Die Übersicht auf S. 103 über die Verteilung der Erwerbstätigen und der von ihnen abhängigen berufslosen Angehörigen auf die in der Berufsstatistik unterschiedenen großen Wirtschaftsabteilungen, verbunden mit der sozialen Gliederung der Bevölkerung, gibt Aufschluß über die Quellen, aus denen die großstädtische Bevölkerung ihren Unterhalt schöpft.

Die Land- und Forstwirtschaft, Gärtnerei und Fischerei ist in allen Großstädten naturgemäß von untergeordneter Bedeutung, da ihr Vorhandensein in der Haupt-

Die Bevölkerung 20 deutscher Großstädte im Jahre 1925 nach Wirtschaftsabteilungen und nach der Stellung im Beruf.

Landwirtschaft	Industrie (einschl. Handwerk)	Handel und Verkehr	Verwaltung usw.	Gesundheitswesen usw.	Hausliche Dienste usw.	Ohne Beruf	Großstädte	Selbständige	Angehörige und Beamte	Arbeiter	Mithelfende Familienangehörige	Hausangestellte	Berufslose Selbständige
Nach Wirtschaftsabteilungen							Nach der Stellung im Beruf						
19 876	1 118 611	650 637	170 833	63 840	160 136	278 643	Berlin	336 297	665 143	1 002 850	47 852	131 689	278 643
3 707	190 769	258 415	34 784	21 515	41 002	71 300	Hamburg	86 520	178 959	235 837	11 615	37 261	71 300
3 446	160 162	111 796	38 703	13 236	30 837	72 554	München	59 531	118 137	147 117	4 211	29 184	72 554
2 434	190 330	115 463	22 658	9 926	17 666	48 985	Leipzig	50 881	116 569	167 318	7 982	15 727	48 985
4 529	172 314	91 749	27 696	10 132	19 545	52 590	Dresden	47 684	102 228	150 200	8 763	17 090	52 590
3 142	128 272	50 741	12 465	4 398	10 957	24 079	Nürnberg	27 685	59 644	107 423	4 842	10 381	24 079
4 959	91 638	53 685	13 955	5 738	15 648	21 879	Stuttgart	28 042	61 000	75 276	7 116	14 189	21 879
1 504	121 760	40 435	7 832	3 905	6 955	18 138	Chemnitz	24 598	46 242	100 757	4 296	6 498	18 138
2 089	60 740	56 712	10 434	4 665	11 441	17 057	Bremen	22 645	45 604	63 187	3 454	11 191	17 057
1 454	44 419	46 535	16 177	4 932	10 839	26 953	Königsberg i. Pr.	18 046	43 457	51 957	1 724	9 171	26 953
2 367	65 839	34 912	6 634	2 993	8 798	11 215	Mannheim	15 455	40 074	54 983	3 459	7 572	11 215
1 342	42 672	23 071	15 133	2 907	7 300	16 381	Kiel	12 688	29 273	43 588	1 305	5 571	16 381
1 001	42 048	35 082	6 740	2 722	6 744	11 965	Altona	13 201	27 400	46 821	2 175	5 100	11 965
1 867	53 320	16 542	6 099	2 193	4 603	14 176	Augsburg	9 983	21 289	46 725	2 371	4 256	14 176
903	38 169	19 721	6 345	2 153	4 632	13 262	Braunschweig	10 689	21 164	33 958	1 769	4 343	13 262
1 277	28 245	23 322	7 724	2 475	5 293	11 623	Karlsruhe	10 282	26 552	24 741	1 757	5 014	11 623
1 900	25 013	19 767	4 092	1 924	4 331	8 944	Lübeck	8 487	15 675	26 879	1 877	4 109	8 944
588	43 529	11 763	3 176	1 205	2 379	5 933	Plauen i. V.	12 459	14 521	31 360	2 101	2 199	5 933
1 331	24 053	16 351	4 335	1 930	4 309	7 813	Mainz	8 163	16 016	22 955	1 901	3 269	7 813
468	30 229	10 811	2 060	1 033	2 727	4 355	Ludwigshafen a. Rh.	4 581	14 255	24 722	1 394	2 376	4 355
Berufszugehörige (Erwerbstatige und berufslose Selbständige)													
31 407	1 859 525	1 130 191	333 081	103 274	179 594	387 093	Berlin	667 194	1 117 780	1 661 030	49 046	141 920	387 093
7 392	346 036	473 000	71 396	38 614	44 636	98 052	Hamburg	188 680	311 328	430 089	11 699	39 278	98 052
6 022	263 683	194 076	69 317	19 950	32 655	95 001	München	124 057	195 537	231 595	4 214	30 300	95 001
3 833	323 845	204 661	44 562	16 286	18 953	67 019	Leipzig	107 190	204 363	276 140	7 982	16 465	67 019
6 590	286 436	162 080	53 948	16 326	20 958	72 819	Dresden	96 930	180 055	242 643	8 772	17 938	72 819
4 537	216 526	92 485	24 972	7 425	11 657	34 793	Nürnberg	62 157	105 729	174 239	4 846	10 730	34 793
6 880	153 738	96 458	27 571	9 229	16 421	31 164	Stuttgart	63 042	118 688	7 128	14 479	31 164	
2 265	200 488	72 797	16 924	6 493	7 527	25 161	Chemnitz	49 131	84 183	161 986	4 310	6 884	25 161
3 306	118 115	108 056	21 067	8 117	11 914	24 391	Bremen	53 345	81 664	120 501	3 454	11 611	24 391
2 607	88 885	95 013	32 616	8 801	12 611	39 993	Königsberg i. Pr.	41 351	77 100	110 715	1 785	9 582	39 993
3 436	131 016	66 306	13 980	5 104	10 257	17 387	Mannheim	37 179	74 377	106 870	3 530	8 143	17 387
2 478	94 431	46 026	30 327	5 129	8 636	26 854	Kiel	29 795	55 405	94 582	1 393	5 852	26 854
1 955	74 176	66 367	13 027	4 707	7 952	17 469	Altona	28 641	47 975	83 822	2 269	5 477	17 469
2 697	91 976	31 837	11 139	3 509	4 971	19 393	Augsburg	22 927	39 549	76 930	2 379	4 344	19 393
1 414	68 597	37 461	12 176	3 617	4 946	18 514	Braunschweig	23 613	38 266	59 980	1 788	4 564	18 514
1 945	52 816	47 658	16 452	3 862	5 655	17 306	Karlsruhe	25 035	51 107	45 263	1 773	5 210	17 306
3 264	50 452	37 780	8 647	3 453	4 654	12 538	Lübeck	19 784	28 930	53 372	1 879	4 285	12 538
824	69 412	20 791	7 237	2 112	2 558	8 502	Plauen i. V.	24 101	26 330	48 095	2 102	2 306	8 502
2 006	46 005	31 370	9 135	3 301	5 324	11 396	Mainz	18 402	29 419	43 976	1 937	3 407	11 396
695	64 151	20 833	4 503	1 686	3 145	6 856	Ludwigshafen a. Rh.	10 909	29 997	50 229	1 394	2 484	6 856
Von je 100 Berufszugehörigen entfallen auf die oben bezeichnete													
Wirtschaftsabteilung							Stellung im Beruf						
0,8	46,2	28,0	8,3	2,6	4,5	9,6	Berlin	16,6	27,8	41,3	1,2	3,5	9,6
0,7	32,1	43,8	6,6	3,6	4,1	9,1	Hamburg	17,4	28,0	39,0	1,1	3,6	9,1
0,9	38,7	28,5	10,2	2,9	4,8	11,0	München	18,2	28,7	34,0	0,6	4,5	14,0
0,6	47,7	30,1	6,6	2,4	2,8	9,8	Leipzig	15,8	30,0	40,7	1,2	2,4	9,9
1,1	46,3	28,2	8,7	2,6	3,4	11,7	Dresden	15,6	29,1	39,2	1,4	2,9	11,8
1,1	55,1	23,6	6,4	1,9	3,0	8,9	Nürnberg	15,9	26,9	44,4	1,2	2,7	8,9
2,0	45,0	28,3	8,1	2,7	4,8	9,1	Stuttgart	18,5	31,3	34,8	2,1	4,2	9,1
0,7	60,5	21,9	5,1	1,9	2,3	7,6	Chemnitz	14,8	25,4	48,8	2,3	7,6	7,6
1,1	40,0	36,6	7,2	2,8	4,0	8,3	Bremen	18,1	27,7	40,8	1,2	3,9	8,3
0,9	31,8	33,9	11,7	3,1	4,5	14,1	Königsberg i. Pr.	14,8	27,5	39,6	0,6	3,4	14,1
1,4	52,9	26,8	5,6	2,1	4,2	7,0	Mannheim	15,0	30,1	43,2	1,4	3,3	7,0
1,2	44,2	21,5	11,2	2,1	4,0	12,5	Kiel	13,9	35,9	44,2	0,7	2,7	12,6
1,1	40,0	35,7	7,0	2,5	4,3	9,1	Altona	15,4	25,8	45,2	1,2	3,0	9,4
1,6	55,6	19,3	6,7	2,1	3,0	11,7	Augsburg	13,9	23,9	46,5	1,4	2,6	11,7
1,0	46,7	25,5	8,3	2,5	3,4	12,6	Braunschweig	16,1	26,1	40,9	1,2	3,1	12,6
1,3	36,3	32,7	11,3	2,6	3,9	11,9	Karlsruhe	17,1	35,1	31,1	1,2	3,6	11,9
2,7	41,8	31,3	7,2	2,8	3,8	10,4	Lübeck	16,4	24,0	44,2	1,5	3,5	10,4
0,7	62,3	18,7	6,5	1,9	2,3	7,6	Plauen i. V.	21,6	23,6	43,2	1,9	2,1	7,6
1,8	42,4	28,9	8,4	3,1	4,9	10,5	Mainz	17,0	27,1	40,5	1,8	3,1	10,5
0,7	63,0	20,4	4,4	1,7	3,1	6,7	Ludwigshafen a. Rh.	10,7	29,5	49,3	1,4	2,4	6,7

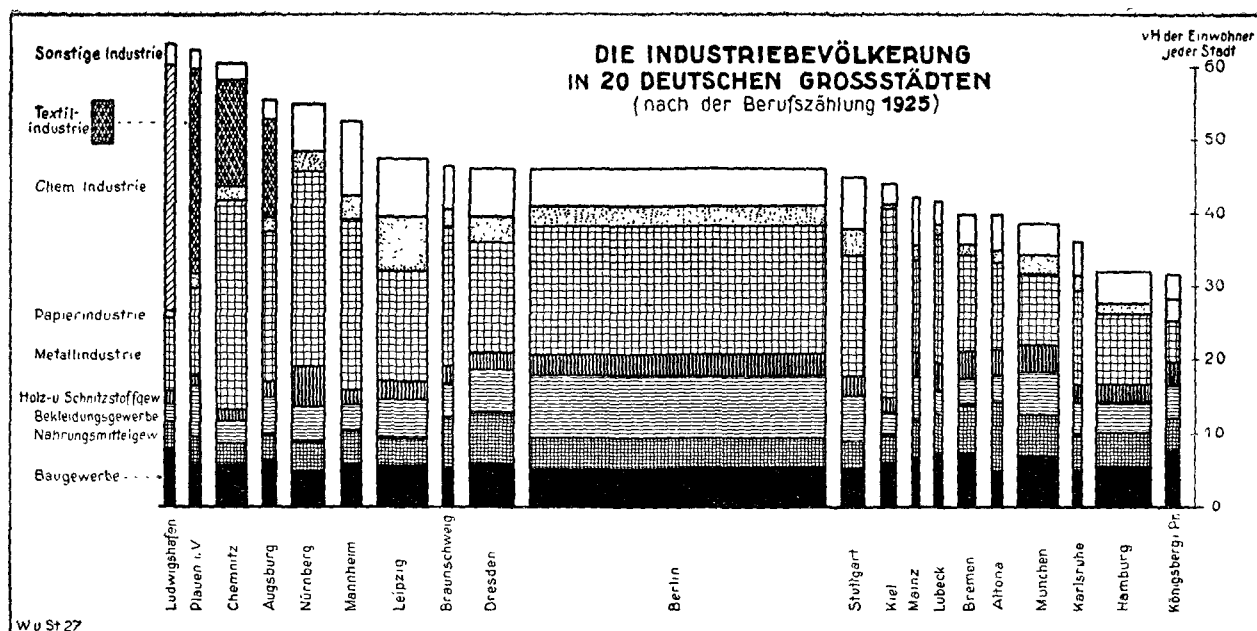
sache durch die Zufälligkeiten der nach anderen Gesichtspunkten durchgeführten räumlichen Abgrenzung des Stadtgebiets bedingt ist. Die eingeschlossenen landwirtschaftlich benutzten Freiflächen sind für das wirtschaftliche Leben der Großstädte z. B. durch Gemüsebau usw. von Wert; der von der Landwirtschaft lebende Bevölkerungsteil beträgt jedoch nur selten mehr als 1 vH. Einen verhältnismäßig hohen Anteil (2,7 vH) stellen die Berufszugehörigen dieser Abteilung in Lübeck; ein Siebentel dieser Zahl entfällt auf die Fischerei, mehr als die Hälfte auf Gärtnerei und Gartenbau.

Die Hauptmasse der großstädtischen Bevölkerung ist unmittelbar von der Beschäftigung in der Industrie (einschl. Handwerk) abhängig, eine Ausnahme bilden nur Hamburg und Königsberg. Die stärkste Industriebevölkerung haben von den Berichtsstädten

Ludwigshafen a. Rh. . . . .	mit 63,0 vH	Augsburg . . . . .	mit 55,6 vH
Plauen i. V. . . . .	62,3 „	Nürnberg . . . . .	55,1 „
Chemnitz . . . . .	60,5 „	Mannheim . . . . .	52,9 „

der Gesamtbevölkerung. In den übrigen Berichtsstädten beträgt die zu Industrie und Handwerk gehörige Bevölkerung weniger als die Hälfte der Einwohner. Eine Aufgliederung nach den einzelnen Industriegruppen zeigt, daß in einigen Großstädten bestimmte Industriezweige von ganz überragender Bedeutung sind, im übrigen aber ergibt sich mit großer Regelmäßigkeit ein Vorherrschen derjenigen Industriezweige, die hauptsächlich für den Bedarf der großstädtischen Bevölkerung selbst arbeiten; hierzu gehört ein Teil der Metallindustrie, vor allem aber das Baugewerbe, das Nahrungs- und Genußmittelgewerbe, das Bekleidungs- und das Holzgewerbe.

Am ausgeprägtesten durch die Vorherrschaft eines Industriezweiges ist der wirtschaftliche Charakter der Stadt Ludwigshafen a. Rh. bestimmt; 33,2 vH, also ein Drittel der gesamten Bevölkerung, lebt von der Chemischen Industrie. In Mannheim entfallen 4,2 vH, in Mainz 2,7 vH, in allen übrigen Städten weniger als 2 vH der Bevölkerung



Von je 1000 Einwohnern entfallen auf die wichtigsten Industriezweige

Großstädte	Industrie (einschl. Handwerk) insgesamt	davon						Sonstige wichtige Industriezweige	
		Metall-industrie	Bau-gewerbe	Nahrungs- und Genussmittel-gewerbe	Bekleidungs-gewerbe	Holz- und Schnitzstoff-gewerbe	Bezeichnung	Anteil	
Ludwigshafen a. Rh.	630	102	79	36	24	17	Chemische Ind.	332	
Plauen i. V.	623	124	62	33	69	12	Textilindustrie	279	
Chemnitz	605	286	56	30	30	16	"	145	
Augsburg	556	207	62	36	51	20	"	135	
Nürnberg	551	269	48	41	47	54	Papierindustrie	27	
Mannheim	529	235	58	45	36	19	Chemische Ind.	42	
Leipzig	477	152	57	36	53	24	Papierindustrie	75	
Braunschweig	467	194	52	70	46	22	"	23	
Dresden	463	152	58	71	56	24	"	37	
Berlin	462	178	52	42	83	29	"	27	
Stuttgart	450	167	52	38	60	27	"	35	
Kiel	442	259	60	38	30	20	Wasser, Gas usw.	14	
Mainz	424	128	68	50	58	32	Chemische Ind.	27	
Lübeck	418	176	71	55	31	38	Papierindustrie	14	
Bremen	400	134	73	66	35	36	"	14	
Altona	400	121	48	93	38	33	"	17	
München	387	99	70	55	59	34	"	27	
Karlsruhe	363	129	50	49	42	24	"	21	
Hamburg	321	95	55	46	40	25	"	15	
Königsberg i. Pr.	318	56	77	43	45	31	"	31	

auf diesen Industriezweig. Ein ähnliches Übergewicht eines einzelnen Industriezweiges findet sich in Plauen i. V.; hier beziehen 27,9 vH der Bevölkerung ihren Unterhalt aus der Textilindustrie, der ein größeres Gewicht sonst nur in Chemnitz mit 14,5 vH, in Augsburg mit 13,5 und in Leipzig mit 2,8 vH der Einwohnerschaft zufällt.

Die verschiedenen Zweige der Metallindustrie beschäftigen in Chemnitz 28,6 vH, in Nürnberg 26,9 vH, in Kiel 25,9 vH, in Mannheim 23,5 vH und in Augsburg 20,7 vH der Bevölkerung. In den übrigen Berichtsstädten gehört weniger als ein Fünftel der Bevölkerung zur Metallindustrie. Es darf hierbei nicht übersehen werden, daß alle Verhältniszahlen sich auf die gesamte Bevölkerung beziehen, so daß in Städten mit bedeutendem Handel und geringerer Industriebevölkerung naturgemäß auch das Gewicht der einzelnen Industriezweige im Rahmen der Gesamtbevölkerung relativ geringer ist. So gehören z. B. in Berlin rund 717 000 Menschen (Erwerbstätige einschl. ihrer Angehörigen) zur Metallindustrie, das sind 38,6 vH der Industriebevölkerung, auf die Gesamtbevölkerung bezogen dagegen nur 17,8 vH. Während in Berlin die Elektrotechnische und Feinmechanische Industrie mit rund 190 000 Erwerbstätigen und rund 311 500 Berufszugehörigen den

Vorrang vor dem Maschinen-, Apparate- und Fahrzeugbau mit 137 800 Erwerbstätigen und 243 400 Berufszugehörigen behauptet, ist in den übrigen genannten Hauptsitzen der Metallindustrie der Maschinen-, Apparate- und Fahrzeugbau von überragender Bedeutung.

Der Anteil der übrigen wichtigeren Industriezweige ist erheblich einheitlicher. Zum Baugewerbe gehören 4,8 bis 7,9 vH der Bevölkerung. Der Anteil des Nahrungs- und Genussmittelgewerbes an der Gesamtbevölkerung liegt, wenn man von Altona mit 9,3 vH, Dresden mit 7,1 vH, Braunschweig mit 7,0 vH und Bremen mit 6,6 vH absieht, zwischen 3,0 und 5,5 vH. In Bremen und Altona sind es die Tabakindustrie und die Öl-, Fett- und Margarineindustrie, in Altona außerdem die Fischindustrie, in Dresden die Zigarettenindustrie mit 13 324 Berufszugehörigen, in Braunschweig die Konservenindustrie, die das Nahrungs- und Genussmittelgewerbe aus dem üblichen Rahmen herausheben.

Das Bekleidungs-gewerbe ist in Berlin, wo 8,3 vH, und in Plauen, wo 6,9 vH der Einwohner zu diesem Industriezweig gehören, von größerer Bedeutung, in den übrigen Berichtsstädten schwankt der Anteil zwischen 2,4 und 6,0 vH der Bevölkerung.

Das Holzgewerbe tritt stärker hervor in Nürnberg mit 5,4 vH der Bevölkerung; von 21 279 Berufszugehörigen dieses Gewerbes entfallen 5 769 auf die Herstellung von Blei- und Farbstiften und 4 726 auf die Herstellung von Bürsten, Besen und Pinseln; die Spielwarenindustrie, die 2,1 vH der Einwohner ernährt, ist in diesen Zahlen nicht enthalten.

Ein über die Bedeutung des Holzgewerbes hinausgehendes Gewicht kommt in einigen Städten der Papierindustrie zu. Die einzelnen Zweige der Papierindustrie (Papierherstellung, Papierverarbeitung und -verarbeitung, Druckereigewerbe) sind dabei sehr verschieden stark vertreten. Zum Druckereigewerbe gehören in Leipzig rund 5 vH, in Stuttgart 2,2 vH, in München 1,9 vH, in Berlin, Dresden und Nürnberg 1,8 vH der Bevölkerung. Die Papierverarbeitung (Buchbinderei, Kartonnagenindustrie usw.) ist von Bedeutung in Leipzig mit 2,0 vH, in Dresden mit 1,6 vH, in Stuttgart mit 1,1 vH und in Berlin mit 0,7 vH der Bevölkerung. Die Papierherstellung schließlich tritt stärker hervor in Königsberg mit 2,1 vH und Mannheim mit 1,9 vH der Bevölkerung. In Mannheim kommt außerdem die Kautschukindustrie mit 2,1 vH der Bevölkerung in Betracht.

Der Anteil der zum Handel und Verkehrswesen gehörenden Bevölkerung ist am größten in den Nordsee-

häfen Hamburg mit 43,8 vH, Bremen mit 36,6 vH und Altona mit 35,7 vH der Einwohner; es folgen Königsberg als östliche Handels- und Hafenstadt mit 33,9 vH, Karlsruhe mit 32,7 vH, Lübeck mit 31,3 vH und Leipzig mit 30,1 vH. Die Wirtschaftsabteilung »Handel und Verkehr« umfaßt das Handelsgewerbe einschl. des Bankwesens und der Nebengewerbe, wie z. B. Handelsvermittlung, Aufbewahrung, Messewesen usw., das Versicherungswesen, das Verkehrswesen einschl. Reichspost und Eisenbahn und das Gast- und Schankwirtschaftsgewerbe. Fast überall entfällt mehr als die Hälfte der zu dieser Abteilung gehörenden Bevölkerung auf das Handelsgewerbe, und zwar hauptsächlich auf den Waren- und Produktenhandel.

Vom Bankwesen sind in Berlin 2,4 vH, in München und Stuttgart 1,7 vH, in Hamburg, Bremen und Mannheim je 1,6 vH der Einwohner unmittelbar abhängig, in den übrigen Berichtsstädten schwankt der Anteil zwischen 0,8 und 1,4 vH.

Von je 1000 Einwohnern entfallen auf die wichtigsten Zweige des Handels- und Verkehrswesens

Großstädte	Handel u. Verkehr insgesamt	Handels-gewerbe		Verkehrswesen davon				Gast- u. Schankwirtschaftsgewerbe
		überhaupt	davon Warenhandel	überhaupt	Reichspost u. Telegraphenwesen	Eisenbahn	Straßenbahn	
Hamburg	438	240	158	156	22	18	17	32
Bremen	366	243	133	92	19	28	11	24
Altona	357	175	121	147	18	44	10	29
Königsberg i. Pr.	339	176	126	130	23	75	11	23
Karlsruhe	327	148	106	144	28	95	12	20
Lübeck	313	162	123	115	15	42	15	28
Leipzig	301	189	118	78	31	24	15	26
Mainz	289	160	120	103	19	49	13	20
München	285	150	101	93	26	40	16	31
Stuttgart	283	156	98	84	24	39	14	24
Berlin	280	172	107	72	24	24	11	28
Mannheim	268	163	113	77	16	32	14	18
Dresden	262	145	97	82	24	31	15	28
Braunschweig	255	150	110	80	20	47	07	19
Nürnberg	236	131	96	79	20	44	11	19
Chemnitz	219	134	99	64	19	30	08	18
Kiel	215	122	91	68	15	17	06	19
Ludwigshafen a. Rh.	204	95	66	92	11	56	09	14
Augsburg	193	101	70	71	16	43	08	15
Plauen i. V.	187	124	85	38	18	10	03	20

In den Hafenstädten bietet naturgemäß die Schifffahrt einem größeren Teile der Bevölkerung Erwerbsmöglichkeiten. Auf alle Zweige der Schifffahrt und auf das Küsten-, Kanal- und Hafenwesen entfallen in

Hamburg	8,8 vH	Königsberg	0,9 vH
Altona	6,6 "	Mannheim	1,0 "
Lübeck	3,5 "	Ludwigshafen	0,8 "
Bremen	2,6 "	Berlin	0,1 "
Kiel	2,6 "		

der Einwohnerschaft.

Der in den meisten Städten wichtigste Zweig des Verkehrs ist das Eisenbahnwesen, von dem in Karlsruhe 9,5 vH und in Königsberg 7,5 vH der Bevölkerung abhängig sind. Beide Städte besitzen verhältnismäßig große Eisenbahnwerkstätten. Auf die Eisenbahn folgen zumeist das Reichspost- und Telegraphenwesen und die Straßen-, Hoch- und Untergrundbahn als nächstwichtigste Zweige. Im jüngsten Zweig des Verkehrswesens, dem Luftverkehr, sind in allen Berichtsstädten zusammen 1 082 Erwerbstätige und 1 765 Berufszugehörige gezählt worden, davon 734 bzw. 1 242 in Berlin.

Das Gast- und Schankwirtschaftsgewerbe ist als Erwerbsquelle der Bevölkerung in den Fremdenverkehrszentren von größerer Bedeutung; es gehören zu diesem Gewerbebezug in

Hamburg	3,2 vH	Dresden	2,8 vH
München	3,1 "	Leipzig	2,6 "
Altona	2,9 "	Bremen	2,4 "
Lübeck	2,8 "	Stuttgart	2,4 "
Berlin	2,8 "	Königsberg i. Pr.	2,3 "

der Einwohnerschaft.

Neben den großen Abteilungen »Industrie einschl. Handwerk« und »Handel und Verkehr«, die das wirt-

schafftliche Rückgrat aller Großstädte bilden, bleiben die übrigen Abteilungen an Bedeutung zurück. Zur Abteilung Verwaltung, Heerwesen, Kirche, freie Berufe gehört nur in wenigen Fällen mehr als ein Zehntel der Bevölkerung. Auch hier kann erst eine Aufgliederung nach den einzelnen Zweigen nähere Einblicke vermitteln.

Von je 1000 Einwohnern entfallen auf Verwaltung, Kirche, freie Berufe

Großstädte	Verwaltung, Heerwesen, Kirche, freie Berufe insgesamt	darunter					
		Öffentliche Verwaltung	Kirche usw.	Unterricht	Rechtsberat. und Interessenvertr.	Künstler, Privatgelehrte, Schriftsteller	Theater, Opern-, Musikgewerbe u. Lichtspielwesen
Kiel	142	50	2	20	7	1	6
Königsberg i. Pr.	117	51	3	15	10	1	5
Karlsruhe	113	67	4	23	8	3	7
München	102	48	3	18	6	7	10
Dresden	87	43	2	15	7	2	8
Mainz	84	50	5	15	6	1	6
Berlin	83	43	2	13	10	3	8
Braunschweig	83	38	1	17	7	1	9
Stuttgart	81	39	3	16	8	2	6
Bremen	72	40	1	14	6	1	6
Lübeck	72	35	2	17	6	1	6
Altona	70	43	2	12	5	1	5
Augsburg	67	37	5	11	4	1	3
Hamburg	66	36	1	15	6	1	6
Leipzig	66	29	1	15	7	1	6
Plauen i. V.	65	36	1	17	6	1	5
Nürnberg	64	33	2	14	5	1	5
Mannheim	56	29	2	13	5	1	6
Chemnitz	51	25	1	13	5	0	6
Ludwigshafen	44	25	1	12	3	0	3

Der hohe Anteil der Berufszugehörigen dieser Abteilung in den Städten Kiel<sup>1)</sup> und Königsberg ist hauptsächlich auf das Heer und die Marine zurückzuführen; in Kiel gehören 5,7 vH und in Königsberg 3,0 vH der Bevölkerung entweder unmittelbar zur Marine und zum Heer oder zu den Marinebeamten, zum Personal der Marinewerften usw.

Die Beamten, Angestellten und Arbeiter der öffentlichen Verwaltung, also der Hoheitsverwaltungen des Reichs, der Länder und Gemeinden, stellen zusammen mit ihren berufslosen Angehörigen etwa 2 1/2 bis 5 vH der großstädtischen Einwohner, eine Ausnahme bildet Karlsruhe mit 6,7 vH. Betrachtet man lediglich die deutschen Landeshauptstädte, auch soweit sie nicht Großstädte sind, so ergibt sich, nach der Größe der Städte geordnet, folgendes Bild:

Von je 1000 Einwohnern der deutschen Landeshauptstädte entfallen auf die öffentliche Verwaltung

Berlin	43	Darmstadt	90
Hamburg	36	Dessau	39
München	48	Oldenburg	57
Dresden	43	Schwerin	87
Stuttgart	39	Weimar	80
Bremen	40	Detmold	60
Braunschweig	38	Neustrelitz	83
Karlsruhe	67	Bückeburg	59
Lübeck	37		

Im allgemeinen zeigt sich, daß in den kleineren Hauptstädten den Berufszugehörigen der öffentlichen Verwaltung ein relativ größeres Gewicht zukommt als in den Großstädten; von den übrigen Zweigen ist nur noch das Unterrichts- und Bildungswesen zahlenmäßig von Bedeutung. In Karlsruhe entfallen 2,3 vH, in Kiel 2,0 vH, in den übrigen Städten 1,1 bis 1,8 vH der Einwohner auf diesen Erwerbszweig. Die Zahl der Berufszugehörigen des Zweiges Rechtsberatung und Interessenvertretung, zu dem außer den Rechtsanwälten das Personal der wirtschaftlichen und politischen Organisationen gehört, erreicht nur in Berlin und Königsberg 1,0 vH der Bevölkerungszahl. In München sind das Theater- und Musikgewerbe usw. mit 1,0 vH und die freien Künstler, Gelehrten und Schriftsteller mit 0,7 vH der Einwohnerschaft von Belang.

Das Gesundheitswesen, die hygienischen Gewerbe und die Wohlfahrtspflege bieten für 1,6 bis

<sup>1)</sup> Vgl. hierzu Anm 2 zur Übersicht S. 107.

3,0 vH der großstädtischen Bevölkerung Erwerbsmöglichkeiten. Zur Abteilung der Häuslichen Dienste und der Lohnarbeit ohne feste Stellung gehören 2,3 bis 4,9 vH der Großstadteinwohner.

Zu den Berufszugehörigen der genannten Abteilungen tritt schließlich noch die nicht unbedeutende Schicht der Berufslosen, die hauptsächlich aus Invaliden- und Sozialrentnern, Kriegs- und Hinterbliebenenrentnern besteht. Die anderen Gruppen: Insassen von Armenhäusern, von Irrenanstalten, die nicht in ihrer Familie lebenden Studierenden, ferner die Insassen der Straf- und Besserungsanstalten und die Personen ohne Beruf und Berufsangabe sind im beruflichen Aufbau der großstädtischen Bevölkerung — von wenigen Ausnahmen abgesehen — ohne nennenswerte zahlenmäßige Bedeutung; als Ausnahme zu erwähnen ist die Schicht der — zumeist ortsfremden — Studierenden und Schüler in München mit 2,3 vH, in Karlsruhe mit 1,5 vH und in Braunschweig mit 1,3 vH der Bevölkerung, außerdem die Personen ohne eigentlichen Beruf und ohne Berufsangabe in München mit 2,6 vH. Auf die häuslichen Dienstleistungen und auf die Berufslosen wird noch im Zusammenhang mit den sozialen Umschichtungen zurückzukommen sein.

Die soziale Gliederung der einzelnen Großstädte entspricht in den Grundzügen ihrer beruflichen und wirtschaftlichen Struktur. Die ausgesprochenen Industriestädte sind ebenfalls ausgesprochene Arbeiterstädte, während in den Städten, denen Handel, Verkehr oder Verwaltung das Gepräge gibt, meist die Angestellten- und Beamtenbevölkerung von größerem Belang ist. (Vgl. Übersicht S.103.)

Die verhältnismäßig größte Arbeiterbevölkerung hat Ludwigshafen mit 49,3 vH der Gesamtbevölkerung, es folgt Chemnitz mit 48,8 vH und Augsburg mit 46,5 vH. Das Zurückbleiben der industriereichen Stadt Plauen, deren Arbeiterbevölkerung sich auf 43,2 vH der Einwohner beläuft, erklärt sich aus dem weitverbreiteten Hausgewerbe in der Textilindustrie; die sozial vielfach der Arbeiterschaft sehr nahe stehenden Hausgewerbetreibenden mußten statistisch als »Selbständige« gezählt werden. Abgesehen von Karlsruhe mit nur 31,1 vH, München mit 34,0 vH und Stuttgart mit nur 34,8 vH Arbeiterbevölkerung stellt sich der Anteil der Arbeiterbevölkerung in den übrigen Großstädten ziemlich einheitlich auf etwa 40 bis 45 vH der Einwohnerschaft.

Die zweitgrößte Bevölkerungsschicht ist die der Angestellten und Beamten, nur in einem Falle, nämlich in Karlsruhe, ist diese Schicht mit 35,1 vH größer als die

Arbeiterbevölkerung. In den übrigen Berichtsstädten bilden die Angestellten und Beamten mit ihren nicht erwerbstätigen Angehörigen etwa 24 bis 31 vH der Bevölkerung.

Die Größe der dritten Gruppe der Arbeitnehmer, der Hausangestellten, ist im wesentlichen durch die Zahl der Selbständigen bestimmt; mit dem größeren Anteil der Selbständigen an der Gesamtbevölkerung wächst im allgemeinen auch die Zahl der Hausangestellten.

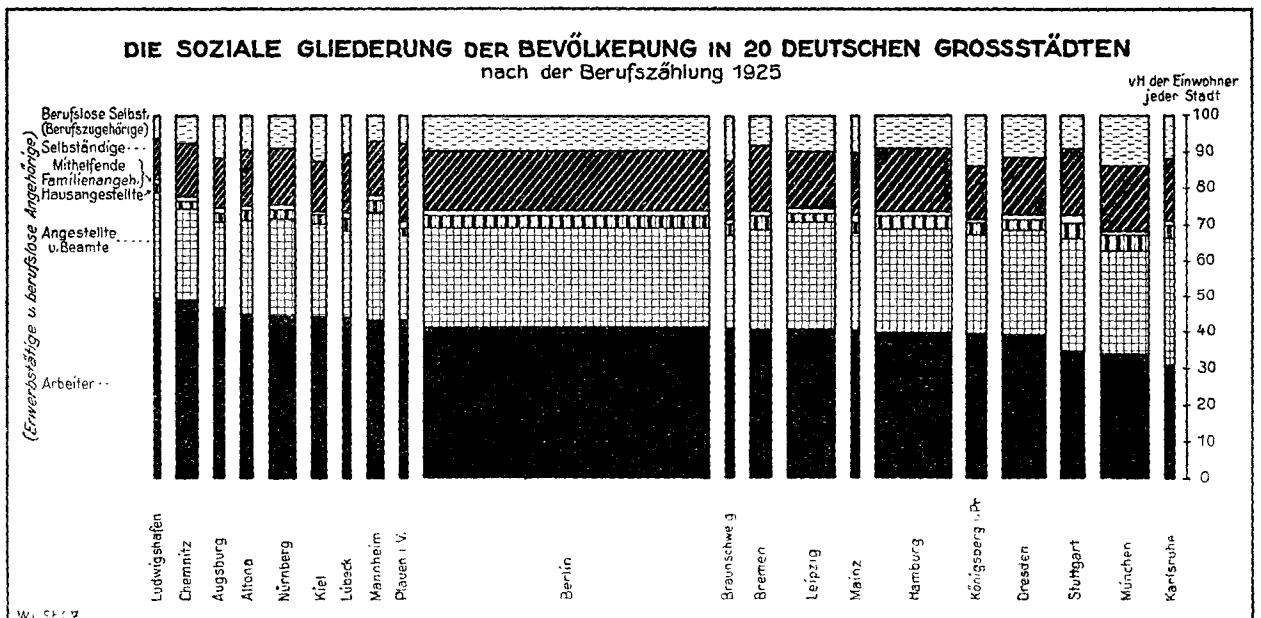
Der Anteil der Selbständigen und ihrer Angehörigen an der Einwohnerzahl der Großstädte stellt sich — mit Ausnahme von Plauen und Ludwigshafen — einheitlich auf etwa 14 bis 18 vH. Eine nähere Aufgliederung der Selbständigen nach Eigentümern, Pächtern, selbständigen Handwerkern — nach Direktoren, Geschäftsführern, leitenden Beamten — und nach Hausgewerbetreibenden ergibt folgendes Bild:

Von je 1000 Einwohnern (Erwerbstätige und Angehörige ohne Haupterwerb) entfallen auf

Großstädte	Eigentümer und Pächter	Direktoren und sonst leit. Beamte	Hausgewerbetreibende	Großstädte	Eigentümer und Pächter	Direktoren und sonst leit. Beamte	Hausgewerbetreibende
Berlin .....	132	16	18	Mannheim .....	130	18	2
Hamburg .....	156	15	3	Kiel .....	118	20	1
München .....	153	23	6	Altona .....	137	12	6
Leipzig .....	140	14	4	Augsburg .....	123	13	3
Dresden .....	135	15	6	Braunschweig .....	142	16	3
Nürnberg .....	138	16	4	Karlsruhe .....	141	28	2
Stuttgart .....	151	28	6	Lübeck .....	145	17	2
Chemnitz .....	124	8	16	Plauen .....	162	10	44
Bremen .....	162	17	2	Mainz .....	149	15	6
Königsberg i. Pr. ....	123	18	7	Ludwigshafen a. Rh. ....	96	11	1

Der Anteil der Eigentümer und Pächter ist in den Handelsstädten Hamburg und Bremen sowie in Plauen und München am größten; er liegt in diesen Städten zwischen 16,2 und 15,3 vH. Den niedrigsten Anteil hat Ludwigshafen mit seinen großen Industriebetrieben. Der verhältnismäßig hohe Anteil der Direktoren und leitenden Beamten in Karlsruhe, Stuttgart, München und Kiel ist auf die größere Zahl höherer leitender Beamten der Verwaltung usw. zurückzuführen. Die Hausgewerbetreibenden sind nur in Plauen und Chemnitz (Textilindustrie) und in Berlin (Bekleidungsgerbe) von Bedeutung.

Die soziale Gliederung der großstädtischen Bevölkerung wird durch das untenstehende Schaubild wiedergegeben.



Die Veränderungen in der sozialen Gliederung der Erwerbstätigen in 16 deutschen Großstädten nach den Berufszählungen 1907 und 1925<sup>1)</sup>.

Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber dem Bestande 1907.

Großstädte	Erwerbstätige überhaupt		darunter												Berufslose Selbständige	
			Selbständige						Hausangestellte							
			überhaupt		in der Industrie (einschl. Handwerk)		in Handel u. Verkehr		Angestellte, Beamte, Arbeiter u. mith. Familienangehörige		überhaupt		im Haushalt des Arbeitgebers lebend			
Zahl	vH	Zahl	vH	Zahl	vH	Zahl	vH	Zahl	vH	Zahl	vH	Zahl	vH			
Berlin	+ 567 965	+ 35,1	+ 59 549	+ 21,5	+ 20 201	+ 15,4	+ 42 291	+ 43,9	+ 547 883	+ 46,9	- 39 467	- 23,1	- 51 862	- 35,4	+ 78 749	+ 39,4
Hamburg	+ 155 615	+ 39,4	+ 9 788	+ 12,8	- 3 604	- 11,7	+ 11 647	+ 30,3	+ 149 628	+ 54,1	- 3 801	- 9,3	- 2 429	- 8,2	+ 28 857	+ 68,0
München	+ 96 833	+ 37,1	+ 10 354	+ 21,1	+ 4 620	+ 22,7	+ 5 164	+ 29,8	+ 91 133	+ 51,1	- 4 654	- 13,7	- 1 176	- 4,9	+ 26 439	+ 57,3
Leipzig	+ 102 171	+ 39,9	+ 5 599	+ 12,4	- 553	- 2,7	+ 6 385	+ 34,7	+ 101 844	+ 53,6	- 5 272	- 25,1	- 4 285	- 26,4	+ 16 829	+ 52,3
Dresden	+ 67 126	+ 25,9	+ 332	+ 0,7	- 2 955	- 13,0	+ 3 779	+ 22,3	+ 74 882	+ 40,3	- 8 088	- 32,2	- 6 237	- 33,6	+ 13 299	+ 33,8
Nürnberg	+ 58 694	+ 38,8	+ 4 664	+ 20,3	+ 1 216	+ 10,5	+ 2 769	+ 32,7	+ 54 921	+ 46,9	- 891	- 7,9	- 631	- 6,7	+ 9 203	+ 61,9
Stuttgart	+ 53 504	+ 40,5	+ 6 580	+ 30,7	+ 1 976	+ 19,9	+ 4 087	+ 63,2	+ 48 558	+ 51,2	- 1 634	- 10,3	- 1 039	- 7,5	+ 6 181	+ 39,4
Chemnitz	+ 55 377	+ 43,6	+ 6 263	+ 34,2	+ 3 439	+ 37,6	+ 2 774	+ 38,6	+ 48 558	+ 47,3	+ 556	+ 9,4	- 511	- 10,7	+ 5 908	+ 48,3
Bremen	+ 40 625	+ 38,5	+ 3 026	+ 15,4	- 1 402	- 15,0	+ 4 037	+ 53,3	+ 37 468	+ 50,1	+ 131	+ 1,2	- 786	- 8,7	+ 4 181	+ 32,5
Königsberg i. Fr.	+ 23 696	+ 23,5	+ 3 322	+ 22,6	+ 634	+ 9,7	+ 2 622	+ 51,1	+ 22 491	+ 30,1	- 2 117	- 18,7	- 1 155	- 14,3	+ 5 416	+ 25,1
Mannheim	+ 38 733	+ 46,8	+ 2 966	+ 23,7	+ 984	+ 18,3	+ 1 903	+ 39,0	+ 35 450	+ 56,2	+ 317	+ 4,4	- 105	- 1,7	+ 3 881	+ 52,9
Kiel <sup>2)</sup>	+ 179	+ 0,2 <sup>2)</sup>	+ 1 702	+ 15,5	- 193	- 4,2	+ 2 179	+ 58,3	+ 519	+ 0,7 <sup>2)</sup>	- 2 042	- 26,8	- 2 168	- 40,4	+ 7 154	+ 77,5
Altona	+ 19 029	+ 25,3	- 298	- 2,5	- 855	- 14,6	+ 1 015	+ 17,6	+ 20 901	+ 37,9	- 1 574	- 23,6	- 1 091	- 24,0	+ 3 192	+ 36,4
Braunschweig	+ 13 751	+ 23,6	+ 1 209	+ 12,8	+ 457	+ 10,5	+ 998	+ 30,1	+ 14 209	+ 33,3	- 1 665	- 27,7	- 1 472	- 31,5	+ 3 376	+ 33,8
Karlsruhe	+ 13 903	+ 25,5	+ 1 346	+ 15,1	+ 374	+ 9,4	+ 1 259	+ 48,6	+ 13 703	+ 34,8	+ 1 146	+ 18,6	- 1 240	- 22,9	+ 1 941	+ 20,0
Plauen i. V.	+ 9 929	+ 18,8	+ 2 618	+ 26,6	+ 1 624	+ 24,7	+ 1 025	+ 41,8	+ 7 373	+ 18,2	- 62	- 2,7	- 491	- 24,7	+ 2 287	+ 62,7

<sup>1)</sup> Alle Zahlen beziehen sich auf den jetzigen Gebietsstand, Eingemeindungen sind also berücksichtigt. — <sup>2)</sup> Die von der Regel abweichenden Zahlen für Kiel erklären sich aus der Verminderung der Seestreitkräfte, die in der Gesamtzahl der Erwerbstätigen enthalten sind. Scheidet man diese Personen bei beiden Zählungen aus, so ergibt sich eine Zunahme der Erwerbstätigen überhaupt um rd. 33 vH und der Angestellten, Beamten usw. um rd. 42 vH.

Die einzelnen Großstädte sind nach dem Anteil der Arbeiterbevölkerung an der Einwohnerschaft geordnet, die Breite der Säulen steht im Verhältnis zu den Einwohnerzahlen.

Die Veränderungen in der sozialen Gliederung der großstädtischen Bevölkerung gegenüber dem Stande des Jahres 1907 sind für diejenigen Städte, die bereits damals Großstädte (mit über 100 000 Einwohnern) waren, aus der folgenden Übersicht zu ersehen. Eine nähere Aufgliederung der großen Gruppe der Angestellten, Beamten und Arbeiter und eine Ausdehnung auf die gesamte Bevölkerung — die Übersicht enthält nur Angaben für die Erwerbstätigen — kann aus Mangel an vergleichbaren Unterlagen für das Jahr 1907 nicht durchgeführt werden.

Die Übersicht zeigt in allen Großstädten eine starke Zunahme der Zahl der Erwerbstätigen (um 18 bis 47 vH); die Zahl der Selbständigen hat dieser allgemeinen Zunahme nicht zu folgen vermocht, die Grenzen liegen hier zwischen einem Rückgang von 2,2 vH in Altona und einer Zunahme von 34 vH in Chemnitz. Betrachtet man die Selbständigen der Abteilung Industrie und Handwerk für sich, so zeigen sich vielfach erhebliche Abnahmen des absoluten Bestandes; die scheinbaren Ausnahmen bilden die bereits mehrfach erwähnten Städte Plauen und Chemnitz, in denen die zahlreichen Hausgewerbetreibenden das Zahlenbild in anderer Richtung beeinflussen. Die Selbständigen des Handels und des Verkehrswesens — die an sich geringe Zahl der leitenden Beamten der Reichspost und der Eisenbahn ist abgerechnet — haben überall stark zugenommen, die Steigerung geht sogar vielfach über das durchschnittliche Ansteigen der Erwerbstätigenzahl hinaus. In Stuttgart, Kiel, Bremen,

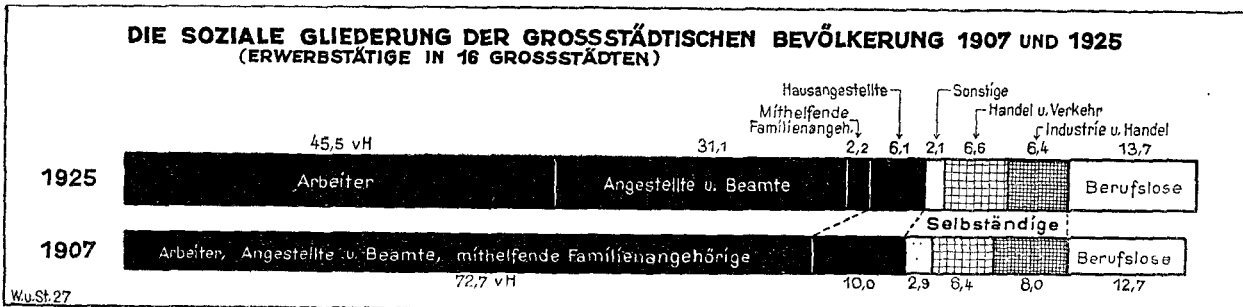
Königsberg und Karlsruhe beträgt der Zugang mehr als 50 vH des Bestandes von 1907.

Die Arbeiterschaft und die Zahl der Angestellten und Beamten weist überall beträchtliche Zunahmen auf, die sich zwischen 18 und 56 vH bewegen. Auf Grund der bisher vorliegenden Landes- und Provinzerggebnisse der Berufszählung ist mit Sicherheit anzunehmen, daß auch in den Großstädten die Angestelltenschaft erheblich schneller gewachsen ist als die Arbeiterschaft.

Die Hausangestelltenschaft im ganzen hat mit drei Ausnahmen (Chemnitz, Mannheim, Bremen) einen Rückgang aufzuweisen, die Zahl der im Haushalt ihres Arbeitgebers lebenden Hausangestellten hat, für sich allein betrachtet, trotz allgemein wachsender Bevölkerung und steigender Erwerbstätigenzahl, in allen Berichtsstädten abgenommen, am stärksten in Kiel, Berlin, Dresden und Braunschweig.

Die Zahl der Berufslosen weist ebenfalls überall prozentual beträchtliche Steigerungen auf. Es handelt sich hier vornehmlich um ein starkes Anwachsen der Zahl der Invalidenrentner, das durch die Herabsetzung der Altersgrenze von 70 auf 65 Jahre in der Zeit zwischen den beiden Zählungen mit bedingt worden ist. Im übrigen ist diese Zunahme der Berufslosen als eine Auswirkung der allgemeinen Verarmung und der Kriegsfolgen, durch die viele Menschen der Fürsorge des Staates anheimgefallen sind, zu werten.

Für sämtliche 16 vergleichbaren Großstädte zusammen zeigt das folgende Schaubild die soziale Umschichtung, die sich aus der stärkeren Zunahme der Arbeiterschaft und der geringeren der Selbständigen ergibt.



## Ergebnisse der Berufszählung für Lippe und Waldeck.

Die Berufszählungsergebnisse für Lippe und Waldeck fügen sich in den Rahmen der übrigen vorliegenden Ergebnisse ein. Dem allgemeinen Wachstum der Bevölkerung, besonders der Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter, entspricht eine stärkere Zunahme der erwerbstätigen Bevölkerung, wobei die Zunahme der Frauenarbeit auch hier erheblich über die Zunahme der weiblichen Bevölkerung hinausgeht.

Erwerbstätige und nichterwerbstätige Bevölkerung in Lippe und Waldeck nach der Berufszählung 1925.

Bevölkerungsgruppe	Insgesamt		männlich		weiblich	
	Zahl	vH der Gesamtbevölkerung	Zahl	vH der männl. Bevölker.	Zahl	vH der weibl. Bevölker.
<b>Lippe.</b>						
Erwerbstätige	83 787	51,2	51 372	65,1	32 415	38,3
Angehörige <sup>1)</sup>	69 285	42,3	22 237	28,2	47 048	55,5
Berufslose	10 576	6,5	5 338	6,7	5 238	6,2
Gesamtbevölkerung	163 648	100,0	78 947	100,0	84 701	100,0
<b>Waldeck.</b>						
Erwerbstätige	31 530	56,5	18 388	67,8	13 142	45,8
Angehörige <sup>1)</sup>	21 706	38,9	7 484	27,6	14 222	49,5
Berufslose	2 580	4,6	1 235	4,6	1 345	4,7
Gesamtbevölkerung	55 816	100,0	27 107	100,0	28 709	100,0

<sup>1)</sup> Einschl. Ehefrauen.

Der Anteil der Erwerbstätigen an der Gesamtbevölkerung ist gegenüber 1907 in Lippe von 38,2 vH auf 51,2 vH, in Waldeck von 47,5 auf 56,5 gestiegen, der Anteil der erwerbstätigen Mädchen und Frauen an der weiblichen Bevölkerung betrug im Jahre 1925 in Lippe 38,3 vH, in Waldeck 45,8 vH gegen 27,5 vH bzw. 32,3 vH im Jahre 1907.

Die Verteilung der Erwerbstätigen und der Gesamtbevölkerung auf die Wirtschaftsabteilungen ergibt sich aus der nachstehenden Übersicht. Von je 100 Erwerbstätigen bzw. Berufszugehörigen entfallen auf die

Abteilungen	Lippe		Waldeck	
	Erwerbstätige	Berufszugehörige <sup>1)</sup>	Erwerbstätige	Berufszugehörige <sup>1)</sup>
A. Land- und Forstwirtschaft	34,7	25,0	58,8	46,9
B. Industrie und Handwerk	43,8	46,1	22,7	27,1
C. Handel und Verkehr usw.	11,2	11,0	10,2	11,0
D. Verwaltung, Heerwesen usw.	3,3	3,7	2,5	3,3
E. Gesundheitswesen usw.	1,9	1,7	1,5	1,4
F. Häusliche Dienste usw.	5,1	2,9	4,3	2,9
G. Ohne Beruf und Berufsangabe	—	9,6	—	7,4

<sup>1)</sup> Erwerbstätige und berufslose Angehörige.

Die landwirtschaftliche Bevölkerung hat in den beiden Berichtsländern in Übereinstimmung mit der Entwicklung in den übrigen Gebieten seit der Zählung von 1907 einen Rückgang zu verzeichnen, und zwar in Lippe um 4,1 vH, in Waldeck um 3,2 vH.

Die wichtigsten Angaben über die zahlenmäßige Besetzung der Wirtschaftsabteilungen und über die soziale Gliederung der Bevölkerung zeigt folgende Übersicht:

Die Verteilung der Erwerbstätigen und der Gesamtbevölkerung Lippes und Waldecks auf die Wirtschaftsabteilungen nach der Berufszählung 1925.

Stellung im Beruf	Lippe		Waldeck	
	Erwerbstätige	Berufszugehörige <sup>1)</sup>	Erwerbstätige	Berufszugehörige <sup>1)</sup>
<b>A. Landwirtschaft und Forstwirtschaft.</b>				
Selbständige	6 077	13 829	4 273	9 955
Angestellte und Beamte	686	999	265	503
Arbeiter	7 812	11 219	3 721	5 003
Mithelfende Familienangehörige	14 526	14 811	10 291	10 740
Zusammen	29 101	40 858	18 550	26 201
<b>B. Industrie und Handwerk.</b>				
Selbständige	6 178	15 357	1 765	4 958
Angestellte und Beamte	2 293	4 876	436	920
Arbeiter	27 755	54 838	4 781	9 027
Mithelfende Familienangehörige	438	443	180	204
Zusammen	36 664	75 514	7 162	15 109
<b>C. Handel und Verkehr.</b>				
Selbständige	2 812	6 816	887	2 211
Angestellte und Beamte	2 750	5 399	889	1 881
Arbeiter	2 367	4 332	1 072	1 652
Mithelfende Familienangehörige	1 426	1 447	355	367
Zusammen	9 355	17 994	3 203	6 111
<b>D. Verwaltung, Heerwesen, Kirche, freie Berufe.</b>				
Selbständige	312	831	116	309
Angestellte und Beamte	2 191	4 489	543	1 264
Arbeiter	267	680	121	296
Mithelfende Familienangehörige	17	17	—	—
Zusammen	2 787	6 017	780	1 869
<b>E. Gesundheitswesen, hygienische Gewerbe einschl. Wohlfahrtspflege.</b>				
Selbständige	441	1 019	160	361
Angestellte und Beamte	535	810	153	185
Arbeiter	585	850	153	208
Mithelfende Familienangehörige	12	12	3	3
Zusammen	1 573	2 691	469	757
<b>F. Häusliche Dienste und Erwerbstätigkeit ohne feste Stellung oder ohne Angabe der Betriebszugehörigkeit.</b>				
Selbständige	—	—	—	15
Angestellte und Beamte	52	78	15	15
Arbeiter	451	862	254	469
Mithelfende Familienangehörige	—	—	—	—
Hausangestellte	3 804	3 867	1 097	1 127
Zusammen	4 307	4 807	1 366	1 611
<b>A. bis F. Zusammen.</b>				
Selbständige	15 820	37 852	7 201	17 794
Angestellte und Beamte	8 507	16 651	2 301	4 768
Arbeiter	39 237	72 781	10 102	16 655
Mithelfende Familienangehörige	16 419	16 730	10 829	11 314
Hausangestellte	3 804	3 867	1 097	1 127
Zusammen	83 787	147 881	31 530	51 658
<b>G. Ohne Beruf und Berufsangabe.</b>				
Zusammen	10 576	15 767	2 580	4 158

<sup>1)</sup> Erwerbstätige und berufslose Angehörige.

## Weitere Nachweise über Besitzverhältnisse und Bodenbenutzung nach der landwirtschaftlichen Betriebszählung 1925.

Berichtsgebiet: Baden, Thüringen, Braunschweig, Bremen, Lippe und Waldeck.

Die Ergebnisse der landwirtschaftlichen Betriebszählung vom 16. Juni 1925 liegen, soweit sie die Besitz- und Anbauverhältnisse betreffen, jetzt für sämtliche deutschen Länder<sup>1)</sup> mit Ausnahme von Preußen vor. Auch bei den neu hinzugekommenen Berichtsländern macht sich der allgemein festgestellte Rückgang der Gesamtfläche und

landwirtschaftlich benutzten Fläche bemerkbar, andererseits auch die erhebliche Zunahme der Parzellen- und Zwergbetriebe (Kleingärten)<sup>1)</sup>.

### Baden.

In Baden ist noch mehr als in Hessen<sup>2)</sup> der Kleinbetrieb nicht nur zahlenmäßig, sondern auch nach der Fläche —

<sup>1)</sup> Vgl. »W. u. St.« 6. Jg. 1926, Nr. 16 und 19, S. 518 ff. und 645 ff.

<sup>1)</sup> Vgl. »W. u. St.« 6. Jg. 1926, Nr. 16, S. 518. — <sup>2)</sup> Vgl. »W. u. St.« 6. Jg. 1926, Nr. 19, S. 647.



besonders nach der landwirtschaftlich benutzten Fläche — stark verbreitet. Die Parzellenbetriebe nehmen zusammen mit den kleinbäuerlichen Betrieben nahezu die Hälfte der Agrarfläche ein. Da die nächstfolgende Größenklasse der mittelbäuerlichen Betriebe (5-20 ha) — innerhalb deren die Betriebe von 5 bis 10 ha das Übergewicht haben — etwas über 40 vH der Gesamt- und der landwirtschaftlich benutzten Fläche umfassen, bleibt für die großbäuerlichen und Großbetriebe nur noch wenig Raum.

Größenklassen nach der landw. ben. Fläche	vH der Betriebe		vH der landw. ben. Fläche		vH der Gesamtfläche 1925
	1925	1907 <sup>1)</sup>	1925	1907 <sup>1)</sup>	
unter 2 ha.....	68,7	62,3	9,8	8,3	9,9
2 ha bis unter 5 ha.....	13,8	15,4	14,0	17,3	14,0
5 » » » 20 ».....	15,2	19,0	45,5	45,1	44,9
20 » » » 50 ».....	1,9	3,0	16,1	23,5	16,7
50 » » » 100 ».....	0,2	0,2	4,9	5,4	5,4
100 » und mehr.....	0,2	0,3	9,7	10,8	9,1

<sup>1)</sup> Die veröffentlichten Ergebnisse von 1907 lassen hier nur bei Betriebszahl und landwirtschaftlich benutzter Fläche eine genaue Umrechnung auf den Gebietsstand von Thüringen zu.

Größenklassen nach der landw. ben. Fläche	vH der Betriebe		vH der Gesamtfläche		vH der landw. ben. Fläche	
	1925	1907	1925	1907	1925	1907
unter 2 ha.....	67,3	59,1	15,8	14,0	17,1	14,1
2 ha bis unter 5 ha.....	21,3	26,1	28,0	25,5	30,9	30,7
5 » » » 20 ».....	10,8	14,0	41,9	42,6	41,1	43,0
20 » » » 50 ».....	0,5	0,7	8,6	9,7	6,4	7,2
50 » » » 100 ».....	0,1	0,1	2,3	4,0	1,7	2,0
100 » und mehr.....	0,0	0,0	3,4	4,2	2,8	3,0

Nach dem Besitzverhältnis verteilt sich die Gesamtfläche auf eigenes Land mit 86,4 vH, Pachtland 10,6 vH, aufgeteiltes Allmendland 2,5 vH und sonstiges Land 0,5 vH. Deputatland ist in Baden nicht vorhanden. Die Eigenwirtschaften nehmen zusammen mit Betrieben, die vorwiegend aus Eigenland bestehen, 90 vH der Gesamtfläche ein (vgl. nebenstehende Übersicht).

Von der Gesamtfläche der badischen Landwirtschaftsbetriebe werden, beeinflusst durch das verhältnismäßig umfangreiche Schwarzwaldgebiet, nur zwei Drittel landwirtschaftlich benutzt, der Rest entfällt fast ausschließlich auf Wald (28 vH). Das durch ausgedehnte Wiesen und gute Weiden geschmälerte Ackerland wird zu einem verhältnismäßig geringeren Teil als in den Nachbarländern mit Getreide (52 vH) aber zu nahezu einem Viertel (23 vH) mit Hackfrüchten bestellt. Nach Betriebsgrößen betrachtet sind, der allgemeinen Tendenz folgend, die größten Anteile beim Getreidebau im Großbetrieb, beim Hackfruchtbau im Kleinbetrieb und bei den Futterpflanzen im bäuerlichen Betrieb zu finden.

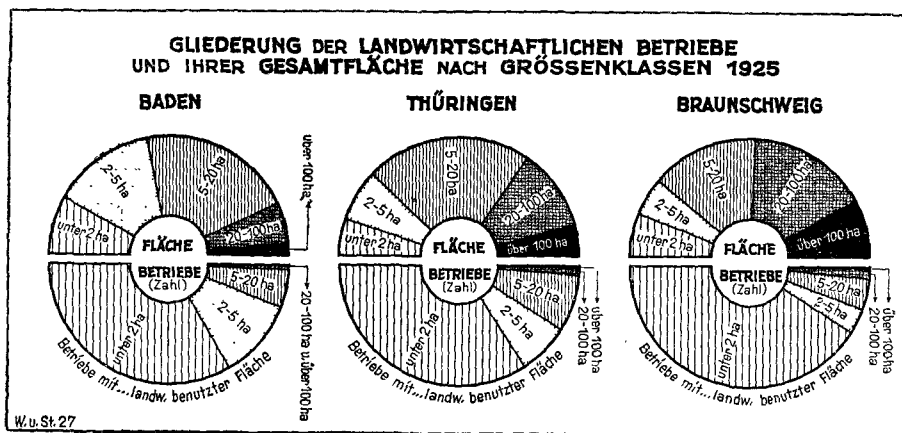
**Thüringen.**

Die bäuerlichen Betriebe, unter denen die mittelbäuerlichen von 5 bis 20 ha besonders hervortreten, nehmen vier Fünftel der Gesamt- und der landwirtschaftlich benutzten Fläche Thüringens ein.

Von der Gesamtfläche sind 83,9 vH eigenes Land, 15,6 vH Pachtland, 0,1 vH Deputatland, 0,1 vH aufgeteiltes Allmendland und 0,3 vH sonstiges Land.

**Besitzverhältnisse 1925.**

Größenklassen nach der landwirtschaftlich benutzten Fläche	Eigenwirtschaften		Betriebe mit vorwiegend eigenem Land		Reine Pachtbetriebe	
	vH der Betriebe	vH der Gesamtfl.	vH der Betriebe	vH der Gesamtfl.	vH der Betriebe	vH der Gesamtfl.
	<b>Baden.</b>					
unter 2 ha.....	37,1	49,0	20,9	29,0	22,7	3,8
2 ha bis unter 5 ha.....	29,7	44,3	54,9	43,8	1,1	1,1
5 » » » 20 ».....	46,5	63,2	47,4	32,7	0,8	0,8
20 » » » 50 ».....	70,7	80,6	20,1	13,6	5,3	3,4
50 » » » 100 ».....	47,8	70,9	8,1	4,4	34,8	18,7
100 » und mehr.....	63,0	78,2	6,5	7,1	25,0	12,6
Zusammen	36,7	57,9	31,0	32,1	15,6	2,4
<b>Thüringen.</b>						
unter 2 ha.....	35,5	53,5	12,8	19,5	34,8	11,3
2 ha bis unter 5 ha.....	45,7	55,7	37,3	31,6	3,0	2,2
5 » » » 20 ».....	57,4	66,1	33,3	27,1	1,6	1,4
20 » » » 50 ».....	67,8	74,5	23,7	18,5	3,6	3,2
50 » » » 100 ».....	56,0	66,4	23,0	17,4	16,2	12,7
100 » und mehr.....	35,0	39,8	15,7	15,1	41,8	37,9
Zusammen	40,9	62,4	19,5	23,9	24,8	6,7
<b>Braunschweig.</b>						
unter 2 ha.....	9,9	26,6	6,3	10,4	55,2	33,1
2 ha bis unter 5 ha.....	23,7	49,9	32,4	22,1	12,2	7,3
5 » » » 20 ».....	42,0	53,4	37,0	31,7	3,8	2,9
20 » » » 50 ».....	66,2	74,0	26,8	20,5	2,5	2,0
50 » » » 100 ».....	49,4	55,0	36,9	33,1	9,9	8,9
100 » und mehr.....	31,1	31,6	31,7	24,1	27,8	36,0
Zusammen	14,8	51,6	11,2	24,3	46,7	12,6



**Anteil der einzelnen Größenklassen an der Bodenbenutzung 1925.**

Flächen der Bodenbenutzung	Baden															Thüringen						Braunschweig					
	Von 100 ha der vorbezeichneten Flächen entfallen auf die Größenklassen																										
	unter 2 ha	2-5 ha	5-20 ha	20-50 ha	50-100 ha	100 und mehr ha	unter 2 ha	2-5 ha	5-20 ha	20-50 ha	50-100 ha	100 und mehr ha	unter 2 ha	2-5 ha	5-20 ha	20-50 ha	50-100 ha	100 und mehr ha									
Gesamtfläche.....	15,7	28,0	41,9	8,7	2,3	3,4	9,9	14,0	44,9	16,7	5,4	9,1	12,0	10,2	28,6	25,0	8,1	16,1									
Forstfläche.....	13,4	22,7	41,4	13,6	3,7	5,2	9,7	13,9	43,7	19,9	7,2	5,6	10,9	20,2	18,8	35,3	6,5	8,3									
Landw. ben. Fläche.....	17,1	30,9	41,1	6,4	1,7	2,8	9,8	14,0	45,5	16,1	4,9	9,7	12,5	8,1	30,6	22,8	8,6	17,4									
Wiese und gute Weide.....	13,4	29,7	42,6	7,9	2,0	4,4	13,4	17,8	46,2	12,1	3,8	6,7	11,8	12,1	35,0	21,8	6,1	13,2									
Ackerland.....	17,9	31,7	41,2	5,6	1,6	2,0	8,5	13,1	45,7	17,0	5,2	10,5	11,6	7,2	30,0	23,3	9,3	18,6									
Gartenland.....	40,3	21,0	30,6	6,3	1,1	0,7	34,8	13,8	30,2	11,8	3,4	6,0	51,7	10,6	18,4	10,2	2,6	6,5									
Weinberge.....	38,1	40,6	19,0	1,5	0,5	0,3	17,9	22,6	57,1	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—									
Anbaufläche von:																											
Getreide.....	15,9	32,0	42,8	5,5	1,7	2,1	7,2	13,1	46,5	17,6	5,4	10,2	8,5	6,8	31,3	24,8	9,9	18,7									
Hulsenfrüchten.....	9,6	20,0	40,5	11,8	8,7	9,4	2,6	11,2	46,7	16,9	5,9	16,7	2,5	4,5	31,3	27,6	10,8	23,3									
Hackfrüchten.....	29,0	34,1	31,1	3,1	1,1	1,6	18,6	15,6	39,3	13,0	4,1	9,4	21,7	8,4	26,6	19,3	8,3	15,7									
Handelsgewächsen (einschl. Ölfrüchten).....	25,9	39,4	29,0	2,2	1,4	2,1	6,1	8,2	30,0	14,3	10,4	31,0	17,9	15,2	25,9	11,5	4,8	24,7									
Futterpflanzen (Klee und Gras).....	11,3	29,9	48,1	7,7	1,5	1,5	2,8	10,7	50,9	19,7	5,6	10,3	2,8	6,9	36,2	26,4	8,4	19,3									





Noch: Die land- und forstwirtschaftlichen\*) Betriebe

Größenklassen nach der landwirtschaftlich benutzten Fläche** der einzelnen Betriebe	Von den Betrieben haben								Von der Gesamtfläche ist					bestellt				
	Betriebe im ganzen		ausschließlich eigenes Land		ausschließlich Pachtland		Deputatland		eigenes Land	gepachtetes Land	Deputatland <sup>a)</sup>	aufgeteiltes Allmendland <sup>a)</sup>	sonstiges Land <sup>a)</sup>	Ackerland insgesamt	Getreide insgesamt	Hilfsfrüchten in reichmäßigen Anbau	Hackfrüchten insgesamt	
	Betriebe	Gesamtfläche	Betriebe	Gesamtfläche	Betriebe	Gesamtfläche	Betriebe	Gesamtfläche										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
<b>Lippe</b>																		
0 Ar	1925	48	21 585	45	21 548	3	37	—	—	21 548	37	—	—	—	—	—	—	
unter 2 ha <sup>b)</sup>	1925	24 169	14 091	5 229	4 409	11 782	4 330	678	460	6 866	6 637	384	4	200	9 569	5 020	59	3 693
	1907	21 629	13 853	4 417	4 204	10 744	4 583	—	—	6 613	6 856	—	—	384	9 466	5 095	—	—
2 bis 5 ha	1925	2 703	11 552	1 161	5 823	183	639	5	25	9 305	2 152	9	0	86	7 062	4 527	84	1 470
	1907	2 832	11 977	1 136	5 826	212	711	—	—	9 404	2 365	—	—	208	7 619	5 159	—	—
5 » 10 »	1925	955	9 181	523	5 165	38	289	2	16	8 222	950	3	—	6	5 203	3 431	127	845
	1907	1 027	9 089	517	5 147	53	406	—	—	7 823	1 252	—	—	14	5 850	4 069	—	—
10 » 20 »	1925	739	14 187	545	11 078	44	734	—	—	13 090	1 097	—	—	—	8 601	5 694	286	1 155
	1907	767	13 364	512	9 341	44	731	—	—	11 995	1 316	—	—	23	9 616	6 782	—	—
20 » 50 »	1925	654	24 776	551	21 128	45	1 523	—	—	23 055	1 717	—	—	4	15 493	9 938	643	2 006
	1907	738	27 220	550	20 931	52	1 884	—	—	24 706	2 466	—	—	48	18 565	12 832	—	—
50 » 100 »	1925	90	7 903	65	5 855	13	970	—	—	6 646	1 257	—	—	—	4 699	2 886	270	794
	1907	107	10 130	68	7 124	25	1 989	—	—	7 910	2 220	—	—	—	6 071	3 962	—	—
100 » 200 »	1925	26	4 858	12	2 718	13	2 025	—	—	2 724	2 134	—	—	—	2 587	1 590	139	441
	1907	20	5 561	6	1 183	11	1 792	—	—	3 547	1 977	—	—	37	2 261	1 410	—	—
200 und mehr ha	1925	7	2 888	2	1 392	5	1 496	—	—	1 392	1 496	—	—	—	1 252	862	60	179
	1907	10	3 611	2	2 294	7	2 294	—	—	1 197	2 414	—	—	—	2 331	1 494	—	—
Betriebe mit landw. ben. Fläche <sup>c)</sup> zus. Darunter: Kleingärten unter 5 Ar <sup>d)</sup>	1925	29 343	89 436	8 088	57 568	12 123	12 006	685	501	71 300	17 440	396	8	292	54 466	33 957	1 668	10 583
	1907	27 130	94 805	7 202	54 533	11 148	14 370	—	—	73 196	20 896	—	—	714	61 779	40 803	—	—
<b>Waldeck</b>																		
Betriebe mit landw. ben. Fläche <sup>c)</sup> zus. Darunter: Kleingärten unter 5 Ar <sup>d)</sup>	1925	9 658	73 460	4 094	50 526	1 122	2 722	110	109	66 367	6 683	44	22	344	38 649	24 773	1 507	5 603
Außerdem: Betriebe ohne landw. ben. Fläche	1925	644	18	165	5	318	8	—	—	5	8	—	—	5	—	—	—	—
	1925	87	21 118	84	21 115	1	2	—	—	21 115	3	—	—	—	—	—	—	—

\*) Einschließlich der Weinbau- und Gartenbaubetriebe sowie der Fischereibetriebe mit Landfläche oder mit Gewässern in Privateigentum (auch gepachtetem benutzte Fläche). — <sup>b)</sup> In Größenklasse unter 2 ha mitenthalten. — <sup>c)</sup> Aufgeteiltes Allmendland und Deputatland ist 1907 in »sonstigem Land« mitenthalten. — aufgeführt. — <sup>d)</sup> Einschließlich Kleingärten.

bau herangezogen. Da auch der Getreidebau ziemlich bedeutend ist, verbleibt für Futterpflanzen (Klee usw.) nur noch ein geringer Teil des Ackerlandes.

Von den übrigen Ländern des Berichtsgebiets haben

Lippe (Detmold) und Waldeck bei je rund 100000 ha land- und forstwirtschaftlicher Gesamtfläche eine verhältnismäßig ausgedehnte Land- und Forstwirtschaft mit vorwiegend bäuerlichem Einschlag. Bemerkenswert ist daneben

in Lippe die auch flächenmäßig hervortretende Ausdehnung von Parzellen- und Zwergbetrieben. Demgegenüber ist das bremische Staatsgebiet mit insgesamt 17549 ha land- und forstwirtschaftlicher Gesamtfläche in landwirtschaftlicher Hinsicht einseitig, d. h. hauptsächlich auf Viehwirtschaft eingestellt. Der überwiegende Teil der Gesamtfläche — von der landwirtschaftlich benutzten Fläche 70 vH — entfällt hier auf Wiesen und gute Weiden. Außerdem weist der Stadtstaat Bremen mit seiner sehr hohen Zahl von Kleingärten einen erheblichen Anteil des Gartenlandes an der gesamten vorhandenen landwirtschaftlich benutzten Fläche auf (9,6 vH).

Im übrigen sei auf die einzelnen Übersichten hingewiesen.

Verteilung der Anbauflächen in den einzelnen Größenklassen 1925.

Größenklassen nach der landwirtschaftlich benutzten Fläche	In jeder Größenklasse entfallen von 100 ha											
	Gesamtfläche auf			landw. benutzter Fläche auf				Ackerland auf				
	landw. ben. Fläche	Forstfläche	geringe Weide, Hutung, Öd- und Unland	Ackerland	Gartenland	Weinberg, Weingarten	Wiese und gute Weide	Getreide insges.	Hilfsfrüchte insges.	Hackfrüchte insges.	Handelsgewächse (einschl. Hülsenfrüchte) insges.	Futterpfl. (Klee und Gras)
<b>Baden.</b>												
unter 2 ha	72,4	24,0	1,9	64,9	4,5	3,5	27,1	45,9	0,5	37,6	2,8	12,0
2 bis 5 ha	73,8	22,9	2,5	63,5	1,3	2,0	33,2	52,4	0,6	25,0	2,4	17,9
5 » 20 »	65,4	27,8	5,9	62,1	1,4	0,7	35,8	54,0	0,9	17,5	1,4	22,3
20 » 50 »	49,0	44,3	5,6	54,9	1,9	0,4	42,8	50,8	2,0	12,9	0,8	26,0
50 » 100 »	49,7	45,2	3,6	57,3	1,3	0,4	41,0	55,3	5,2	16,0	1,6	18,6
100 und mehr ha	51,1	42,8	2,1	44,2	0,5	0,2	55,1	56,5	4,5	19,5	2,1	14,2
Insgesamt	66,7	28,2	4,1	62,0	1,9	1,5	34,6	51,9	0,9	23,3	2,0	19,0
<b>Thüringen.</b>												
unter 2 ha	73,4	20,5	3,0	70,1	6,0	0,02	23,9	47,5	1,1	44,4	0,5	4,4
2 bis 5 ha	74,5	20,9	2,8	76,0	1,7	0,02	22,3	56,3	3,1	24,1	0,4	10,8
5 » 20 »	75,5	20,5	2,8	81,1	1,1	0,02	17,8	57,2	3,7	17,4	0,5	14,8
20 » 50 »	71,4	25,0	2,2	85,6	1,2	0,00	13,2	58,3	3,6	15,5	0,6	15,4
50 » 100 »	67,2	28,0	3,3	85,3	1,2	—	13,5	58,3	4,1	15,9	1,4	14,3
100 und mehr ha	79,7	13,1	4,7	86,9	1,1	—	12,0	54,8	5,8	18,2	2,1	13,1
Insgesamt	74,4	21,0	2,9	80,8	1,7	0,01	17,5	56,3	3,6	20,3	0,7	13,3
<b>Braunschweig.</b>												
unter 2 ha	81,3	15,0	1,5	74,7	8,7	—	16,6	42,9	1,0	51,9	2,4	1,3
2 bis 5 ha	62,6	32,9	2,5	71,1	2,7	—	26,2	55,3	2,8	32,3	3,2	5,2
5 » 20 »	84,2	10,9	3,6	78,7	1,3	—	20,0	61,1	4,7	24,6	1,3	6,5
20 » 50 »	71,7	23,4	4,0	82,3	0,9	—	16,3	62,5	5,4	23,0	0,8	6,1
50 » 100 »	83,0	13,2	2,7	87,1	0,6	—	12,3	62,3	5,3	24,7	0,8	4,8
100 und mehr ha	85,0	8,5	4,3	85,9	0,8	—	13,3	58,9	5,7	23,3	2,0	5,6
Insgesamt	78,5	16,6	3,3	80,4	2,1	—	17,5	58,6	4,5	27,7	1,5	5,4

nach Besitzverhältnis und Bodenbenutzung 1925.

Von der Gesamtfäche (Sp. 2) sind 4)											Von den Betrieben haben					Größenklassen nach der landwirtschaftlich benutzten Fläche** der einzelnen Betriebe	
mit		unbestelltes Ackerland (Schwarzbrüche) u. Ackerweide (in Sp. 14 mit-enthalten)	Gartenland einschl. Obstgärten (ohne Ziergärten)	Weinberg, Weingärten	Wiese und gute Weide	landwirtschaftlich benutzte Fläche** insgesamt	forstwirtschaftlich benutzte Fläche	geringe Weide und Nutzung	Öd- und Unland		abfließende Fischteiche und andere Fischerei benutzte Gewässer in Privateigentum	ausschließlich Gartenland	ausschließlich Kartoffelland	forstwirtschaftlich benutztes Land	Fischgewässer (vgl. Sp. 29)		Öd- und Unland
Handels- gewächsen (einschl. Ölfrüchten) insgesamt	Futter- pflanzen (Klee u. Gras aller Art)								ankultiviertes Moorland	sonstiges Öd- und Unland							
ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	Zahl	Zahl	Zahl	Zahl	Zahl	
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
Lippe																	
184	443	46	1 715	—	826	12 110	21 142	122	—	99	7	—	—	44	4	8	1925 0 ar
	575	49	1 645	—	608	11 719	488	365	—	657	3	3 913	304	312	17	715	1925 unter 2 ha <sup>1)</sup>
86	600	135	369	—	1 213	8 644	488	581	—	1 510	9	2 728	277	500	—	272	1907
	706	164	442	—	1 611	9 072	742	1 545	—	251	2	—	6	576	—	434	1925 2 bis 5 ha
46	448	154	177	—	1 027	6 407	747	506	—	1 339	2	—	—	302	8	497	1907
	559	209	293	—	857	6 930	752	1 020	—	173	—	—	—	374	—	78	1925 5 » 10 »
56	761	258	208	—	1 933	10 742	1 692	758	—	644	7	—	—	431	18	396	1925 10 » 20 »
	963	441	263	—	1 413	11 292	1 059	469	—	219	—	—	—	453	—	112	1907
113	1 433	584	320	—	3 429	19 242	3 170	929	—	836	24	—	—	530	61	393	1925 20 » 50 »
	1 870	1 092	413	—	2 852	21 830	3 637	750	—	336	—	—	—	378	—	181	1907
50	411	121	97	—	1 244	6 040	1 262	288	—	146	20	—	—	75	26	48	1925 50 » 100 »
	586	409	93	—	960	7 124	1 905	312	—	549	—	—	—	85	—	33	1907
12	248	52	33	—	708	3 328	1 042	287	—	124	8	—	—	13	7	18	1925 100 » 200 »
	215	182	25	—	441	2 727	2 462	133	—	97	—	—	—	12	—	11	1907
13	97	11	21	—	623	1 896	797	109	—	41	13	—	—	4	4	6	1925 200 und mehr ha
	205	132	26	—	569	2 926	383	169	—	52	—	—	—	4	—	6	1907
560	4 441	1 361	2 940	—	11 003	68 409	9 686	3 823	—	5 297	86	3 913	304	2 096	158	2 723	1907 Betriebe mit landw. 1925 ben. Fläche <sup>1)</sup> zus.
	5 679	2 681	3 130	—	8 711	73 620	11 647	4 962	—	1 932	—	2 734	277	2 582	—	890	Darunter: Kleingärten unter 5 ar <sup>2)</sup> 1925
			46			46						1 348					
Waldeck																	
339	3 849	2 100	649	—	9 463	48 761	19 055	2 267	150	2 272	42	1 139	110	891	22	1 174	Betriebe mit landw. ben. 1925 [Fläche <sup>1)</sup> zus.
			18									644					Darunter: Kleingärten unter 5 ar <sup>2)</sup> 1925
							20 411	242		135	10			85	1	5	Außerdem: Betriebe ohne landw. ben. 1925 [Fläche

Privateigentum) — \*\*) D. i. die als Ackerland, Gartenland, Wiese, gute Weide und Weinberg benutzte Fläche. — <sup>1)</sup> Ohne Größenklasse 0 ar (landwirtschaftlich) <sup>2)</sup> Die in der Gesamtfäche mitenthaltene übrige Fläche (Haus und Hofraum, Ziergärten, Wege, nicht zur Fischerei benutzte Gewässer) ist hier nicht besonders

## Die Nahrungs- und Genußmittelindustrie in Bayern, Sachsen, Württemberg und Baden.

### I. Betriebe, Personen und motorische Leistung.

Das vielseitig entwickelte Nahrungs- und Genußmittelgewerbe ist für das Wirtschaftsleben — besonders der süddeutschen Länder mit ihrem starken landwirtschaftlichen Einschlag — seit jeher von besonderer Bedeutung gewesen. Hinsichtlich der Zahl der beschäftigten Personen nimmt es in Baden mit 85 000 Personen die erste Stelle, in Bayern mit 152 000 Personen die dritte und in Württemberg mit 58 000 Personen die vierte Stelle unter den großen Landesindustrien ein. Lediglich im industriereichen Sachsen tritt die Nahrungs- und Genußmittelindustrie mit 132 000 Personen hinter der Textilindustrie, dem Maschinen-, Apparate- und Fahrzeugbau, dem Bekleidungs- und der Bauindustrie an Bedeutung zurück.

Insgesamt umfaßt das Nahrungs- und Genußmittelgewerbe in den vier Ländern nahezu 100 000 Betriebe und 428 000 Personen oder rund ein Sechstel der Betriebe und ein Zehntel des Personals der gesamten süddeutschen und sächsischen Industrie. Entsprechend den wirtschaftlichen Grundlagen und Verflechtungen sind die einzelnen Zweige des Nahrungs- und Genußmittelgewerbes in den vier Ländern jedoch in recht verschiedenartigem Maße vertreten.

Das Schwergewicht der gesamten Gruppe liegt naturgemäß bei dem für die Versorgung der Bevölkerung mit Brot und Fleisch in Frage kommenden Bäckerei- und Fleischereigewerbe, das mit Ausnahme von Baden

durchweg mehr als die Hälfte der Betriebe und Personen auf sich vereinigt.

	Zahl der Betriebe Personen Motor. Leistung PS		
	Bäckerei (einschl. Konditorei) <sup>1)</sup>		
Bayern	14 177	44 617	19 857
Sachsen	10 349	42 313	20 301
Württemberg	6 049	17 148	4 519
Baden	4 722	13 566	5 279
	Fleischerei		
Bayern	12 991	37 037	34 970
Sachsen	8 128	28 040	32 830
Württemberg	4 924	13 558	15 755
Baden	3 076	8 385	9 814

<sup>1)</sup> Die Zahl der reinen Konditoreibetriebe ist in den Übersichten besonders ausgegliedert. Über die Frage, wieweit Konditorei betrieblich mit Bäckerei vereinigt ist, wird die zur Zeit noch in Gang befindliche Aufbereitung nach technischen Einheiten Aufschluß geben.

Infolge des Übergewichts dieser beiden in der Hauptsache kleinbetrieblich organisierten Gewerbe bekommt die gesamte Nahrungs- und Genußmittelindustrie einen vorwiegend mittelständischen Einschlag. Bemerkenswert ist die bei diesen handwerksmäßig gearteten Gewerbezweigen — die eigentliche Fleischwarenindustrie ist lediglich in Bayern von einiger Bedeutung — ausgedehnte Verwendung von Elektromotoren und Kraftfahrzeugen. Im Durchschnitt entfällt in der Bäckerei auf 1 Person etwa  $\frac{2}{5}$  PS, in der Fleischerei sogar mehr als 1 PS Maschinenleistung,

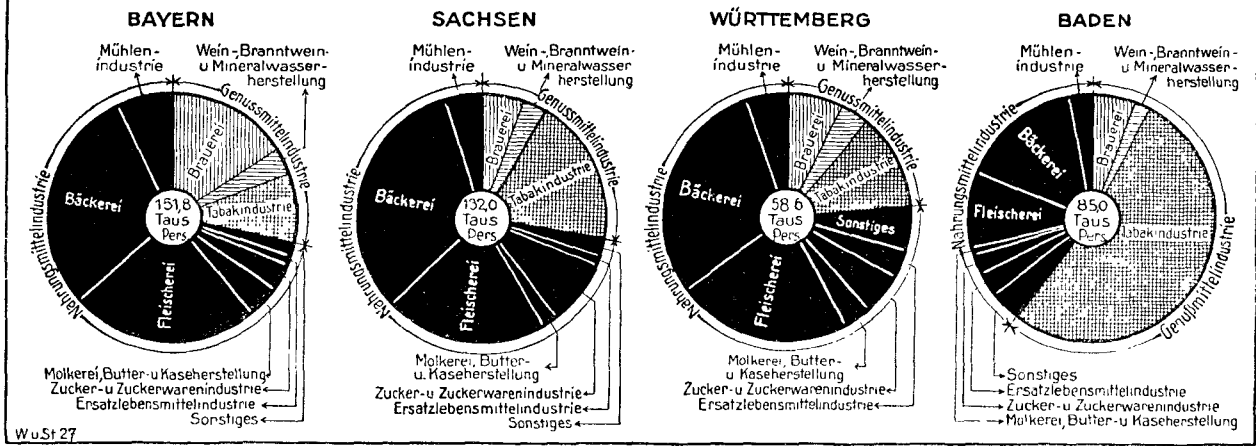
**Die Nahrungs- und Genußmittelindustrie in Bayern, Sachsen, Württemberg und Baden nach der gewerblichen Betriebszählung vom 16. Juni 1925.**

Gewerbeklassen	Zahl der				Zahl der Niederlassungen mit Verwendung motorischer Kraft	Leistung der vorhandenen			Summe der zum Antrieb von Arbeitsmaschinen und Fahrzeugen verwendeten motorischen Kraft PS	Zahl der				Zahl der Niederlassungen mit Verwendung motorischer Kraft	Leistung der vorhandenen			Summe der zum Antrieb von Arbeitsmaschinen und Fahrzeugen verwendeten motorischen Kraft PS		
	gewerblichen Niederlassungen	Personen				zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendeten	Kraftfahrzeuge aller Art PS	Wind-, Wasser-, Wärmekraftmaschinen (Primärmotoren) PS		Elektromotoren (Sekundärmotoren) PS	gewerblichen Niederlassungen	Personen			zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendeten	Kraftfahrzeuge aller Art PS	Wind-, Wasser-, Wärmekraftmaschinen (Primärmotoren) PS		Elektromotoren (Sekundärmotoren) PS	
		insgesamt	vH der Gesamtgruppe	darunter weiblich								insgesamt	vH der Gesamtgruppe							darunter weiblich
	Bayern.										Sachsen.									
XVI. Nahrungs- und Genußmittelgewerbe .....	41 647	151 833	100	49 556	21 598	99 935	117 897	85 521	303 353	26 111	131 986	100	58 470	14 534	41 343	78 321	48 711	168 375		
1. Mühlenindustrie .....	6 361	11 091	7,3	855	6 258	68 952	12 768	12 358	94 078	1 537	6 549	5,0	1 071	1 452	23 920	12 192	5 443	41 555		
2. Bäckerei und Backwarenindustrie .....	14 177	44 617	29,4	14 919	5 624	660	15 703	3 494	19 857	10 349	42 313	32,1	16 502	6 204	285	15 947	4 069	20 301		
darunter: Konditorei (auch mit Kaffeeauschank) .....	1 611	5 683	—	2 490	626	61	1 386	487	1 934	676	4 470	—	2 069	360	—	1 102	644	1 746		
3. Teigwarenindustrie .....	80	692	0,5	436	52	226	778	283	1 287	56	1 085	0,8	587	44	577	2 052	598	3 227		
4. Zuckerindustrie .....	22	1 333	0,9	181	8	1 690	6 360	1 717	9 767	8	541	0,4	54	6	1 926	907	129	2 962		
5. Kakao-, Schokoladen-, Zuckerwaren- und Konfitürenindustrie .....	181	3 922	2,6	2 247	84	543	2 515	1 872	4 930	309	11 195	8,5	7 370	154	2 685	11 010	3 876	17 571		
6. Fleischerei .....	12 991	37 037	24,4	13 434	5 160	2 266	22 403	10 306	34 975	8 128	28 040	21,2	10 571	5 318	1 584	18 257	12 972	32 813		
7. Fischindustrie .....	13	16	0,01	7	—	—	—	—	—	20	43	0,03	15	3	—	6	—	6		
8. Molkerei, Butter- und Käseherstellung .....	2 657	6 797	4,5	1 605	1 802	1 604	6 206	2 960	10 770	426	2 352	1,8	960	303	829	1 509	1 928	4 266		
9. Herstellung von pflanzlichen Ölen und Fetten, Margarine und Kunstspeisefett .....	79	600	0,4	135	60	395	839	532	1 766	73	358	0,3	56	68	552	680	479	1 711		
10. Herstellung von Obst- und Gemüsekonserven (einschließlich Marmelade und Kunsthonig) .....	98	840	0,5	393	66	233	601	1 199	2 033	111	1 823	1,4	1 175	86	319	886	1 203	2 408		
11. Stärkeindustrie und Herstellung von Ersatzlebensmitteln, Dörrgemüse u. dgl. .....	54	926	0,6	462	40	735	2 527	308	3 570	92	751	0,6	282	66	430	743	891	2 064		
12. Kaffeerösterei und Kaffeeersatzherstellung .....	65	551	0,4	225	53	124	794	646	1 564	44	480	0,4	183	40	2	298	324	624		
13. Mälzerei und Brauerei .....	2 074	23 771	15,6	3 056	1 551	20 100	41 053	39 772	100 925	186	7 284	5,5	665	162	5 588	7 784	9 163	22 535		
14. Herstellung von Wein, Branntwein, Mineralwasser u. dgl. .....	2 173	5 290	3,5	1 399	636	2 092	3 181	6 578	11 851	787	3 904	2,9	910	419	2 466	2 652	3 668	8 786		
15. Tabakindustrie .....	622	14 350	9,4	10 202	204	315	2 169	3 496	5 980	3 985	25 268	19,1	18 069	209	1 486	3 398	3 968	7 546		
	Württemberg.										Baden.									
XVI. Nahrungs- und Genußmittelgewerbe .....	16 253	58 640	100	23 066	7 616	26 588	51 001	28 695	106 284	14 338	84 999	100	45 278	5 808	23 756	38 103	25 540	87 399		
1. Mühlenindustrie .....	1 594	3 291	5,6	210	1 548	18 795	5 669	3 346	27 810	1 182	2 738	3,2	253	1 022	15 007	4 193	1 590	20 790		
2. Bäckerei und Backwarenindustrie .....	6 049	17 148	29,3	6 996	1 822	68	4 115	336	4 519	4 722	13 566	16,0	4 071	1 945	248	4 575	456	5 279		
darunter: Konditorei (auch mit Kaffeeauschank) .....	545	1 990	3,3	953	228	2	528	98	628	378	1 671	2,0	694	183	40	498	167	705		
3. Teigwarenindustrie .....	153	1 849	3,2	969	104	439	3 003	621	4 063	77	1 299	1,5	710	63	915	1 518	1 807	4 240		
4. Zuckerindustrie .....	4	970	1,7	170	4	550	7 154	1 282	8 986	4	992	1,2	557	2	—	1 509	252	1 761		
5. Kakao-, Schokoladen-, Zuckerwaren- und Konfitürenindustrie .....	133	2 266	3,9	1 228	75	144	3 243	859	4 246	73	1 346	1,6	746	46	48	1 873	427	2 348		
6. Fleischerei .....	4 924	13 558	23,1	5 119	2 595	639	11 135	3 981	15 755	3 076	8 385	9,9	2 376	1 791	563	7 133	2 118	9 814		
7. Fischindustrie .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	28	0,03	3	2	26	113	—	139		
8. Molkerei, Butter- und Käseherstellung .....	903	2 133	3,6	499	670	437	2 168	981	3 586	193	502	0,6	198	58	164	473	281	918		
9. Herstellung von pflanzlichen Ölen und Fetten, Margarine und Kunstspeisefett .....	162	747	1,3	79	148	980	1 369	368	2 717	183	740	0,9	99	137	1 019	1 156	536	2 711		
10. Herstellung von Obst- und Gemüsekonserven (einschließlich Marmelade und Kunsthonig) .....	30	717	1,2	416	20	103	454	565	1 122	32	1 562	1,8	1 191	21	200	745	438	1 383		
11. Stärkeindustrie und Herstellung von Ersatzlebensmitteln, Dörrgemüse u. dgl. .....	22	1 421	2,4	797	13	52	3 123	239	3 414	22	2 264	2,7	1 110	17	178	1 917	335	2 430		
12. Kaffeerösterei und Kaffeeersatzherstellung .....	16	714	1,2	209	13	204	738	564	1 506	22	252	0,3	80	17	240	543	71	854		
13. Mälzerei und Brauerei .....	352	4 168	7,1	438	312	3 595	6 786	10 953	21 334	168	4 546	5,3	506	142	4 697	8 178	8 959	21 834		
14. Herstellung von Wein, Branntwein, Mineralwasser u. dgl. .....	1 590	2 190	3,7	571	240	541	1 400	3 087	5 028	3 209	1 874	2,2	337	283	373	1 205	3 639	5 217		
15. Tabakindustrie .....	321	7 468	12,7	5 365	52	41	644	1 513	2 198	1 371	44 905	52,8	33 041	262	104	3 059	4 518	7 681		

Am weitesten ist die Motorisierung in Sachsen fortgeschritten, wo erheblich mehr als die Hälfte aller Bäckerei- und Fleischereibetriebe Maschinenkraft verwendet. Der verschiedenartige Anteilssatz der beiden von der Volksdichte abhängigen Gewerbe am Gesamtindustriezweig ist in den einzelnen Ländern durch das Fehlen oder Vorhandensein stärkerer sonstiger Zweige des Nahrungs- und Genußmittelgewerbes bedingt. Verhältnismäßig hoch ist der Anteil der weiblichen

Arbeitskraft in der Bäckerei, der in diesem überwiegend familienwirtschaftlich betriebenen Gewerbe auf die mithelfenden weiblichen Familienangehörigen zurückzuführen ist. Von verwandten Industriezweigen ist noch zu erwähnen die fast durchweg klein- und mittelbetrieblich gearbete Teigwarenindustrie, die jedoch nur in Württemberg eine gewisse Bedeutung erlangt (3,2 vH); die Fischindustrie, ist in sämtlichen vier Ländern völlig bedeutungslos.

## DIE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELINDUSTRIE 1925



Ein für die Versorgung insbesondere der städtischen Bevölkerung mit lebenswichtigen Nahrungsmitteln gleichfalls sehr bedeutsamer Zweig ist die Molkerei, Butter- und Käseherstellung, die ebenfalls ausgesprochenen mittelständischen Charakter aufweist. Da hier nicht die ausgedehnte Milch-, Butter- und Käseproduktion der Landwirtschaft, sondern lediglich die gewerbliche Produktion einschließlich der gewerblichen Nebenbetriebe der Landwirtschaft erfaßt ist, geben die Zahlen nur einen Ausschnitt dieses wichtigen Nahrungsgebietes. Hinsichtlich der Zahl der Betriebe und Personen steht Bayern (Allgäu) mit 2 657 Betrieben und rund 6 800 Personen bei weitem an der Spitze. Es folgen Sachsen und Württemberg mit je etwas über 2 000 beschäftigten Personen, wobei in Württemberg ausgesprochen kleingewerbliche Struktur vorherrscht, während in Sachsen der Mittelbetrieb überwiegt. In Baden ist dieser Gewerbezweig nur von untergeordneter Bedeutung. Dagegen ist die in den vier Ländern an sich nur gering vertretene Herstellung von pflanzlichen Ölen und Fetten, Margarine und Kunstspeisefett hauptsächlich in Baden und Württemberg festgestellt worden. Bemerkenswert ist die Verwendung von motorischer Kraft, die in der Molkerei, Butter- und Käseherstellung 1 bis 2 PS je beschäftigte Person, in der Margarine- und Kunstspeisefertproduktion sogar 3 bis 4 PS je beschäftigte Person beträgt. Dabei fällt im Gegensatz zu den anderen Ländern in Bayern die verhältnismäßig starke Verwendung von Wärmekraftmaschinen in der Molkerei, Butter- und Käseherstellung auf, die durch den hohen Wärmeverbrauch dieses Gewerbezweiges zu erklären ist<sup>1)</sup>.

Neben diesen zum größten Teil kleingewerblich gearteten Zweigen der Nahrungs- und Genußmittelindustrie ist insbesondere in Bayern und Sachsen die Mühlenindustrie von Bedeutung.

	Zahl der Betriebe	Personen	Motorleistung PS
Bayern .....	6 361	11 091	94 078
Sachsen .....	1 537	6 549	41 555
Württemberg .....	1 594	3 291	27 810
Baden .....	1 182	2 738	20 790

Dabei haben sich in den süddeutschen Ländern noch erheblich mehr bodenständige Landmühlen erhalten als in Sachsen, wo sich der Mühlengroßbetrieb mehr und mehr durchzusetzen scheint. Beträchtlich ist die Verwendung von motorischer Kraft, die etwa 7 bis 9 PS je beschäftigte Person beträgt. Das überwiegende Festhalten am Wasserkraftantrieb insbesondere durch die kleineren Landmühlen

<sup>1)</sup> Bei Betrieben, die für ihren Produktionsprozeß neben Kraft auch Wärme (zum Kochen, Heizen, Dämpfen usw.) benötigen und Abdampf oder Abgase von Wärmekraftmaschinen verwenden können, ist die wirtschaftliche Überlegenheit des Elektromotors nicht immer gegeben.

kennzeichnet diese Industrie als einen der wenigen Gewerbezweige, in denen die Verwendung von Primärkraftmaschinen zum direkten Antrieb von Arbeitsmaschinen dem Eindringen des Elektromotors bisher in der Hauptsache widerstanden hat. Lediglich in Sachsen — wohl vorwiegend in den modernen Großmühlen — hat sich die Verwendung der elektrischen Energie zum Antrieb der Mahlgänge in stärkerem Maße durchgesetzt. Durchweg ist auch die Verwendung von Kraftfahrzeugen sehr erheblich.

Die Bedeutung der Zuckerindustrie wird durch die Sommerstichtagszählung nur unzulänglich charakterisiert, da die Kampagne in der Hauptsache in die Monate Oktober bis März fällt. Die Industrie ist in Sachsen durch einige Rohzuckerfabriken und Raffinerien, in Bayern, Württemberg und Baden durch Weißzuckerfabriken und Raffinerien vertreten. Anhaltspunkte<sup>1)</sup> vermag die motorische Leistung zu geben, die in Bayern mit 9770 PS eine nicht unbeträchtliche Höhe erreicht; in Sachsen ist das durch den hohen Wärmeverbrauch der Rohzuckerfabriken bedingte Vorherrschen der Dampfkraft bemerkenswert.

Stärker fällt hinsichtlich der Zahl der beschäftigten Personen die Zuckerwaren- und Konfitüren-, Kakao- und Schokoladenindustrie ins Gewicht, die insbesondere in Sachsen von erheblicher Bedeutung ist.

	Zahl der Betriebe	Personen	Motorleistung PS
Bayern .....	181	3 922	4 930
Sachsen .....	309	11 195	17 571
Württemberg .....	133	2 266	4 246
Baden .....	73	1 346	2 348

Dieser überwiegend großindustriell betriebene Erwerbszweig, bei dem neben der eigentlichen Produktion auch die Verpackung eine nicht unwesentliche Rolle spielt, ist ein ausgesprochener Sammelpunkt der weiblichen Arbeitskraft. Der Anteil des weiblichen Personals erreicht hier etwa die Hälfte bis zwei Drittel des gesamten Personals.

In der Brauindustrie weist Bayern mit mehr als 2 000 Betrieben, 24 000 Personen und über 100 000 PS eine beträchtlich stärkere Besetzung auf als Sachsen, Württemberg und Baden zusammen. Die große Zahl der Braubetriebe zeigt, daß neben den für den deutschen Export wichtigen Großbrauereien (München) auch das mittlere und kleinere Braugewerbe in Bayern in den Städten und auf dem Lande noch einen günstigen Nährboden findet. In Baden und insbesondere in Sachsen ist das zahlenmäßig viel geringere und mit dem gesamten Wirtschaftsleben des Landes nicht so verwachsene Brauhandwerk in erheblich höherem Grade

<sup>1)</sup> Über die Zuckererzeugung der einzelnen Länder im Betriebsjahr 1925/26 vgl. W.u.St., 6. Jg. 1926, Nr. 21, S. 761.

Die Nahrungs- und Genußmittelindustrie in Bayern, Sachsen, Württemberg und Baden.

Gegenüberstellung der Zählungsergebnisse für die Jahre 1907 und 1925.

Gewerbeklassen und Länder	Personen			Wind-, Wasser-, Wärmekraftmasch. Pferdestärken			Elektromotoren Pferdestärken			Motorische Kraft insgesamt Pferdestärken		
	1907	1925	± vH	1907	1925	± vH	1907	1925	± vH	1907 (Sp 4 u 7)	1925 (Sp 5 u 8)	± vH
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>XVI. Nahrungs- und Genußmittelindustrie.</b>												
Bayern	129 813	151 833	+ 17,0	132 166	99 935	- 24,3	23 666	117 897	+ 398,2	155 832	217 832	+ 39,8
Sachsen	110 531	131 986	+ 19,4	60 092	41 343	- 31,2	9 638	78 321	+ 712,6	69 730	119 664	+ 71,6
Württemberg	47 747	58 640	+ 22,8	42 286	26 588	- 37,1	9 889	51 001	+ 415,7	52 175	77 589	+ 48,7
Baden	71 865	84 999	+ 18,3	36 771	23 756	- 35,4	6 314	38 103	+ 503,5	43 085	61 859	+ 43,6
<b>1. Mühlenindustrie</b>												
Bayern	12 593	11 091	- 12,0	75 203	68 952	- 8,3	935	12 768	+ 1265,6	76 138	81 720	+ 7,3
Sachsen	5 390	6 549	+ 21,5	28 016	23 920	- 14,6	833	12 192	+ 1363,6	28 849	36 112	+ 25,2
Württemberg	4 130	3 291	- 20,3	22 293	18 795	- 15,7	497	5 669	+ 1040,7	22 790	24 464	+ 7,3
Baden	3 343	2 738	- 19,1	18 514	15 007	- 20,0	468	4 193	+ 796,0	18 982	19 200	+ 1,1
<b>2. Backerei u. Backwarenindustrie</b>												
Bayern	39 343	44 617	+ 13,4	559	660	+ 18,1	787	15 703	+ 1895,3	1 346	16 363	+ 1115,7
Sachsen	37 666	42 313	+ 12,3	1 203	285	- 76,3	527	15 947	+ 2926,0	1 730	16 232	+ 838,3
Württemberg	14 162	17 148	+ 21,1	130	68	- 47,6	310	4 115	+ 1227,4	440	4 183	+ 850,7
Baden	12 179	13 566	+ 11,4	82	248	+ 202,5	289	4 575	+ 1433,1	371	4 823	+ 1200,0
<b>3. Teigwarenindustrie</b>												
Bayern	348	692	+ 98,9	143	226	+ 58,1	405	778	+ 92,1	548	1 004	+ 82,2
Sachsen	356	1 085	+ 204,8	225	577	+ 156,5	22	2 052	+ 9227,6	247	2 629	+ 964,4
Württemberg	1 829	1 849	+ 1,1	681	439	- 35,5	486	3 003	+ 517,9	1 167	3 442	+ 195,0
Baden	590	1 299	+ 120,2	319	915	+ 186,9	23	1 518	+ 6500,0	342	2 433	+ 611,4
<b>4. Zuckerindustrie</b>												
Bayern	1 663	1 333	- 19,8	3 515	1 690	- 51,9	933	6 360	+ 581,7	4 448	8 050	+ 81,0
Sachsen	599	541	- 9,7	2 408	1 926	- 20,0	103	907	+ 780,6	2 511	2 833	+ 12,8
Württemberg	560	970	+ 73,2	1 825	550	- 69,9	781	7 154	+ 816,0	2 606	7 704	+ 195,6
Baden	599	992	+ 65,6	763	—	—	—	1 509	—	763	1 509	+ 97,8
<b>5. Kakao-, Schokoladen-, Zuckerwaren- und Konfitürenindustrie</b>												
Bayern	1 048	3 922	+ 274,2	1 360	543	- 60,1	520	2 515	+ 383,7	1 880	3 058	+ 62,7
Sachsen	6 220	11 195	+ 80,0	3 055	2 685	- 12,1	541	11 010	+ 1935,1	3 596	13 695	+ 280,8
Württemberg	1 126	2 266	+ 101,3	462	144	- 68,8	155	3 243	+ 1992,3	617	3 387	+ 449,0
Baden	829	1 346	+ 62,4	171	48	- 71,9	80	1 873	+ 2241,3	251	1 921	+ 665,4
<b>6. Fleischerei</b>												
Bayern	25 686	37 037	+ 44,2	2 045	2 266	+ 10,8	4 112	22 403	+ 444,8	6 157	24 669	+ 300,7
Sachsen	21 539	28 040	+ 30,2	3 162	1 584	- 49,9	3 148	18 257	+ 480,0	6 310	19 841	+ 214,4
Württemberg	8 279	13 558	+ 63,8	760	639	- 15,9	1 981	11 135	+ 462,1	2 741	11 774	+ 329,6
Baden	7 420	8 385	+ 13,0	1 190	563	- 52,7	1 504	7 133	+ 374,3	2 694	7 696	+ 185,7
<b>7. Fischindustrie</b>												
Bayern	14	16	+ 14,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sachsen	11	43	+ 291,0	—	—	—	—	6	—	—	6	—
Württemberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Baden	7	28	+ 300,0	—	—	—	—	26	—	—	26	—
<b>8. Molkerei, Butter- u. Käseherstellung</b>												
Bayern	6 121	6 797	+ 11,0	2 784	1 604	- 42,4	918	6 206	+ 576,0	3 702	7 810	+ 111,0
Sachsen	1 801	2 352	+ 30,6	667	829	+ 24,3	95	1 509	+ 1488,5	762	2 338	+ 206,8
Württemberg	2 170	2 138	- 1,7	1 137	437	- 61,6	214	2 168	+ 913,1	1 351	2 605	+ 92,8
Baden	327	502	+ 53,5	64	164	+ 156,4	29	473	+ 1531,2	93	637	+ 585,0
<b>9. Herstellung von pflanzl. Ölen, Fetten, Margarine u. Kunstspeisefett</b>												
Bayern	459	600	+ 30,7	572	395	- 30,9	23	839	+ 3547,8	595	1 234	+ 107,4
Sachsen	342	358	+ 4,7	1 066	552	- 48,2	5	680	+ 13500	1 071	1 232	+ 15,0
Württemberg	603	747	+ 23,9	1 201	980	- 18,4	249	1 369	+ 449,8	1 450	2 349	+ 62,0
Baden	556	740	+ 33,1	1 588	1 019	- 35,8	144	1 156	+ 702,8	1 732	2 175	+ 25,6
<b>10/11. Herst. v. Obst- u. Gemüsekonserven, Nährpräparaten, Ersatzlebensmitteln, Starke u. Futtermitteln</b>												
Bayern	655	1 766	+ 169,6	888	968	+ 9,0	74	3 128	+ 4127,0	962	4 096	+ 325,8
Sachsen	1 004	2 574	+ 156,4	726	749	+ 3,2	171	1 629	+ 852,6	897	2 378	+ 165,1
Württemberg	424	2 138	+ 404,2	187	155	- 17,1	128	3 577	+ 2694,5	315	3 732	+ 1084,8
Baden	887	3 826	+ 331,3	646	378	- 41,5	435	2 662	+ 512,0	1 081	3 040	+ 181,2
<b>12. Kaffeerösterei u. Ersatzherstellung</b>												
Bayern	347	551	+ 58,8	170	124	- 27,1	88	794	+ 802,3	258	918	+ 255,8
Sachsen	500	480	- 4,0	287	2	- 99,3	218	298	+ 36,7	505	300	- 40,6
Württemberg	912	714	- 21,7	383	204	- 46,7	205	738	+ 260,0	588	942	+ 60,2
Baden	339	252	- 25,7	165	240	+ 45,5	125	543	+ 334,4	290	783	+ 170,0
<b>13. Malzerei und Brauerei</b>												
Bayern	26 343	23 771	- 9,8	41 476	20 100	- 51,5	14 102	41 053	+ 191,1	55 578	61 153	+ 10,0
Sachsen	7 954	7 284	- 8,4	14 201	5 588	- 60,7	3 518	7 784	+ 121,3	17 719	13 372	- 24,5
Württemberg	6 749	4 168	- 38,2	12 113	3 595	- 70,3	4 158	6 786	+ 63,2	16 271	10 381	- 36,2
Baden	5 629	4 546	- 19,2	11 641	4 697	- 59,7	2 660	8 178	+ 207,4	14 301	12 875	- 10,0
<b>14. Herst. v. Wein, Branntwein, Mineralwassern usw.</b>												
Bayern	5 285	5 290	+ 0,1	2 952	2 092	- 29,1	563	3 181	+ 465,0	3 515	5 273	+ 50,0
Sachsen	3 607	3 904	+ 8,2	4 529	2 466	- 45,6	228	2 652	+ 1063,2	4 757	5 118	+ 7,6
Württemberg	1 615	2 190	+ 35,6	1 063	541	- 49,1	685	1 400	+ 104,4	1 748	1 941	+ 11,0
Baden	1 692	1 874	+ 10,8	1 398	373	- 73,3	349	1 205	+ 245,3	1 747	1 578	- 9,7
<b>15. Tabakindustrie</b>												
Bayern	9 908	14 350	+ 44,8	499	315	- 36,9	206	2 169	+ 952,9	705	2 484	+ 252,3
Sachsen	23 542	25 268	+ 7,3	547	180	- 67,1	229	3 398	+ 1383,8	776	3 578	+ 361,1
Württemberg	5 188	7 468	+ 43,9	51	41	+ 19,6	40	644	+ 1510,0	91	685	+ 652,7
Baden	37 468	44 905	+ 19,8	230	104	- 54,8	208	3 059	+ 1370,7	438	3 163	+ 622,1

	Zahl der Betriebe	Motor. Leistung PS
Bayern	622	14 350
Sachsen	3 985	25 268
Württemberg	321	7 468
Baden	1 371	44 905

Während jedoch in Baden fast ausschließlich die Zigarrenindustrie (40 800 Beschäftigte) in Frage kommt, überwiegt in Sachsen (Dresden) die Zigarettenindustrie (12 386 Beschäftigte), die auch in Bayern neben der Herstellung von Zigarren (8 068 Beschäftigte) eine nicht unbedeutende Rolle spielt (3 750 Beschäftigte). Die Tabakindustrie ist entsprechend der hier vorherrschenden Handarbeit wie die Bäckerei, die Süßwaren- und Konservenindustrie ein ausgesprochenes Gebiet der Frauenarbeit und mit maschinellen Arbeitskräften nur gering ausgestattet. Der Anteil der Zigarren- und Zigarettenarbeit-



rinnen beträgt mehr als drei Viertel des Gesamtpersonals. Die motorische Leistung, die zum überwiegenden Teil auf Kraftfahrzeuge entfällt, bleibt durchweg unter  $\frac{1}{3}$  PS je Kopf der Belegschaft.

Schließlich ist noch die Herstellung von Obst- und Gemüsekonserven, Stärke und Ersatzlebensmitteln zu erwähnen, die einige Bedeutung in Baden gewinnt (4 000 beschäftigte Personen), während sie in den anderen Ländern nicht besonders hervortritt.

## II. Gegenüberstellung der Zählungsergebnisse von 1907 und 1925.

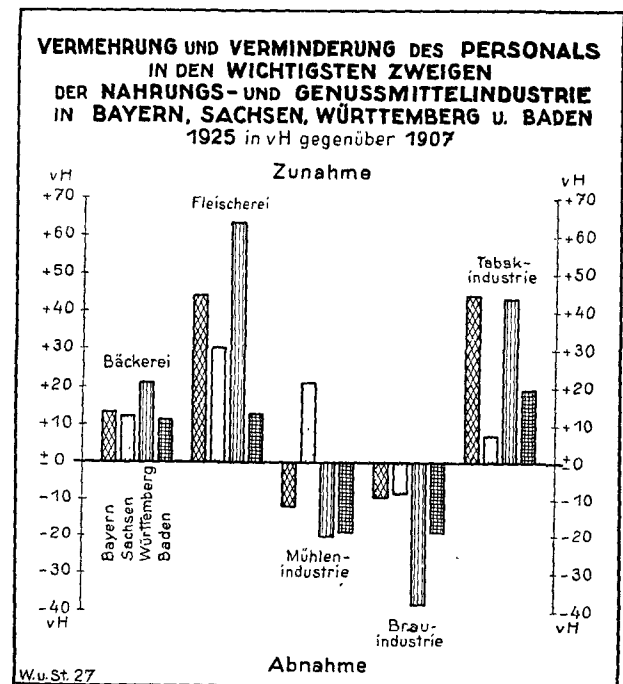
Die Nahrungs- und Genussmittelindustrie ist einer der Gewerbebezüge mit starkem handwerksmäßigem Einschlag, deren Entwicklung sich verhältnismäßig ruhig vollzieht. Das liegt daran, daß große Teile dieser Gewerbebezüge in kleinbetrieblicher Form der Versorgung der Bevölkerung mit leicht verderblichen Lebensmitteln dienen und infolge ihrer einfachen Arbeitsprozesse und Gebundenheit an den lokalen Markt für eine industrielle Entwicklung wenig Raum bieten. Immerhin sind unter dieser Gewerbebezüge auch eine Reihe von bedeutenden industriellen Produktionszweigen zusammengefaßt, welche in erheblich stärkerem Maße Bedarfsverschiebungen und Konjunkturschwankungen unterliegen und damit das Entwicklungsbild bewegter gestalten.

Eine ziemlich gleichmäßige Zunahme zeigen die beiden bedeutendsten Gewerbebezüge dieser Gruppe, die Bäckerei und Fleischerei, die in ihrer größtenteils familienwirtschaftlichen Betriebsform einer industriellen Aufzuehung, wie sie andere Handwerke erlitten haben, widerstehen. Die Entwicklung des Bäckereigewerbes mit Zunahmen zwischen 11 bis 21 vH schließt sich eng an die allgemeine Bevölkerungsbewegung an; das erheblich stärkere Wachstum des Fleischiereigewerbes um 13 bis 63 vH spiegelt in erster Linie die rasche Vergrößerung der fleischverbrauchenden städtischen Bevölkerung wider. Durchweg ist die seit 1907 erfolgte starke Motorisierung dieser beiden Handwerksbezüge zu beachten, die in der Hauptsache ein Erfolg des Elektrokleinmotors ist. Ähnliche Zunahmen weisen auch die Molkerei, Butter- und Käseherstellung und die allerdings kaum nennenswerte Fischindustrie auf.

Die bodenständige Mühlenindustrie hat mit Ausnahme von Sachsen — Zunahme um 21,5 vH — in Bayern, Württemberg und Baden eine Verminderung des beschäftigten Personals erfahren. Besonders stark ist die Abnahme in Württemberg und Baden mit rund 20 vH. Dieser Rückgang der menschlichen Arbeitskräfte in der Mühlenindustrie im Verein mit der — wiederum mit Ausnahme von Sachsen — nur unbedeutend gestiegenen maschinellen Ausrüstung scheint auf die in den drei süddeutschen Ländern nicht besonders günstige Lage der Mühlenindustrie hinzuweisen<sup>1)</sup>. Inwieweit sich hier Nachwirkungen der Kriegs- und Inflationswirtschaft und vermehrte Mehleinfuhr aus dem Ausland oder die Entwicklung von Großmühlen geltend machen, läßt sich zunächst nicht entscheiden.

Eine weiter sehr eigentümliche Entwicklung haben die Brauindustrie und die Tabakindustrie zu verzeichnen. Die Brauindustrie ist nicht nur in Baden und insbesondere Württemberg, sondern auch in Sachsen und sogar in ihrem

eigentlichen Heimatland Bayern beträchtlich zurückgegangen. Die Abnahme erstreckt sich mit 8 bis 38 vH nicht nur auf das Personal, sondern mit 10 bis 36 vH auch auf den Maschinenpark der Betriebe. Demgegenüber hat die Tabakindustrie mit Zunahmen der Belegschaft von 7 bis 44 vH und der Maschinenverwendung von 250 bis 650 vH insbesondere in den süddeutschen Ländern einen bemerkenswerten Aufschwung genommen. Hier dürften sich zweifellos gewisse Bedarfsverschiebungen der Nachkriegszeit — verminderter Biergenuß und verstärkter Zigarren- und Zigarettenverbrauch — auswirken. Die Herstellung von Wein, Branntwein und Mineralwasser hat eine mäßige Zunahme des Personals und der motorischen Leistung erfahren. Bei der Beurteilung dieser Veränderungen darf nicht vergessen werden, daß neben dem Wachstum der Bevölkerung auch eine beträchtliche Altersverschiebung zugunsten der für den Verbrauch dieser Genussmittel in Betracht kommenden mittleren und höheren Altersklassen stattgefunden hat.



Die jüngeren Industrien des Nahrungs- und Genussmittelgewerbes, wie die Teigwarenindustrie, die Zuckerwaren- und Schokoladenindustrie, die Obst- und Gemüse-, Nährpräparate- und Ersatzlebensmittelindustrie, weisen durchweg sehr starke Zunahmen sowohl der Belegschaft wie der Maschinenleistung auf. Die Vermehrung des Personals schwankt zwischen 100 und 300 vH, der Zuwachs an mechanischer Arbeitsleistung erreicht bis zu 1 000 vH und darüber. Eine geringe Abnahme des Personals zeigen die Ölmühlen und Ölfabriken sowie die Kaffeeröstereien; dagegen hat die Herstellung von Margarine und Kunstspeisefett sowie von Kaffee-Ersatz im allgemeinen zugenommen. Der Vergleich für die Zuckerindustrie wird aus den bereits erwähnten Gründen nur mit Vorbehalt wiedergegeben. Immerhin läßt die Zunahme der Maschinenleistung einen günstigen Rückschluß auf die technische Vervollkommnung dieser Industrie zu.

<sup>1)</sup> Zumal wegen formalstatistischer Mängel des Vergleichs der Rückgang eher zu gering als zu hoch erscheint. Nach Vorliegen der Ergebnisse der technischen Einheiten wird auf diese Frage nochmals zurückzukommen sein.

## Ergebnisse der gewerblichen Betriebszählung für die Provinzen Westfalen und Schleswig-Holstein.

### I. Provinz Westfalen.

(Das rheinisch-westfälische Wirtschaftsgebiet.)

Die Provinz Westfalen bildet kein einheitliches Wirtschaftsgebiet, sondern umfaßt — wenn man von der Landwirtschaft absieht — vier verschiedene an den Grenzen der Provinz sich zusammenziehende Wirtschaftszentren. Der Westen der Provinz nimmt teil an dem großen nieder-rheinisch-westfälischen Industriebezirk, und zwar am Ruhrbezirk und den südlich sich anschließenden Industriegebieten des Sauerlandes; im Ruhrgebiet sind Dortmund, Gelsenkirchen und Bochum die wichtigsten Industrieplätze, im südlicher gelegenen Landstrich Hagen, Iserlohn und Lüdenscheld. Im Nordwesten reicht ein weiteres Industriegebiet mit überwiegend Baumwollindustrie aus den Niederlanden in westfälisches Gebiet herüber; im Nordosten konzentrieren sich ferner einzelne Industriezweige, vor allem Textilindustrie und Tabakindustrie, um Bielefeld und Herford; der Süden Westfalens endlich reicht in das Wester-

wälder Erzbergbau- und Eisenindustriegebiet hinein (Siegen). Das mittlere Stück des Landes und der ganze Osten sind verhältnismäßig wenig industrialisiert.

### 1. Hauptergebnisse der Zählung von 1925.

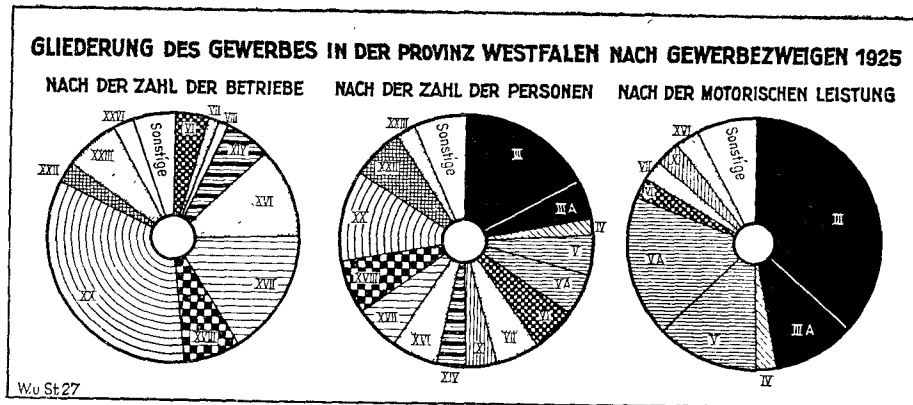
Durch die gewerbliche Betriebszählung vom 16. Juni 1925 wurden rund 196 000 gewerbliche Niederlassungen mit 1 476 000 beschäftigten Personen und Antriebsmaschinen (zum Antrieb von Arbeitsmaschinen) mit einer Leistung von insgesamt 3 597 000 PS ermittelt. Auf eine beschäftigte Person entfallen also 2,4 PS, d. h. — da hier in Westfalen Bergbau und Schwerindustrie noch stärker als in der Rheinprovinz im Wirtschaftsleben hervortreten — eine noch größere Leistung als im westlichen Nachbargebiet (1,8 PS). Von der Zahl der beschäftigten Personen entfallen 1 225 000 oder 83 vH auf das männliche und 251 000 oder 17 vH auf das weibliche Geschlecht. Hier ist also auch der Anteil der Frauen an der Gesamtzahl der beschäftigten Personen aus denselben Gründen, welche die motorische

Die gewerblichen Niederlassungen, ihr Personal und die vorhandene motorische Kraft in Westfalen und in Schleswig-Holstein 1925.

Gewerbeabteilungen Gewerbegruppen	Provinz Westfalen						Provinz Schleswig-Holstein							
	Zahl der gewerblichen Niederlassungen	Zahl der beschäftigten Personen	davon weiblich		Leistung der zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendeten			Zahl der gewerblichen Niederlassungen	Zahl der beschäftigten Personen	davon weiblich		Leistung der zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendeten		
			überhaupt	vH aller Personen des betr. Gewerbezweigs	Wind-, Wasser- u. Wärmekraftmaschinen (Primär-motoren) PS	Elektromotoren (Sekundär-motoren) PS	Primär- und Sekundär-motoren über-haupt PS			überhaupt	vH aller Personen des betr. Gewerbezweigs	Wind-, Wasser- u. Wärmekraft-maschinen (Primär-motoren) PS	Elektro-motoren (Sekundär-motoren) PS	Primär- und Sekundär-motoren über-haupt PS
A. Nichtlandwirtschaftliche Gärtnerei und Tierzucht und Hochseefischerei .....	857	2 604	560	21,5	4	60	64	819	2 570	394	15,3	62	172	234
B. Industrie einschl. Bergbau und Baugewerbe .....	103 038	1 131 976	142 155	12,6	1 487 411	2 042 404	3 529 815	38 515	220 906	40 338	18,3	86 900	190 943	277 843
Darunter:														
III. Bergbau, Salinenwesen u. Torfgruberei .....	219	251 967	609	0,2	694 019	618 776	1 312 795	34	1 175	164	14,0	670	1 063	1 733
III A. Mit Bergbau kombinierte Werke .....	25	70 560	167	0,2	239 616	133 152	372 768	—	—	—	—	—	—	—
IV. Industrie der Steine und Erden .....	1 549	32 195	1 047	3,3	38 385	55 467	93 852	420	6 682	296	4,4	6 952	7 198	14 150
V. Eisen- und Metallgewinnung .....	739	74 957	2 392	3,2	143 409	324 567	467 976	47	1 420	48	3,4	848	3 004	3 852
V A. Mit Eisen- und Metallgewinnung kombin. Werke .....	129	75 787	2 362	3,1	151 093	510 861	661 954	11	6 388	340	5,3	5 073	7 779	12 852
VI. Herstellung von Eisen-, Stahl- und Metallwaren .....	8 273	84 827	11 929	14,1	21 729	73 054	94 783	3 479	13 334	1 135	8,5	495	5 733	6 228
VII. Maschinen-, Apparate- u. Fahrzeugbau .....	2 701	82 087	3 597	4,4	10 753	86 734	97 487	1 158	32 430	1 180	3,6	9 211	51 241	60 452
VIII. Elektrotechn. Industrie, Feinmechanik und Optik .....	2 543	19 092	3 309	17,3	517	11 249	11 766	1 176	5 904	995	16,9	15	2 536	2 551
IX. Chemische Industrie .....	271	7 850	1 142	14,5	2 734	16 497	19 231	206	6 652	1 750	26,3	2 038	12 155	14 193
X. Textilindustrie .....	1 554	59 629	26 688	44,8	63 236	46 504	109 740	547	10 079	5 897	58,5	4 037	6 543	10 580
XI. Papierindustrie und Ver- vielfältigungsgewerbe .....	1 638	21 845	6 881	31,5	11 647	24 290	35 937	784	7 590	2 632	34,7	1 008	12 336	13 344
XII. Leder- u. Lino-leumind. ....	1 546	7 126	513	7,2	1 320	3 673	4 993	837	8 324	1 020	12,3	4 173	11 306	15 479
XIII. Kautschuk- und Asbest-industrie .....	49	1 090	476	43,7	615	1 439	2 054	33	642	130	20,2	204	752	956
XIV. Holz- u. Schnitzstoffgew. ....	11 694	54 575	2 070	3,8	25 215	38 262	63 477	4 431	17 195	1 321	7,7	7 087	13 333	20 420
XV. Musikinstrumenten- und Spielwarenindustrie .....	141	1 197	50	4,2	167	523	690	91	412	129	31,3	6	101	107
XVI. Nahrungs- und Genuß-mittelgewerbe .....	23 166	88 035	31 724	36,0	46 552	56 008	102 560	6 973	41 895	13 351	31,9	28 784	42 516	71 300
XVII. Bekleidungs-gewerbe .....	32 499	85 031	45 551	53,6	1 222	5 012	6 234	10 795	21 169	9 464	44,7	394	1 420	1 814
XVIII. Baugewerbe (einschl. der Baunebengewerbe) .....	13 959	105 445	1 349	1,3	15 622	12 253	27 875	7 301	35 833	366	1,0	13 892	6 148	20 040
XIX. Wasser-, Gas- u. Elektri-zitätsgewinn. u. -versorg. ....	343	8 681	299	3,4	19 560	24 083	43 643	192	3 782	120	3,2	2 013	5 779	7 792
C. Handel und Verkehr <sup>1)</sup> einschl. Gast- und Schankwirtschaft .....	86 927	315 813	97 238	30,8	4 945	57 708	62 653	42 646	123 056	36 453	29,6	6 543	16 360	22 903
Darunter:														
XX. Handelsgewerbe .....	66 815	176 425	70 075	39,7	3 156	11 906	15 062	31 615	68 898	21 941	31,8	2 800	10 196	12 996
XXI. Versicherungswesen .....	940	3 235	757	23,4	—	—	—	432	1 241	211	17,0	4	4	4
XXII. Verkehrswesen <sup>1)</sup> .....	5 298	99 608	5 070	5,1	1 671	44 426	46 097	3 086	32 115	1 790	5,6	3 672	5 700	9 372
XXIII. Gast- und Schankwirt-schaftsgewerbe .....	13 874	36 545	21 336	58,4	118	1 376	1 494	7 513	20 802	12 511	60,1	71	460	531
D. Theater-, Musik- u. Schau-stellungsgewerbe und gewerb-licher Unterricht .....	621	4 219	1 534	36,4	115	450	565	324	1 991	628	31,5	57	288	345
E. Gesundheitswesen und hygien. Gewerbe .....	5 010	21 882	10 047	45,9	425	3 030	3 455	2 205	7 794	3 221	41,3	331	1 304	1 635
Gewerbe überhaupt .....	196 453	1 476 494	251 534	17,0	1 492 900	2 103 652	3 596 552	84 509	356 317	81 034	22,7	93 893	209 067	302 960

<sup>1)</sup> Einschl. Reichspost und Reichsbahn.

Leistung gegenüber der menschlichen Arbeit hervortreten lassen, geringer als in der Rheinprovinz (22 vH). Von der Leistung der zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwandten Primär- und Sekundärmotoren entfallen 1493000 PS auf die Primärmotoren (Wind-, Wasser-, Wärmekraftmaschinen) und 2104000 PS auf die Sekundärmotoren (Elektromotoren). Das Verhältnis zwischen Primär- und Sekundärmotoren gestaltet sich hier also im Gegensatz zu den meisten übrigen



Anm.: Die den Zahlen entsprechenden Gewerbegruppen sind aus der Übersicht S. 118 zu ersehen.

Gebieten, über die bisher schon berichtet worden ist, mehr zugunsten der Primärmotoren (Wärmekraftmaschinen usw.).

Mehr als die Hälfte der gewerblichen Niederlassungen, fast drei Viertel aller Personen und fast die gesamte zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendete motorische Kraft entfällt auf die Produktion; der Anteil der Produktion am Gesamtgewerbe ist hier größer als in der Rheinprovinz. Das Handelsgewerbe (einschließlich Organisations- und Versicherungswesen) macht hier etwas mehr als ein Drittel der gewerblichen Niederlassungen und etwa 12 vH der beschäftigten Personen aus. Das Verkehrswesen (einschließlich Reichspost und Reichsbahn) umfaßt knapp 3 vH der gewerblichen Niederlassungen und etwa 7 vH der beschäftigten Personen; außerdem entfällt auf das Verkehrswesen der größte Teil der zum Antrieb von Fahrzeugen verwendeten motorischen Leistung (3 169 000 PS von insgesamt 3 643 000 PS). Es beträgt:

Wirtschaftsabteilungen	Zahl der		Kraftmaschinenleistung <sup>2)</sup> PS
	Betriebe	Personen	
Gewerbliche Produktion .....	103 000	1 132 000	3 530 000
Handelsgewerbe .....	68 000	180 000	15 000
Verkehr <sup>1)</sup> .....	5 000	100 000	46 000
Sonstige Gewerbebezüge .....	20 000	64 000	6 000
Zusammen	196 000	1 476 000	3 597 000

<sup>1)</sup> Einschließlich Reichspost und Reichsbahn. — <sup>2)</sup> D. i. nur die zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendete Leistung.

Die Angaben über die einzelnen Gewerbegruppen sind aus der Übersicht auf S. 118 zu ersehen. Unter den einzelnen Gewerbeklassen treten vor allem die für das Ruhrgebiet und auch fürs angrenzende Sauerland wesentlichen Gewerbebezüge des Bergbaus und der Großeisenindustrie hervor. Es beträgt:

Gewerbebezüge	Zahl der		Kraftmaschinenleistung <sup>1)</sup> PS
	Betriebe	Personen	
Steinkohlenbergbau .....	165	245 626	1 280 845
Steinkohlenbergbau kombiniert mit chemischer Industrie .....	23	69 822	367 436
Großeisenindustrie .....	546	62 897	424 201
Großeisenindustrie kombiniert mit Weiterverarbeitung .....	129	75 787	661 954

<sup>1)</sup> D. i. nur die zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendete Leistung.

Neben dem Bergbau und der Schwerindustrie gewinnen die vor allem im Nordwesten und Nordosten des Landes ansässigen Zweige der Textilindustrie und der Tabakindustrie größere Bedeutung; es beträgt:

Gewerbebezüge	Zahl der		Kraftmaschinenleistung <sup>1)</sup> PS
	Betriebe	Personen	
Baumwollindustrie .....	194	33 085	78 576
Tabakindustrie .....	8 954	29 382	1 313

<sup>1)</sup> D. i. nur die zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendete Leistung.

## 2. Vergleich mit den Ergebnissen der Zählung von 1907.

Bei dem Vergleich der Ergebnisse der jetzigen Zählung mit denen der letzten Vorkriegszählung (von 1907<sup>\*)</sup>) zeigt es sich, daß hier in der Industrie im Gegensatz zu den meisten übrigen Gebieten, über die bisher berichtet worden ist, die Zahl der Betriebe etwas zugenommen hat. Im übrigen hat die Zahl der Personen in der Industrie und im Handel und auch die Zahl der Betriebe im Handelsgewerbe in Verhältnissen, welche etwa den übrigen Ländern und Provinzen entsprechen, sich vermehrt.

Die Zahl der Betriebe und Personen in der Industrie und im Handelsgewerbe in der Provinz Westfalen.

Bezeichnung	1907	1925	Zu- bzw. Abnahme	
			absolut	vH
Industrie einschl. Handwerk .....				
Betriebe <sup>1)</sup> .....	94 307	103 038	+ 8 731	+ 9,3
Personen .....	776 706	1 131 976	+ 355 270	+ 45,7
davon weiblich .....	76 122	142 155	+ 66 033	+ 86,7
vH aller Personen .....	9,8	12,6		
Handelsgewerbe:				
Betriebe <sup>1)</sup> .....	40 074	66 815	+ 26 741	+ 66,7
Personen .....	92 120	176 425	+ 84 305	+ 91,5
davon weiblich .....	37 728	70 075	+ 32 347	+ 85,7
vH aller Personen .....	41,0	39,7		

<sup>1)</sup> 1907: Technische Einheiten (Hauptbetriebe); 1925: Örtliche Einheiten.

<sup>\*)</sup> Über die methodischen Schwierigkeiten und die Grenzen eines solchen Vergleichs vgl. »W. u. St.«, 6. Jg. 1926, Heft 16, S. 527.

## 3. Das rheinisch-westfälische Wirtschaftsgebiet.

Mit den Ergebnissen für Westfalen liegen nunmehr die wichtigsten Angaben der Zählung über das rheinisch-westfälische Wirtschaftsgebiet vor. Allerdings geben diese Übersichten nicht das Wirtschaftsgebiet in seinem natürlichen Umfang wieder. Sie umfassen vielmehr außer diesem Gebiet noch andere Landesteile (die südlichen Teile der Rheinprovinz und das östliche Westfalen), die mit dem niederrheinisch-westfälischen Wirtschaftsgebiet ohne inneren Zusammenhang stehen; doch beziehen sich die wiedergegebenen Zahlen nur in kleinem Umfang auf diese peripherischen Gebiete.

Die Gesamtzahl der in Rheinland und Westfalen ermittelten Betriebe beläuft sich auf rund 560 000, von denen 364 000 auf die Rheinprovinz und 196 000 auf Westfalen entfallen. Die Zahl der beschäftigten Personen beträgt 3 803 000 (Rheinprovinz: 2 327 000, Westfalen: 1 476 000). Die Leistung der zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendeten Kraftmaschinen beläuft sich auf 7 785 000 PS (Rheinprovinz: 4 188 000 PS, Westfalen: 3 597 000 PS). Die Verteilung dieser Zahlen auf die einzelnen Gewerbebezüge ist aus den in Nr. 2 der Zeitschrift »Wirtschaft und Statistik«, Jg. 1927 (Rheinprovinz) und in diesem Heft (Westfalen) wiedergegebenen Übersichten zu ersehen. Hier sollen nur die wichtigsten Zweige der Industrie für die beiden Provinzen zusammengefaßt werden.

**Die wichtigsten Gewerbegruppen im Rheinland und in Westfalen.**

Gewerbegruppen	Zahl der		Kraftmaschinenleistung <sup>1)</sup> PS
	Betriebe	Personen	
B. Industrie einschl. Handwerk .....	282 128	2 741 343	7 575 080
und zwar:			
III. Bergbau, Salinenwesen und Torfgräberei .....	390	399 066	2 069 604
darunter:			
Steinkohlenbergbau .....	244	366 299	1 848 341
Braunkohlenbergbau .....	35	15 120	136 706
Erzbergbau .....	32	13 832	64 158
III. A. Mit Bergbau kombinierte Werke .....	34	98 732	514 929
darunter:			
Steinkohlenbergbau und chemische Industrie .....	22	66 000	351 324
Erzbergbau und Eisen- und Metallgewinnung .....	4	4 384	27 457
V. Eisen- und Metallgewinnung .....	1 357	180 484	1 490 271
darunter:			
Großeisenindustrie einschl. Eisen- und Metallhütten .....	915	151 848	1 380 216
Metallhütten einschl. Metallgießereien .....	442	28 636	110 055
V. A. Mit Eisen- u. Metallgewinnung komb. Werke .....	270	195 343	1 404 215
VI. Herstellung von Eisen-, Stahl- u. Metallwaren .....	31 959	226 393	206 614
VII. Maschinen-, Apparate- u. Fahrzeugbau .....	7 949	208 113	274 400
VIII. Elektrotechnische Industrie, Feinmechanik u. Optik .....	7 536	74 829	99 850
IX. Chemische Industrie .....	1 252	52 708	179 627
X. Textilindustrie .....	10 097	226 749	322 969
darunter:			
Seidenindustrie .....	1 402	26 388	13 780
Wollindustrie .....	809	31 922	54 332
Bauwollindustrie .....	698	67 073	152 437
Posamentenindustrie .....	4 426	29 327	10 730

<sup>1)</sup> D. i. nur die zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendete Leistung.

**II. Provinz Schleswig-Holstein.**

**1. Hauptergebnisse von 1925 und Vergleich mit 1907.**

Über die gewerbliche Struktur der Provinz Schleswig-Holstein gibt die Übersicht auf S. 118 Aufschluß.

Bei dem Vergleich mit der Zählung von 1907<sup>1)</sup> zeigen sich hier dieselben Tendenzen, welche sich in den meisten übrigen Gebieten herausgestellt haben. Die Personenzahl ist angestiegen, wenn auch nicht in demselben Ausmaße wie z. B. in der Rheinprovinz oder in Westfalen; die Betriebszahl ist im Handel gestiegen, in der Industrie dagegen zurückgegangen. Wie in den übrigen Ländern ist auch hier der Anteil der Frauen an der Gesamtzahl der Beschäftigten in der Industrie gestiegen, im Handelsgewerbe dagegen gering zurückgegangen.

<sup>1)</sup> Über die methodischen Schwierigkeiten eines solchen Vergleichs vgl. »W. u. St.«, 6. Jg. 1926, Heft 16, S. 527.

**Die Zahl der Betriebe und Personen in der Industrie und im Handelsgewerbe in der Provinz Schleswig-Holstein (ohne Nordschleswig).**

Bezeichnung	1907	1925	Zu- bzw. Abnahme	
			absolut	vH
Industrie einschl. Handwerk .....				
Betriebe <sup>1)</sup> .....	45 568	38 515	- 7 053	- 15,5
Personen .....	197 158	220 906	+ 23 748	+ 12,0
davon weiblich .....	28 445	40 338	+ 11 893	+ 41,8
vH aller Personen .....	14,4	18,3		
Handelsgewerbe:				
Betriebe <sup>1)</sup> .....	24 238	31 615	+ 7 377	+ 30,4
Personen .....	52 137	68 898	+ 16 761	+ 32,1
davon weiblich .....	16 828	21 941	+ 5 113	+ 30,4
vH aller Personen .....	32,7	31,8		

<sup>1)</sup> 1907: Technische Einheiten (Hauptbetriebe); 1925: Ortliche Einheiten.

**2. Die nordelbischen Gebiete.**

Mit den Zahlenangaben über die Provinz Schleswig-Holstein können nunmehr zusammenfassende Angaben über die gewerblichen Verhältnisse in den nordelbischen Landesteilen<sup>1)</sup> gegeben werden. Dabei zeigt sich, daß nach der Gesamtzahl der beschäftigten Personen und der Gesamtleistung der zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendeten Primär- und Sekundärmotoren Hamburg unter diesen Ländern und Provinzen an erster Stelle steht. Jedoch tritt, da in Hamburg die Personenzahl wie auch die motorische Leistung überwiegend durch Handel und Verkehr bestimmt sind, Schleswig-Holstein an die erste Stelle, sobald man Industrie und Handwerk allein betrachtet; hier übertrifft Schleswig-Holstein nicht nur der Betriebszahl nach, sondern auch nach der Zahl der beschäftigten Personen und nach der motorischen Leistung das Land Hamburg. Die übrigen Länder (Mecklenburg und Lübeck) treten gegenüber Hamburg und Schleswig-Holstein ganz in den Hintergrund.

<sup>1)</sup> Die Ergebnisse für die einzelnen Gebiete sind veröffentlicht in »W. u. St.« 6. Jg. 1926, Heft 16, Seite 526 und Heft 20, Seite 692.

**Die gewerblichen Niederlassungen, ihr Personal und die vorhandene motorische Kraft in den nordelbischen Gebieten.**

Gewerbebezug bzw. Land oder Provinz	Zahl der gewerblichen Niederlassungen	Zahl der beschäftigten Personen	davon weiblich		Leistung der zum Antrieb von Arbeitsmaschinen verwendeten			Leistung der Kraft- fahrzeuge aller Art PS
			über- haupt	vH aller Personen	Wind-, Wasser- und Dampf- kraftmaschinen (Primärmotoren) PS	Elektro- motoren (Sekundär- motoren) PS	Primär- und Sekundär- motoren PS	
Gewerbe überhaupt:								
Schleswig-Holstein .....	84 509	356 317	81 034	22,7	93 893	209 067	302 960	662 799
Hamburg .....	84 430	489 957	124 119	25,3	72 608	315 621	388 229	1 417 124
Mecklenburg-Schwerin .....	33 225	120 801	23 954	19,8	36 568	41 823	78 391	275 196
Lübeck .....	7 956	50 278	12 138	24,1	12 837	38 812	51 649	76 528
Mecklenburg-Strelitz .....	5 765	19 559	3 684	18,8	8 535	4 973	13 508	53 520
Oldenb. Lübeck .....	3 072	9 127	3 006	32,9	2 131	2 264	4 395	3 030
Zusammen	218 957	1 046 039	247 935	23,7	226 572	612 560	839 132	2 488 197
Industrie einschl. Handwerk:								
Schleswig-Holstein .....	38 515	220 906	40 338	18,3	86 900	190 943	277 843	88 029
Hamburg .....	26 399	184 166	40 117	21,8	54 519	167 163	221 682	71 641
Mecklenburg-Schwerin .....	16 801	67 471	8 288	12,3	34 171	35 168	69 339	13 455
Lübeck .....	3 182	27 571	5 271	19,1	7 656	35 685	43 341	7 067
Mecklenburg-Strelitz .....	3 024	11 922	1 522	12,8	8 316	4 382	12 698	4 898
Oldenb. Lübeck .....	1 369	4 494	767	17,1	1 981	2 017	3 998	693
Zusammen	89 290	516 530	96 303	18,6	193 543	435 358	628 901	185 783

# GÜTERERZEUGUNG UND - VERBRAUCH

## Ergebnisse der Produktionserhebungen in der Industrie im Jahre 1925.

Die vor dem Kriege veranstalteten Produktionserhebungen sind für das Jahr 1925 erstmalig wieder aufgenommen worden. Es sind einschließlich des Bergbaus und der Kohlen-, Eisen- und Hüttenindustrie rund 50 Erhebungen im Gange, deren Ergebnisse nunmehr in »Wirtschaft und Statistik« veröffentlicht werden sollen. Neben dem Bergbau und der Kohlen-, Eisen- und Hüttenindustrie handelt es sich um folgende Industriegebiete: Kraftfahrzeugindustrie, Bereifungsindustrie, Industrie der Kohlenwerkstoffe, Textilindustrie, Elektrizitätswirtschaft, Lederindustrie.

### Die Kraftfahrzeugindustrie.

Die Erhebung für die Kraftfahrzeugindustrie erstreckte sich im Jahre 1925 auf 235 Betriebe<sup>1)</sup>. Hiervon hatten 234 Betriebe den Fragebogen beantwortet. Für 1 Werk sind die Zahlen durch Sachverständige geschätzt worden.

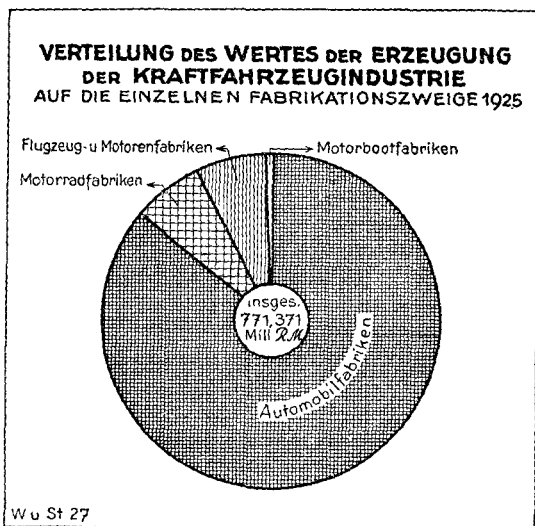
Auf die einzelnen Länder verteilen sich die Fabriken wie folgt:

Preußen.....	130 Betriebe	Anhalt.....	2 Betriebe
Bayern.....	23 »	Braunschweig.....	1 »
Württemberg.....	16 »	Oldenburg.....	7 »
Sachsen.....	22 »	Mecklenb.-Schwerin.....	1 »
Baden.....	9 »	Hamburg.....	5 »
Hessen.....	4 »	Bremen.....	5 »
Thüringen.....	8 »	Lübeck.....	2 »

Hauptstandorte der Industrie sind die Rhein-Main-Gegend mit den Hauptzentren Frankfurt a. M., Mannheim, Karlsruhe, ferner Berlin und seine Umgebung, im Freistaat Sachsen in und um Chemnitz, Zwickau und Reichenbach. In Bayern sind Nürnberg und München, in Württemberg Stuttgart Hauptorte des Kraftfahrzeugbaus. Nach der Art des Hauptfabrikationszweiges waren 43 Motorradfabriken, 90 Automobilfabriken und 73 Motorbootbauanstalten vorhanden, der Rest der Betriebe entfiel auf Flugzeugbau und Motorenbau.

Nach der Arbeiterzahl gliederte sich die Gesamtindustrie in 81 Betriebe mit 10 und weniger Beschäftigten, in 74 Betriebe mit 11 bis 100 Arbeitern und 80 Betriebe mit mehr als 100 beschäftigten Personen.

Von der Gesamtzahl der durchschnittlich beschäftigt gewesenen Personen entfielen 73 000 mit einem Jahreslohnbetrag von 152 Mill. *R.M.* auf den Automobilbau und 7 000 Arbeiter mit 14 Mill. *R.M.* auf die Motorradfabrikation.



Der Wert der verarbeiteten Rohstoffe, Halb- und Ganzfabrikate bezifferte sich einschließlich der von anderen Betrieben fakturierten Hilfsarbeiten für die gesamte Kraftfahrzeugindustrie auf 384 Mill. *R.M.*, wovon 87 vH auf die Automobilfabriken, 6 vH auf die Motorradfabriken entfielen. Der Rest verteilt sich auf den Flugzeugbau, den Motorenbau und die zu Motorbooten verwendeten Materialien.

<sup>1)</sup> Vgl. »W. u. St.«, 6. Jg. 1926, Nr. 22, S. 814.

### Die Kraftfahrzeugindustrie im Jahre 1925.

Betriebe.....	(Anzahl)	235
davon geschätzt.....	( » )	1
Berufsgenossenschaftlich versicherte Personen.....	( » )	86 642
Betrag der Löhne und Gehälter dieser Personen.....	(1000 <i>R.M.</i> )	178 180
Von dieser Summe entfielen auf die nutzbaren Löhne (1000 <i>R.M.</i> )		107 749
Gesamtwert der von anderwärts bezogenen Rohstoffe, Halb- und Ganzfabrikate, die im Erhebungsjahre weiter verarbeitet wurden, einschließlich der von anderen Betrieben fakturierten Hilfsarbeiten.....	(1000 <i>R.M.</i> )	383 676
Zur weiteren Verarbeitung wurden von anderwärts bezogen:		
Vollständige Untergestelle.....	(Stück)	250
Gesamtwert dieser Untergestelle <sup>1)</sup> .....	(1000 <i>R.M.</i> )	1 161
Motoren insgesamt.....	(Stück)	7 891
davon für		
Krafträder.....	( » )	4 545
Kraftwagen.....	( » )	2 142
Motorboote.....	( » )	399
sonstige Zwecke.....	( » )	805
Gesamtwert dieser Motoren <sup>1)</sup> .....	(1000 <i>R.M.</i> )	11 450
Gesamtwert der von anderwärts bezogenen Bereifungen <sup>1)</sup> .....	(1000 <i>R.M.</i> )	44 639

Jahreserzeugung	in Stück	
Kleinkrafträder (steuerfrei), zwei- und dreirädrig.....		7 197
Krafträder insgesamt, zwei- und dreirädrig.....		48 783
und zwar		
mit Zweitaktmotoren.....		16 327
mit Viertaktmotoren.....		30 868
Seitenwagen zu Krafträdern.....		827
Personenkraftwagen.....		38 988 <sup>2)</sup>
Krankenkraftwagen.....	(92 <sup>2)</sup> )	
Automobilomnibusse.....		940 <sup>2)3)</sup>
Lieferungs- und Lastwagen.....		9 364 <sup>2)3)4)</sup>
Sonderfahrzeuge mit besonderen mechanischen Einrichtungen.....		7 142 <sup>2)3)5)</sup>
Vollständige Untergestelle insgesamt.....		13 591 <sup>2)3)6)</sup>
davon für		
Personenkraftwagen.....		8 719 <sup>2)</sup>
Krankenkraftwagen.....		26 <sup>2)</sup>
Automobilomnibusse.....		1 439 <sup>2)</sup>
Lieferungs- und Lastwagen.....		3 281 <sup>2)3)5)</sup>
Sonderfahrzeuge mit besonderen mechanischen Arbeitseinrichtungen.....		126 <sup>2) 6)</sup>
Vollständige Motorboote.....		401
Motoren <sup>7)</sup> insgesamt.....		15 058
davon für		
Krafträder.....		8 662
Kraftwagen.....		2 464
Motorboote.....		840
sonstige Zwecke.....		3 092
Gesamtwert der Erzeugung einschließlich der ausgeführten Reparaturarbeiten und der Lieferung von Ersatz- und Reserveteilen.....	(1000 <i>R.M.</i> )	771 371

	Inland		Ausland	
	Stück	Wert ab Fabrik 1000 <i>R.M.</i>	Stück	Wert ab Fabrik 1000 <i>R.M.</i>
<b>Absatz</b>				
Kleinkrafträder (steuerfrei).....	6 624	3 213	210	95
Krafträder (zwei- und dreirädrig).....	43 218	47 622	974	767
Seitenwagen zu Krafträdern.....	<sup>8)</sup> 1 074	467		
Personenkraftwagen.....	36 237	237 016	1 147	9 645
Krankenkraftwagen.....	104	1 379		
Automobilomnibusse.....	891	19 614	78	1 790
Lieferungs- und Lastwagen.....	8 714	100 672	241	3 992
Sonderfahrzeuge mit besonderen mechanischen Arbeitseinrichtungen.....	6 582	49 445	510	3 593
Vollständige Untergestelle für Personenkraftwagen.....	6 454	45 514	186	2 244
» Krankenkraftwagen.....	23	201		
» Automobilomnibusse.....	1 262	21 163	127	1 550
» Lieferungs- und Lastwagen.....	2 424	26 133	181	2 218
» Sonderfahrzeuge mit besonderen mechanischen Arbeitseinrichtungen.....	48	633	35	405
Vollständige Motorboote u. Luftfahrzeuge (Motoren <sup>7)</sup> ).....		20 506		5 434
für Krafträder.....	7 184	2 388	1 165	149
» Kraftwagen.....	2 014	4 795	9	11
» Motorboote.....	912	2 480	148	671
» sonstige Zwecke.....	3 009	9 592	58	133
Gesamtabsatzwert.....		592 019		33 510

<sup>1)</sup> In dem Gesamtwert der von anderwärts bezogenen Rohstoffe usw. enthalten. — <sup>2)</sup> Mit Explosionsmotoren. — <sup>3)</sup> Einschließlich kombinierter Explosions- und Elektromotoren. — <sup>4)</sup> Davon 1075 mit Elektromotoren. — <sup>5)</sup> Davon 111 mit Elektromotoren. Letztere einschließlich der mit Elektromotoren ausgestatteten Personenkraftwagen. — <sup>6)</sup> Einschließlich der mit Elektromotoren ausgestatteten Untergestelle. — <sup>7)</sup> Ohne die in den vorstehend aufgeführten fertigen Krafträdern, Kraftwagen, vollständigen Untergestellen und Motorbooten enthaltenen Motoren. — <sup>8)</sup> Einschließlich einiger nach dem Auslande abgesetzten Seitenwagen.

In dem Gesamtwert der verbrauchten Materialien sind 44,6 Mill. *RM* enthalten, die die Kraftfahrzeugfirmen für Ausrüstung der Fahrzeuge mit Bereifungen verausgabt hatten. Davon waren für 44 463 000 *RM* Bereifungen aus inländischen Fabriken bezogen, und nur 177 000 *RM* entfallen auf ausländische Bereifungen. Bezugsländer waren England, daneben die Vereinigten Staaten von Amerika, Belgien und Frankreich.

Die Gesamtproduktion der Kraftfahrzeugindustrie hatte einen Wert von 771 Mill. *RM*. An der Erzeugung waren die Automobilfabriken mit 86 vH, die Kraftträderfabriken mit 6 vH, die Flugzeugfabriken und Motorenfirmen mit zusammen 7 vH und die Bootbauereien mit 1 vH beteiligt.

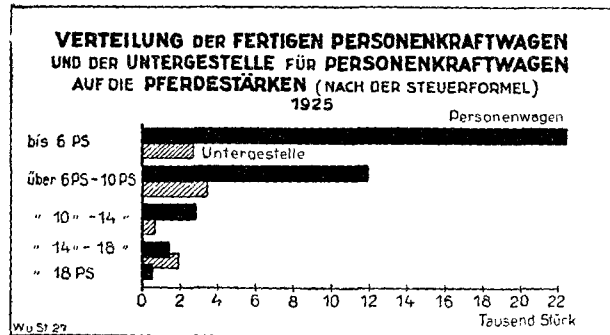
Die beiden wichtigsten Zweige der Kraftfahrzeugindustrie verteilen sich auf folgende Produktionsgebiete:

Gebiete	Motorradfabriken			Automobilfabriken		
	Zahl der Arbeiter	Betrag d. Löhne u. Gehälter	Wert d. Gesamtjahreserzeugung	Zahl der Arbeiter	Betrag d. Löhne u. Gehälter	Wert d. Gesamtjahreserzeugung
	Mill. <i>RM</i>			Mill. <i>RM</i>		
Prov. Brandenburg ....	388	0,8	2,1	17 297	36,2	135,7
Freistaat Sachsen ....	893	2,0	10,5	10 299	21,7	89,3
Württemberg, Baden, Hessen und Prov. Hessen-Nassau .....	212	0,4	1,9	27 083	58,6	254,0
Übriges Deutschland....	5 639	11,2	35,4	18 552	35,3	184,3
Deutsches Reich	7 132	14,4	49,9	73 231	151,8	663,3

Von den hergestellten Kraftträgern entfielen 13 vH auf die steuerfreien Kleinkraftträder und 87 vH auf steuerpflichtige Kraftträder. Unter den letztgenannten waren 12 770 Stück der mit Zweitaktmotoren ausgerüsteten Räder von nicht mehr als 1,5 Steuerpferdekraften, 3 557 Stück von mehr als 1,5 bis 3 Steuer-PS. Bei den Rädern mit Viertaktmotoren hatten 7 319 nicht mehr als 1,5 PS und 25 137 über 1,5 PS. Die zweirädrigen Kraftträder waren mit 54 631 Stück beträchtlich in der Überzahl gegenüber den dreirädrigen Kraftträgern.

In die Gesamterzeugung an Kraftwagen sind neben den fertigen Wagen auch die Untergestelle einzurechnen, da die abgesetzten Untergestelle durch Karosseriefabriken, die durch die Erhebung nicht erfaßt werden, zu gebrauchsfertigen Wagen ausgebaut werden.

Bei den Personenkraftwagen zeigt sich die gegenwärtige Bevorzugung der leichteren Typen daran, daß 22 392 fertige Wagen und 2 703 Untergestelle nicht mehr als 6 Steuerpferdekraften aufweisen; auch die Zahl der Personenkraftwagen von mehr als 6 bis zu 10 PS ist mit 11 937 Fahrzeugen und 3 436 Untergestellen noch beträchtlich. Die schweren Typen machen bei den fertigen Wagen 12 vH, bei den Untergestellen 30 vH der entsprechenden Gesamtzahlen aus. Für Krankentransportzwecke sind 118 Wagen und Untergestelle gebaut worden.

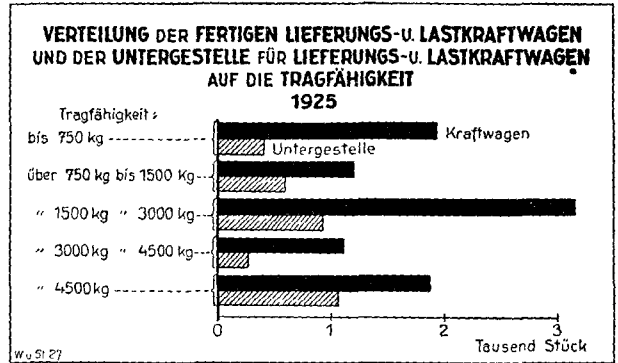


Für Automobilomnibusse haben die eigentlichen Kraftfahrzeugfabriken zum größten Teil nur die Untergestelle geliefert; insgesamt kann man die Erzeugung auf 2 379 Stück annehmen. Bei den Lieferungs- und Lastwagen haben die mit Elektromotoren betriebenen Fahrzeuge einen größeren

Anteil als bei den Personenkraftwagen zu verzeichnen; 11 vH der gebrauchsfertigen Wagen waren mit Elektromotoren ausgestattet.

Hinsichtlich ihrer Tragfähigkeit verteilen sich die Lieferungs- und Lastwagen und zugehörigen Untergestelle wie folgt:

	Fertige Wagen	Untergestelle
	Stück	Stück
bis 1 500 kg Tragfähigkeit .....	3 197	1 010
über 1 500 kg Tragfähigkeit.....	6 167	2 271



Die Sonderfahrzeuge umfassen in erster Linie Traktoren, Schlepper und ähnliche Fahrzeuge, von denen 2 958 Zweiradantrieb, 1 728 Vierrad- oder Raupenantrieb hatten. Ferner wurden über 1 200 Tragpflüge hergestellt und etwa je 300 Straßenreinigungsfahrzeuge und Kraftwagen für Feuerlöschzwecke.

Die Produktion an vollständigen Motorbooten, soweit sie nicht mehr als 35 t Wasserverdrängung hatten, betrug 401 Stück mit insgesamt 1 690 t Wasserverdrängung und mit über 10 000 effektiven PS Motorenleistung bei 1 000 bis 1 200 Umdrehungen.

Der Motorenbau schließt mit einer Gesamterzeugung von über 15 000 Stück ab, die ausschließlich für Kraftfahrzeuge Verwendung gefunden haben. Stationäre Motoren blieben außer Betracht.

Der Absatz an Kraftfahrzeugen ging in seiner Hauptsache nach dem Inland. Von dem Absatz im Gesamtwert von 626 Mill. *RM* setzten die Fabriken nur 5 vH an das Ausland ab. Die Exportzahlen bilden auch bei den einzelnen Fahrzeugarten nur einen geringen Bruchteil des Gesamtabsatzes.

Um die Entwicklung der Kraftfahrzeugindustrie gegenüber der Vorkriegszeit verfolgen zu können, sind die Ergebnisse der letzten fünf Vorkriegserhebungen in der nachstehenden Übersicht zusammengestellt.

Wenn auch die deutsche Kraftfahrzeugindustrie in ihrem Entwicklungstempo weit hinter der Konkurrenz in anderen Ländern, besonders in Amerika, zurückgeblieben ist, so hat sie doch gegenüber der Vorkriegszeit eine gute Entwicklung

Die Kraftfahrzeugindustrie in den Jahren 1909—1913.

Gegenstand	1909	1910	1911	1912	1913
Betriebe .....	121	114	131	124	109
Berufsgenossenschaftlich versicherte Personen .....	19 221	21 813	28 694	35 877	33 462
Betrag der Löhne und Gehälter dieser Personen .....	24 764	33 578	45 057	56 551	54 976
Von dieser Summe entfielen auf die nutzbaren Löhne (1000 <i>M</i> ) .....	.	.	29 332	39 814	36 170
Gesamtwert der von anderwärts bezogenen Rohstoffe, Halb- und Ganzfabrikate, einschließlich der von anderen Betrieben fakturierten Hilfsarbeiten .....	39 735	58 288	79 550	104 787	96 609
Zur weiteren Verarbeitung wurden von anderwärts bezogen:					
vollständige Stück .....	.	.	158	93	644
Untergestelle (Wert <sup>1)</sup> in 1000 <i>M</i> .....	.	.	1 592	1 002	3 706
Motoren (Wert <sup>1)</sup> in 1000 <i>M</i> .....	946	1 394	1 799	3 176	1 504
Motoren (Wert <sup>2)</sup> in 1000 <i>M</i> .....	.	.	3 246	4 483	4 953

<sup>1)</sup> In dem Gesamtwert der von anderwärts bezogenen Rohstoffe usw. enthalten.

Noch: Die Kraftfahrzeugindustrie 1909—1913.

Gegenstand	1909	1910	1911	1912	1913
<b>Jahreserzeugung</b>					
Kraftzweirader.....Stück	3 703	3 822	3 901	4 984	3 571
Kraftdreiräder <sup>1)</sup> .....	936	1 079	1 540	1 540	1 533
Personenwagen..... <sup>2)</sup>	6 682	8 578	10 319	14 296	12 400
Motor-(Last-)Wagen, einschl. Automobilomnibusse..... <sup>3)</sup>	636 <sup>4)</sup>	790 <sup>4)</sup>	1 373	1 782	1 851
Spezialfahrzeuge <sup>5)</sup> .....	.	.	.	.	383
<b>Vollständige Untergestelle</b>					
für Personenwagen.....	2 041	3 414	4 708	5 817	4 762
für Motor-(Last-)Wagen, einschl. Automobilomnibusse.....Stück <sup>4)</sup>	85 <sup>4)</sup>	331 <sup>4)</sup>	539	878	949
für Spezialfahrzeuge <sup>5)</sup> .....	.	.	.	.	38
Vollständige Motorboote.....	286	283	290	271	216
Luftfahrzeuge.....	.	.	.	.	.
Motoren <sup>7)</sup>	.	.	.	.	.
für Motorräder.....	557	733	872	791	564
» Kraftwagen.....	612	1 006	1 399	1 258	1 182
» Motorboote.....	528	691	787	882	541
» sonstige Zwecke.....	299	547	636	261	548
Gesamtwert der Erzeugung, einschl. der ausgeführten Reparaturarbeiten und der Lieferung von Ersatz- und Reserveteilen.. (1000 M)	80 325	118 363	163 012	221 602	214 308

Gegenstand	1909	1910	1911	1912	1913	
<b>Jahresabsatz</b>						
Kraftzweiräder..	Inland .. Stück .....	1 751	1 927	1 717	2 059	1 851
	Wert 1000 M	1 067	1 247	1 094	1 332	1 235
Ausland ..	Stück .....	1 982	1 899	2 178	2 790	1 511
	Wert 1000 M	1 198	1 295	1 386	1 842	1 056
Kraftdreiräder <sup>1)</sup>	Inland .. Stück .....	.	661	746	1 026	951
	Wert 1000 M	.	1 549	1 879	2 822	2 419
Ausland ..	Stück .....	.	230	337	464	486
	Wert 1000 M	.	403	757	1 140	1 184
Personenwagen ..	Inland .. Stück .....	25 769	6 228	7 659	8 800	7 578
	Wert 1000 M	33 544	39 945	49 355	58 100	52 460
Ausland ..	Stück .....	910	2 025	2 763	4 919	4 169
	Wert 1000 M	6 970	15 939	21 630	36 339	29 717
Motor-(Last-)Wagen einschl. Automobilomnibusse	Inland .. Stück .....	458 <sup>4)</sup>	657 <sup>4)</sup>	1 071	1 350	1 761
	Wert 1000 M	6 274	9 564	15 473	15 666	20 753
Ausland ..	Stück .....	90 <sup>4)</sup>	201 <sup>4)</sup>	269	631	637
	Wert 1000 M	1 053	2 782	4 212	7 780	8 416
Spezialfahrzeuge <sup>5)</sup> .....	Inland .. Stück .....	.	.	.	.	213
	Wert 1000 M	.	.	.	.	3 285
Ausland ..	Stück .....	.	.	.	.	182
	Wert 1000 M	.	.	.	.	2 696
<b>Vollständige Untergestelle</b>						
für Personenwagen .....	Inland .. Stück .....	1 395	2 311	3 008	3 511	3 030
	Wert 1000 M	12 418	16 140	19 612	22 595	18 998
Ausland ..	Stück .....	773	936	1 239	2 034	1 489
	Wert 1000 M	6 843	7 425	9 523	14 669	8 922
für Motor-(Last-)Wagen einschl. Automobilomnibusse	Inland .. Stück .....	72 <sup>4)</sup>	221 <sup>4)</sup>	372	353	534
	Wert 1000 M	557	2 014	3 614	3 745	4 968
Ausland ..	Stück .....	30 <sup>4)</sup>	74 <sup>4)</sup>	136	238	269
	Wert 1000 M	321	799	1 547	2 845	2 873
für Spezialfahrzeuge <sup>5)</sup> .....	Inland .. Stück .....	.	.	.	.	37
	Wert 1000 M	.	.	.	.	529
Ausland ..	Stück .....	.	.	.	.	—
	Wert 1000 M	.	.	.	.	—
Vollständige Motorboote...	Inland .. Stück .....	247	232	235	209	174
	Wert 1000 M	2 750	2 447	2 252	2 134	2 114
Ausland ..	Stück .....	33	57	55	58	40
	Wert 1000 M	295	590	630	774	800
Luftfahrzeuge ..	Inland .. Stück .....	.	.	.	.	.
	Wert 1000 M	.	.	.	.	.
Ausland ..	Stück .....	.	.	.	.	.
	Wert 1000 M	.	.	.	.	.
<b>Motoren<sup>7)</sup></b>						
für Motorräder	Inland .. Stück .....	.	196	345	145	96
	Wert 1000 M	.	52	181	39	21
Ausland ..	Stück .....	.	537	527	647	462
	Wert 1000 M	.	109	108	148	107
» Kraftwagen....	Inland .. Stück .....	.	860	1 255	1 082	644
	Wert 1000 M	.	1 055	1 457	1 294	1 059
Ausland ..	Stück .....	.	109	144	85	33
	Wert 1000 M	.	118	263	121	37
» Motorboote ....	Inland .. Stück .....	.	449	569	685	458
	Wert 1000 M	.	1 844	1 649	2 010	1 551
Ausland ..	Stück .....	.	145	206	164	124
	Wert 1000 M	.	476	631	742	699
» sonstige Zwecke...	Inland .. Stück .....	.	379	443	134	464
	Wert 1000 M	.	966	1 306	170	1 302
Ausland ..	Stück .....	.	130	179	77	80
	Wert 1000 M	.	200	303	67	146

<sup>1)</sup> Im Jahre 1909 sind Kraftdreiräder bei den Kraftwagen und Untergestellen mitaufgeführt. — <sup>2)</sup> Einschließlich Automobilomnibusse. — <sup>3)</sup> Ohne Automobilomnibusse, die für 1909 bei den Personenwagen einbezogen sind. — <sup>4)</sup> Einschließlich der Spezialfahrzeuge. — <sup>5)</sup> Mit besonderen mechanischen Arbeitseinrichtungen, wie Straßenreinigungsfahrzeuge, Motorspritzen und -leitern, Motorpflüge usw. — <sup>6)</sup> In den Jahren 1909, 1910 und 1911 sind die Spezialfahrzeuge und zugehörigen Untergestelle bei den Lastkraftwagen und den Untergestellen für Lastkraftwagen mitgerechnet. — <sup>7)</sup> Ohne die in den vorstehend aufgeführten fertigen Kraftträdern, Kraftwagen, vollständigen Untergestellen und Motorbooten enthaltenen Motoren.

genommen. Die Gesamterzeugung, die 1909 einen Wert von wenig mehr als 80 Mill. M darstellte, hatte 1911 bereits den doppelten Betrag überschritten, während sich für 1925 fast die zehnfache Summe ergibt.

An eigentlichen Kraftfahrzeugfabriken, d. h. solchen, die lediglich Krafräder und Automobile herstellen, waren im Jahre 1901 nur 12 Betriebe gezählt worden; im Jahre 1909 war ihre Zahl auf 58, im Jahre 1925 auf 133 Fabriken gewachsen. In diesen Werken waren im Jahre 1901 im ganzen 1 800 Personen beschäftigt, im Jahre 1909 hatte sich die Zahl verzehnfacht und 1925 waren es über 80 000 Beschäftigte.

Die Zunahme der Produktion gegenüber der Vorkriegszeit zeigt nicht für alle Arten Fahrzeuge das gleiche Bild. Die Herstellung an Krafrädern hat gegenüber der höchsten Jahresziffer vor dem Kriege (1912) um 858 vH zugenommen, die Herstellung an Personenwagen und Chassis nur um 237 vH (gegenüber 1912) und an Lastwagen um 565 vH (gegenüber 1912). Der Exportanteil am Gesamtabsatzwert war in der Vorkriegszeit erheblich höher. Er betrug im Jahre 1909: 22 vH, 1910: 28 vH, 1911: 29 vH, 1912: 37 vH und 1913: 32 vH.

Die Produktionserhebungen in der Kraftfahrzeugindustrie werden für das Jahr 1926 wiederholt.

**Die Bereifungsindustrie.**

Im Jahre 1925 wurden im Deutschen Reich 33 Fabriken ermittelt, die Bereifungen für Kraftfahrzeuge und Fahrräder herstellten. Nicht einbezogen sind Gummireifen für Pferdezugwagen, Kinderwagen usw. Von den 33 Betrieben mußten für 6 Schätzungen durch Sachverständige erfolgen. Von diesen Betrieben liegen in Preußen 19 Betriebe, in Hessen 5, in Baden 2; je 1 Betrieb befindet sich in Bayern, Württemberg, Thüringen, Braunschweig, Waldeck, Hamburg und Bremen. Regional verteilen sich die Bereifungsfabriken auf Hannover und Umgegend, Hamburg-Harburg, auf die Kölner Gegend sowie auf das vom letzten Mainbogen zusammen mit dem Rhein und unteren Neckar gebildete Viereck; die übrigen Betriebe liegen hauptsächlich in Mitteldeutschland verstreut.

**Die Bereifungsindustrie im Jahre 1925.**

Betriebe .....	(Anzahl)	33
davon geschätzt .....		6
<b>Beschäftigte berufsgenossenschaftlich versicherte Personen</b>		
am 1. Januar 1925 .....		9 692
» 1. April 1925 .....		12 753
» 1. Juli 1925 .....		11 930
» 1. Oktober 1925 .....		10 394
<b>Insgesamt von den berufsgenossenschaftlich versicherten Personen geleistete Arbeitsstunden .....</b>		
		23 103 736
<b>Betrag der diesen Personen gezahlten Löhne und Gehälter (1000 M.) .....</b>		
		17 602
<b>Wert der in den Bereifungsfabriken verbrauchten Rohstoffe und Halbfabrikate (Rohkautschuk, regenerierter Kautschuk, Gewebe, Chemikalien, Stahlbänder usw.) .....</b>		
		140 273

	Erzeugung	Absatz	
		nach dem Inland	nach dem Ausland
<b>S t ü c k</b>			
Pneumatische Reifen für Personen- und Lieferwagen .....	Decken 1 019 517 Schläuche 1 092 701	840 043 839 745	132 894 170 341
Bereifungen für Lastwagen und Omnibusse			
Riesenschliffreifen .....	Decken 72 599 Schläuche 75 738	58 742 56 657	2 568 2 935
Elastik- (Hohlraum-) Reifen mit Vollreifen mit Stahlband .....	Stahlband 76 060 Schläuche 142 228	64 723 130 437	4 834 29 574
Bereifungen für Lastkarren und Traktoren			
Pneumatische Reifen .....	Decken — Schläuche —	—	—
Vollreifen mit Stahlband .....	Decken 23 498 Schläuche 285 306	22 267 289 460	— 12 756
Bereifungen für Krafräder .....	Decken 313 114 Schläuche 10 927 530	301 914 9 314 241	17 035 1 056 903
Bereifungen für Fahrräder .....	Decken 11 807 676 Schläuche 218 552	8 561 618 181 047	2 819 018 9 462
Sonstige Bereifungen .....	Schlauchreifen 5 899	5 287	—
<b>Gesamtwert der Erzeugung ab Fabrik .....</b> (1000 M.)			
			208 130
<b>Gesamtwert des Absatzes .....</b>			
			210 539
davon nach dem Inland .....			189 109
nach dem Ausland .....			21 430

In den Fabriken haben durchschnittlich 10 000 bis 12 000 Personen Beschäftigung gefunden.

Die zur Verarbeitung gekommenen Materialien — darunter sind nur die zur Herstellung der Erzeugnisse notwendigen Rohstoffe und Halbfabrikate, nicht aber Brennmaterialien und ähnliches zu verstehen — hatten einen Gesamtwert von 140 Mill. *R.M.* Von diesem Betrag entfielen 57 vH auf Rohkautschuk, rund 30 vH auf Gewebe, während der Rest für Chemikalien, Stahlbänder und andere Hilfsstoffe in Anrechnung zu bringen ist.

Der Wert der Gesamtproduktion im Jahre 1925 beziffert sich auf 208 Mill. *R.M.*

Der Menge nach nehmen die hergestellten Fahrradbereifungen mit rund 11 Mill. Decken und 12 Mill. Schläuchen den ersten Platz ein.

Für Personenkraftwagen und leichtere Lieferwagen fanden je 1 Million Decken und Schläuche Absatz. Die schweren Lastwagen und Omnibusse gingen neben der Ausrüstung mit Vollreifen mehr und mehr zum Riesenluftreifen und Elastik- (Hohlraum-) Reifen über.

Zur Bereifung von Kraftträdern wurden 285 000 Decken und 313 000 Schläuche hergestellt.

Vom Absatz blieb weitaus der größte Teil — 90 vH des Gesamtwertes — im Inland. Gemessen an den Weltbedarfsziffern für Bereifungen aus Kautschuk und den von ausländischen Bereifungsindustrien auf dem Weltmarkte erzielten Erfolgen, war der Absatz der deutschen Bereifungsindustrie nach dem Auslande auffallend geringfügig. Die Absatzverhältnisse im Ausland waren in den Erhebungsjahren 1911 und 1912 im Gegensatz zur Gegenwart für deutsche Bereifungen günstiger.

In der Vorkriegszeit ist die Erhebung für die Jahre 1911, 1912 und 1913 veranstaltet worden.

Die Ergebnisse für 1913 liegen jedoch nicht vor, da infolge Kriegsausbruchs die Erhebung nicht zu Ende geführt wurde. Durch den Verlust der abgetretenen Gebiete

Die Bereifungsindustrie in den Jahren 1911 und 1912.

	1911	1912
	Anzahl	
Betriebe .....	18	21
Durchschnittlich beschäftigte berufsgenossenschaftlich versicherte Personen .....	8 310	8 975
Betrag der diesen Personen gezahlten Löhne und Gehälter .....	10 214	11 409
Gesamtwert der Erzeugung ab Fabrik .....	144 702	140 046
Gesamtwert des Absatzes ab Fabrik .....	136 908	126 678
Hiervon entfallen auf		
Kraftfahrzeugreifen .....	88 960	78 075
und zwar pneumatische Reifen .....	70 842	59 833
Vollreifen .....	18 118	18 242
Fahrradreifen .....	46 164	45 584
abnehmbare Felgen und Räder .....		1 566
Ballon- und Flugzeugstoff .....	1 784	1 452

ist die Bereifungsindustrie nicht in ihren Produktionsverhältnissen, wohl aber in ihren Absatzmöglichkeiten betroffen worden.

Die Erzeugung der Vorkriegsjahre bewegte sich um einen Betrag von 140 Mill. *M.* Wenn auch die Erzeugung im Jahre 1925 im Werte von 208 Mill. *R.M.* um 49 vH größer ist als 1912, so ist unter Berücksichtigung der Kaufkraft des Geldes der Produktionswert der Bereifungsindustrie heute kaum höher als vor dem Kriege und bei weitem nicht so bedeutend, wie es bei der Entwicklung des gesamten Kraftfahrwesens zu erwarten gewesen wäre. Mitbestimmend war hierbei auch eine wesentliche Qualitätsverbesserung der Erzeugnisse, die trotz höherer Beanspruchung der Reifen eine weit längere Laufzeit ergab als vor dem Kriege.

Die Ergebnisse für das Jahr 1925 werden erst dann ihre volle Bedeutung erhalten, wenn die Ziffern für eine Reihe von Jahren fortlaufend ermittelt werden und so eine ununterbrochene Beobachtung der Industrie an Hand der statistischen Ergebnisse möglich ist. Zunächst wird die Erhebung wie bei der Kraftfahrzeugindustrie für das Jahr 1926 wiederholt.

## Der Viehstand im Deutschen Reich am 1. Dezember 1926.

Nach den vorläufigen Ergebnissen der Viehzählung am 1. Dezember 1926 weist die Viehhaltung im Deutschen Reich (ohne das Saargebiet) im ganzen folgende Bestände auf:

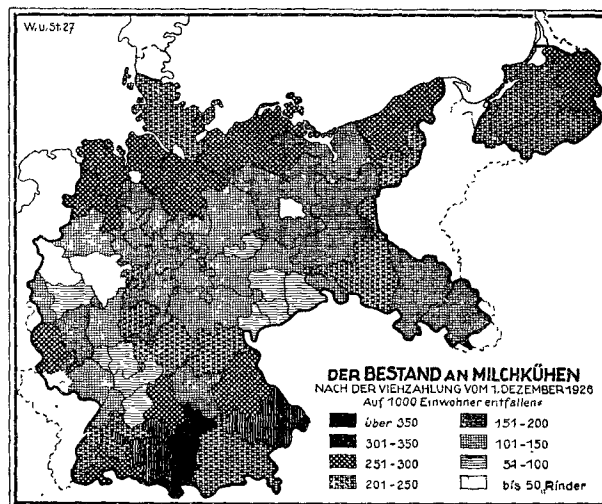
Tiergattungen <sup>1)</sup>	Gesamtviehbestand.			
	1. Dez. 1926	1. Dez. 1925	1. Dez. 1924	1. Dez. 1913 <sup>2)</sup>
	in 1000 Stück			
Pferde <sup>3)</sup> .....	3 868,6	3 916,9	3 855,2	3 806,7
Rindvieh .....	17 195,3	17 202,3	17 326,1	18 474,4
Schweine .....	19 412,5	16 199,6	16 894,9	22 533,4
Schafe .....	4 083,9	4 752,8	5 735,1	4 987,8
Ziegen .....	3 477,5	3 796,5	4 359,6	3 163,8
Gänse .....	5 484,2	5 339,4	5 956,3	5 850,8 <sup>3)</sup>
Enten .....	2 410,5	2 042,8	2 074,7	2 086,3 <sup>3)</sup>
Hühner .....	67 636,6	64 122,1	63 674,6	63 970,3 <sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> Umgerechnet auf das jetzige Reichsgebiet (ohne Saargebiet). — <sup>2)</sup> 1926, 1925 und 1924 ohne, 1913 einschl. Militärpferde. — <sup>3)</sup> Zählung vom 2. Dez. 1912.

Im Vergleich mit den Angaben für 1925 ist hiernach ein stärkerer Rückgang in der Viehhaltung während des Jahres 1926 nur bei den Schafen und Ziegen (um 14 bzw. 8 vH) eingetreten, während sich der Bestand an Schweinen im ganzen beträchtlich (um nahezu 20 vH) vergrößert hat. Bei allen anderen Tiergattungen waren die Veränderungen im Gesamtbestande im allgemeinen ziemlich unbedeutend, abgesehen von den Pferden, bei denen sich — nach einer ständigen Zunahme seit den ersten Jahren der Nachkriegszeit — erstmals eine Verringerung um rund 48 000 Stück (1,2 vH) ergibt. Der Rückgang ist hier deshalb besonders bemerkenswert, weil er sich ausschließlich auf Tiere in den jüngeren Altersklassen beschränkt und hauptsächlich auf den Fohlenbestand bezieht, der sich allein weiterhin um 26 vH verringert hat, nachdem schon in den letzten Vorjahren hieran eine starke Abnahme erfolgt war. Daß

sich der starke Rückgang der Pferdezucht nur erst in einer verhältnismäßig geringen Abnahme des gesamten Pferdebestandes auswirkt, beruht einzig noch auf dem großen Bestande an älteren Pferden (von 3 Jahren und darüber), die auch nach den Ergebnissen der letzten Viehzählung noch weiterhin, wenn auch nur in geringem Maße, zugenommen haben.

Wenig verändert hat sich im ganzen der Bestand an Rindern, an denen nur eine unbedeutende Abnahme um insgesamt 7 000 Stück eingetreten ist. Die Verminderung





Veränderungen im Bestand der wichtigsten Tiergattungen nach Altersklassen.

Tiergattung	Bestand am		Zunahme (+) bzw. Rückgang (-)	
	1. Dez. 1926	1. Dez. 1925	Stückzahl	vH
in 1000 Stück				
<b>Pferde</b>				
unter 1 Jahr alte Fohlen .....	185,0	250,0	- 65,0	- 26,0
1 bis noch nicht 2 Jahre alte Pferde	245,9	264,1	- 18,2	- 6,9
2 " " " 3 " " " "	273,0	286,4	- 13,4	- 4,7
3 " " " 5 " " " "	561,5	546,1	+ 15,4	+ 2,8
5 Jahre alte und ältere Pferde....	2 603,1	2 570,3	+ 32,8	+ 1,3
<b>Rindvieh</b>				
Kälber unter 3 Monate alt .....	1 405,3	1 326,5	+ 78,8	+ 5,9
3 Monate bis noch nicht 1 Jahr altes Jungvieh	2 424,4	2 453,6	- 29,2	- 1,2
1 Jahr bis noch nicht 2 Jahre altes Jungvieh	2 506,2	2 590,5	- 84,3	- 3,3
2 Jahre alte und ältere Bullen, Stiere und Ochsen .....	792,8	873,7	- 80,9	- 9,3
2 Jahre alte und ältere Kühe i.ganz. Darunter Milchkühe .....	10 066,6	9 958,0	+ 108,6	+ 1,1
	9 140,3	9 145,8	- 5,5	- 0,2
<b>Schweine</b>				
unter 8 Wochen alte Schweine (Ferk.)	3 912,2	3 009,4	+ 902,8	+ 30,0
8 Wochen bis noch nicht 1/2 Jahr alte Schweine .....	8 178,4	6 622,2	+ 1 556,2	+ 23,5
1/2 bis noch nicht 1 Jahr alte Schweine insgesamt .....	4 853,0	4 330,8	+ 522,2	+ 12,1
davon Zuchteber .....	69,5	54,5	+ 15,0	+ 27,4
" Zuchtsauen .....	625,6	491,1	+ 134,5	+ 27,4
1 Jahr alte und ältere Schweine insgesamt .....	2 468,9	2 237,2	+ 231,7	+ 10,4
davon Zuchteber .....	49,2	41,5	+ 7,7	+ 18,7
" Zuchtsauen .....	1 124,8	881,9	+ 242,9	+ 27,5
<b>Schafe</b>				
unter 1 Jahr alte Schafe und Schaf-lammer .....	1 146,5	1 369,3	- 222,8	- 16,3
1 Jahr alte und ältere Schafe....	2 937,4	3 383,5	- 446,1	- 13,2
<b>Ziegen</b>				
unter 1 Jahr alte Ziegen und Ziegen-lammer .....	487,8	549,7	- 61,9	- 11,3
1 Jahr alte und ältere Ziegen....	2 989,7	3 246,8	- 257,1	- 7,9

betrifft hier hauptsächlich ältere männliche Tiere (Bullen, Stiere und Ochsen), sowie das Jungvieh, während sich die Bestände an Kühen, darunter auch an Milchkühen, weiterhin erhöht haben.

Bei den Schweinen erstreckte sich die Zunahme auf alle Altersklassen, insbesondere auf die Nachzucht, die sich um nahezu 2 1/2 Millionen Stück (25,5 vH) gehoben hat, sowie in Verbindung damit auch auf die Zuchttiere, an denen im ganzen 400 000 Stück (27 vH) mehr gezählt wurden als im Jahre 1925, darunter rund 377 000 Zuchtsauen und fast 23 000 Zuchteber. Diese starke Erhöhung der Schweinezucht wird im wesentlichen auf die derzeitige Gestaltung der Schweinepreise zurückzuführen sein, die wieder eine größere Schweinehaltung als lohnend erscheinend lassen, zumal die Schweinemast einen verhältnismäßig schnellen Ertrag liefert, was bei der gegenwärtigen Lage der Landwirtschaft von besonderer Wichtigkeit ist. Hinzu kommt, daß eine erhöhte Schweinehaltung auch dadurch erheblich erleichtert wurde, daß — bei dem sehr reichlichen Ausfall der Kartoffelernte 1925 noch bis weit in den Sommer des

Jahres 1926 hinein — auch genügende Mengen zur Verfütterung vorhanden waren.

Bei den Schafen ist ein Rückgang hauptsächlich wieder durch Einschränkung der Nachzucht erfolgt, die sich weiterhin um 16 vH verminderte. Auch die Zahl der älteren Tiere hat wieder stark (um 13 vH) abgenommen. Die Ursache für diesen erheblichen Rückgang an Schafen (um rund 669 000 Stück) liegt einestheils an einer verminderten Wirtschaftlichkeit der Schafhaltung, andernteils aber auch in der zunehmenden Ausbreitung der Leberegelseuche, die manchen Schafhalter veranlaßte, seine Herden zu verringern oder ganz abzustoßen. Auch bei den Ziegen hat ein starker Rückgang sowohl der Nachzucht wie auch der älteren Bestände infolge geringerer Wirtschaftlichkeit stattgefunden, zumal für Nichtlandwirte nicht mehr ein so starker Anlaß zur Ziegenhaltung besteht, da Kuhmilch wieder in hinreichender Menge vorhanden ist.

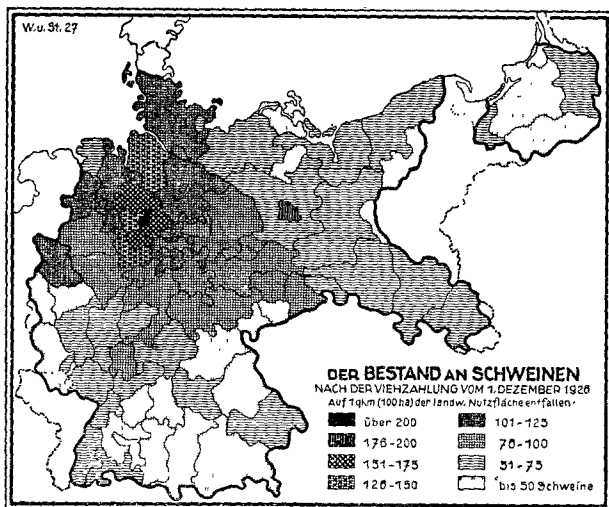
Der Bestand an Federvieh hat sich nach dem Rückgang im Jahre 1925 im ganzen wieder um rund 4 Millionen Stück (5,6 vH) erhöht, und zwar um 3,5 Millionen Stück an Hühnern, 368 000 Stück an Enten und nahezu 145 000 Stück an Gänzen. Verhältnismäßig am stärksten war die Zunahme bei den Enten, die im ganzen eine Vermehrung um 18 vH aufweisen gegenüber 5,5 vH an Hühnern und nur rund 3 vH an Gänzen.

Der Viehstand am 1. Dezember 1926 nach Ländern.

Länder	Pferde	Rindvieh	Schweine	Schafe	Ziegen	Federvieh
Preußen .....	2 668,4	9 597,9	13 226,1	2 721,2	2 030,9	46 685,1
Bayern .....	413,0	3 548,2	2 093,5	406,0	419,3	10 845,5
Sachsen .....	168,8	693,5	705,2	71,4	199,5	3 240,5
Württemberg .....	111,3	1 026,4	538,9	181,7	118,0	3 398,1
Baden .....	69,4	622,0	486,6	44,8	149,4	2 697,9
Thüringen .....	82,5	398,2	512,8	138,8	214,0	2 105,0
Hessen .....	64,8	292,2	333,8	46,0	140,7	1 795,1
Hamburg .....	10,9	11,6	20,5	2,7	6,1	206,8
Mecklenburg-Schw. ..	115,0	346,6	457,5	236,2	20,4	1 312,7
Oldenburg .....	57,6	329,5	385,6	23,7	26,4	1 222,9
Braunschweig .....	33,5	109,2	205,1	72,1	58,5	553,8
Anhalt .....	21,5	57,9	120,1	56,6	30,8	525,3
Bremen .....	5,6	15,6	21,5	0,4	3,4	170,4
Lippe .....	11,2	37,2	113,9	4,0	35,9	242,4
Lubeck .....	3,6	9,1	13,4	0,5	1,9	87,8
Mecklenburg-Str. ....	21,0	52,9	74,6	62,6	5,9	236,0
Waldeck .....	7,1	34,3	48,2	14,9	7,4	128,8
Schaumburg-Lippe ..	3,4	13,0	55,2	0,3	9,0	76,2
Deutsches Reich <sup>1)</sup> ...	3 868,6	17 195,3	19 412,5	4 083,9	3 477,5	75 531,3

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

Verglichen mit den Angaben für 1913 zeigt die deutsche Viehhaltung in ihrem jetzigen Umfange noch bei verschiedenen wichtigeren Tierarten einen geringeren Bestand. Verhältnismäßig am stärksten bleibt — abgesehen von den Schafen — noch die Schweinehaltung zurück, die trotz der erheblichen Zunahme während des letzten Jahres immer noch einen Ausfall von rund 3 Mill. Stück oder 14 vH gegenüber dem Vorkriegsumfang aufweist. In ungefähr dem gleichen Verhältnis hat sich nunmehr auch nach den starken Einschränkungen der Schafzucht in den letzten Jahren der Bestand an Schafen verringert. Wenig erheblich ist der Abstand gegenüber dem Vorkriegsumfang bei den Rindern, deren Gesamtbestand nur noch um rund 7 vH kleiner ist. Im einzelnen ergeben sich aber auch bei dieser Tiergattung noch beträchtliche Minderungen. Vor allem ist dies im Bestände an älteren männlichen Tieren sowie an Jungvieh und Kälbern der Fall, an denen auch nach der letzten Zählung am 1. Dezember 1926 bedeutend weniger als im letzten Jahr der Vorkriegszeit vorhanden waren. Dagegen hat sich die Zahl der Kühe gering über den Vorkriegsumfang hinaus (um 94 000 Stück = 0,9 vH) erhöht. Auch an Ziegen sind die Bestände jetzt größer als vor dem Kriege, und zwar noch um rund 314 000 Stück (10 vH) trotz der ständigen Abnahme, die bei diesen Tieren in den letzten Jahren eingetreten ist. Höher als in der Vorkriegszeit stellt sich auch noch der Bestand an Pferden, doch nur mehr um rund



62 000 (1,6 vH), während im Jahre 1925 noch ein um 110 000 Stück (3 vH) größerer Bestand gegenüber 1913 vorhanden war. Bei dem Federvieh ergibt sich ein geringerer Bestand als vor dem Kriege nur an Gänsen, und zwar um rund 366 000 Stück (6 vH). Bei allen übrigen Federvieharten sind die jetzt vorhandenen Bestände über den Vorkriegsumfang hinaus gestiegen, namentlich an Enten, deren Zahl sich um 15 vH gegenüber den Angaben bei der Zählung im Jahre 1913 erhöht hat. Erheblich ist auch die Zunahme an Hühnern, an denen insgesamt fast 3,7 Mill. Stück mehr als in der letzten Vorkriegszeit gezählt wurden, was einen um fast 6 vH größeren Bestand bedeutet.

### Marktverkehr mit Vieh im Dezember 1926.

Die Beschickung der Märkte mit Lebendvieh hat nach den Berichten der 36 Hauptschlachtviehmärkte Deutschlands im Dezember 1926 weiterhin bei Rindern und Schafen und erstmals nach einer länger dauernden Zunahme auch bei Schweinen nachgelassen, während bei den Kälbern eine weitere Verstärkung des Auftriebs eingetreten ist. Der Rückgang bezog sich nur auf das Inlandvieh, während in den Lebendzufuhren aus dem Auslande — abgesehen von den Schweinen — eine erhebliche Steigerung in Erscheinung trat. Die Zufuhren an geschlachteten Tieren haben sich im ganzen sowohl bei Rindern wie Kälbern und Schweinen erhöht; doch beruhte die Zunahme nur wiederum bei den Schweinen auf einer vergrößerten Einfuhr aus dem Auslande. Bei den Schafen haben die Zufuhren in geschlachtetem Zustande im ganzen abgenommen, und zwar sowohl an Tieren inländischer wie ausländischer Herkunft. Einschließlich des Auftriebs von Lebendvieh ergibt sich nach den Angaben der Hauptschlachtviehmärkte im Berichtsmonat ein Anteil der Auslandszufuhren an der Gesamtbeschickung bei Rindern von rund 21 vH, bei Kälbern von 7 vH, bei Schweinen von 8 vH und bei Schafen von rund 5 vH.

Im einzelnen sind im Dezember 1926 auf die 36 wichtigsten Märkte Deutschlands gebracht worden:

Tiergattungen	lebend (Stück)			geschlachtet (Stück)	
	im ganzen	davon aus dem Auslande	dem Schlachthof des jew. Marktes angeführt	im ganzen	davon aus dem Auslande
Rinder .....	102 586	14 347	66 590	14 857	10 471
Kälber .....	108 316	1 180	92 355	26 156	8 070
Schweine .....	398 365	9 723	308 762	35 996	26 317
Schafe .....	69 839	482	63 650	11 545	3 414

Gegenüber der gleichen Zeit des Vorjahres (Dez. 1925) zeigt sich nach den Angaben im Berichtsmonat im Marktverkehr mit Lebendvieh nur noch bei den Schweinen ein größeres Angebot, während sich der Auftrieb von Rindern und Kälbern in geringem Umfang, von Schafen jedoch in starkem Maße abgeschwächt hat. An geschlachteten Tieren weisen die Zufuhren nur bei Rindern und Schweinen eine Verminderung auf. Bei Kälbern und Schafen stellen sich diese noch erheblich höher, hauptsächlich bei den Kälbern, von denen in geschlachtetem Zustande noch über 1/3 mehr als in der gleichen Zeit des Jahres 1925 auf die Hauptmärkte gebracht wurden. Die Ursache liegt hier in einer vermehrten Einfuhr aus dem Auslande, die sich gegenüber dem Vorjahre bei dieser Tierart stark erhöht hat, während sowohl an geschlachteten Rindern wie Schweinen die Auslandszufuhren zurückgegangen sind.

### Marktbeschickung mit lebenden Tieren.

Zeitraum	Rinder		Kälber		Schweine		Schafe	
	insgesamt	davon aus dem Auslande	insgesamt	davon aus dem Auslande	insgesamt	davon aus dem Auslande	insgesamt	davon aus dem Auslande
Dez. 1926 ...	102 586	14 347	108 316	1 180	398 365	9 723	69 839	482
Nov. 1926 ...	116 728	11 924	94 682	1 168	402 476	11 330	78 888	100
Dez. 1925 ...	105 759	4 374	109 797	787	348 079	6 462	91 337	87
Monatsdurchschnitt								
Okt.-Dez. 1926	115 953	13 349	96 541	1 311	397 771	10 096	80 445	555
Juli-Sept. 1926	114 895	11 831	108 225	2 052	353 210	5 643	103 114	194

Verglichen mit den Nachweisen für den Dezember 1913 ergibt sich im Marktverkehr mit Lebendvieh im Dezember 1926 nur noch ein größeres Angebot von Kälbern, dem ein geringer Ausfall an Rindern und Schafen und eine sehr starke Minderung des Auftriebs von Schweinen gegenübersteht. Im Gegensatz

hierzu waren aber im Berichtsmonat wieder bei allen Tiergattungen sehr viel größer als im letzten Vorkriegsjahr die Zufuhren an geschlachteten Tieren, namentlich — abgesehen von den Schafen — auch an geschlachteten Schweinen, von denen im Berichtsmonat eine um fast das Fünffache größere Menge auf die Schlachtviehmärkte gebracht wurde.

	Zunahme (+) bzw. Abnahme (—) in vH im Dezember 1926 gegenüber			
	Nov. 1926	Monatsdurchschn. Okt.-Dez. 1926	Dez. 1925	Dez. 1913
Rinder .....	— 12,1	— 11,5	— 3,0	— 3,9
Kälber .....	+ 14,4	+ 12,2	— 1,3	+ 8,5
Schweine .....	— 1,0	+ 0,1	+ 14,4	— 23,1
Schafe .....	— 11,5	— 13,2	— 23,5	— 2,1

### Zuckererzeugung und -Verbrauch im Deutschen Reich im Dezember 1926.

Im Dezember 1926 sind 19,3 Millionen dz Zuckerrüben auf Zucker verarbeitet worden. 248 Fabriken<sup>1)</sup> hatten die Rübenverarbeitung bis 31. Dezember 1926 beendet; in 3 Fabriken sollen noch etwa 0,2 Millionen dz Rüben verarbeitet werden. Im Betriebsjahr 1926/27 ist mit einer Rübenverarbeitung von insgesamt 106,8 Millionen dz zur Zuckergewinnung zu rechnen gegenüber 102,5 Millionen dz Rüben im Betriebsjahr 1925/26. Die Zunahme beträgt sonach 4,3 Millionen dz = 4,2 vH. Die Zuckerausbeute stellt sich im laufenden Betriebsjahr in den Rübenzuckerfabriken bis einschließlich Dezember 1926 auf 15,16 vH.

Zeitraum	Verarbeitete Rübenmenge	Gewonnener Zucker in Rohzuckerwert
	dz	dz
Dezember 1926 .....	19 337 442	3 475 536
September-Dezember 1926 .....	106 599 516	16 151 267
September-Dezember 1925 .....	102 176 990	15 407 657

Vom 1. September 1926 bis Ende Dezember 1926 sind aus 737 587 dz Zuckerrüben, 28 229 dz Rohsaft und 2 279 dz Melasse insgesamt 168 423 dz Rübensaft gewonnen worden, im gleichen Zeitraum des Vorjahres aus 468 310 dz Zuckerrüben 95 359 dz Rübensaft.

Im Berichtsmonat wurden ferner gewonnen: 8 297 dz Stärkezucker in fester Form, 48 478 dz Stärkezuckersirup, 1 252 dz Zuckerfarbe und 2 902 dz Zuckerabläufe (Hydrol); mithin vom 1. September bis Ende Dezember 1926: 32 455 dz Stärkezucker, 151 899 dz Stärkezuckersirup, 6 031 dz Zuckerfarbe und 11 248 dz Zuckerabläufe (Hydrol).

In den freien Verkehr übergeführt und versteuert bzw. steuerfrei abgelassen wurden:

Zeitraum	Rohzucker	Verbrauchszucker	Zuckerabläufe, Rübensäfte u. dgl.	Stärkezucker, Stärkezuckersirup
In den freien Verkehr übergeführte versteuerte Mengen in dz:				
Dezember 1926 .....	918 152 493	36 918	43 236	2
Davon Auslandszucker .....	54 26 141	77	2	
September-Dezember 1926 .....	2 764 4 639 811	104 093	189 695	69
Davon Auslandszucker .....	64 135 335	107	69	
Dezember 1925 .....	96 1 038 907	22 859	21 313	7
Davon Auslandszucker .....	3 14 110	18	7	
September-Dezember 1925 .....	6 775 4 315 134	63 580	143 805	127
Davon Auslandszucker .....	5 037 402 274	90	127	
Steuerfrei abgelassene Zuckermengen in dz:				
Dezember 1926 .....	185 804	176 708	229	961
Davon Bedarf für deutsche Schiffe .....	—	20	—	—
für Freihafen Hamburg .....	500	56 735	—	2
September bis Dezember 1926 .....	623 900	678 563	1 082	5 222
Davon Bedarf für deutsche Schiffe .....	—	113	—	—
für Freihafen Hamburg .....	14 985	275 687	—	185
Dezember 1925 .....	—	34 320	—	3 727
September bis Dezember 1925 .....	6 614	53 260	207	7 776

Vom 1. September 1926 bis 31. Dezember 1926 ergibt sich gegenüber der gleichen Zeit des Vorjahres ein Mehr an versteuertem Verbrauchszucker von 7,5 vH.

<sup>1)</sup> Die Zuckerfabriken, die die Verarbeitung der Zuckerrüben nicht mehr selbst vornehmen, sondern in anderen Fabriken durchführen lassen, sind in dieser Summe nicht mitgezählt worden.

### Brantweinerzeugung und -Absatz im Dezember 1926.

Im Dezember 1926 sind 220 640 hl Weingeist in Eigenbrennereien, 19 914 hl Weingeist in Monopolbrennereien, insgesamt 240 554 hl Weingeist hergestellt worden gegenüber 336 936 hl

Weingeist im Dezember 1925. Von der in den Eigenbrennereien hergestellten Menge entfielen im Dezember 1926 198 159 hl Weingeist (i. V. 332 363 hl Weingeist) auf ablieferungspflichtigen Branntwein. Von diesen Mengen sind hergestellt worden (in hl):

in	November 1926	Dezember 1926	Dezember 1925
landwirtschaftlichen Brennereien.	68 179	163 345	262 202
davon aus Kartoffeln .....	66 581	153 321	.
Hefebrennereien .....	14 581	16 390	20 379
Melassebrennereien .....	12 631	17 971	17 697
sonstigen Brennereien .....	261	453	2 085

Die Bestände der Reichsmonopolverwaltung an unverarbeitetem Branntwein betragen am 1. Dezember 1926 751 040 hl Weingeist. Der Gesamtzugang belief sich im Berichtsmonat auf 218 209 hl Weingeist.

Der Absatz der Reichsmonopolverwaltung bezifferte sich im Dezember 1926 auf 230 593 hl Weingeist gegenüber 133 273 hl Weingeist im gleichen Monat des Vorjahres, so daß Ende Dezember 1926 ein Bestand von 738 656 hl Weingeist vorhanden war.

**Branntweinabsatz in hl Weingeist:**

Gegen Entrichtung des	Nov. 1926	Dez. 1926	Dez. 1925
regelmäßigen Verkaufspreises und der Preisspitze für Trinkbranntwein.....	59 291	121 535	53 389
regelmäßigen Verkaufspreises für Heil-, Riech- u. Schönheitsmittel usw.....	2 791	4 519	2 658
besonderen ermäßigten Verkaufspreises für Heil-, Riech- u. Schönheitsmittel usw.....	3 897	3 934	2 241
allgemeinen ermäßigten Verkaufspreises für technisch-industrielle Zwecke .....	100 430	87 899	57 837
darunter Motorbranntwein .....	14 075	8 006	2 175
Essigbranntweinpreises .....	10 680	12 175	9 155
Ausfuhrpreises .....	16 392	531	7 993

Die im Dezember 1926 eingetretene starke Zunahme des zur Trinkbranntweinherstellung bestimmten Weingeistabsatzes dürfte hauptsächlich auf die Vorversorgung der Interessenten zurückzuführen sein, die mit einer baldigen Erhöhung der Hektolitereinahme rechneten.

**Die deutsche Kohlenförderung im Dezember und im Jahre 1926.**

Die Wiederaufnahme der Förderung in Großbritannien Ende November ist auf die Produktions- und Absatzlage des deutschen Kohlenbergbaus im Dezember noch ohne merklichen Einfluß gewesen. Die arbeitstägliche Steinkohlenförderung im Deutschen Reich betrug 545 000 t gegen 555 200 t im November.

**Die deutsche Kohlenförderung.**

Bezeichnung	1913 <sup>1)</sup>   1913 <sup>2)</sup>		1925				Okt.   Nov.   Dez.		
	Monatsdurchschnitte		1926						
	in 1 000 t								
Steinkohle									
Insgesamt .....	15 842	11 729	11 052	13 517	13 496	13 475	13 496	13 475	13 775
dav. Ruhrgebiet.	9 515	9 515	8 677	10 485	10 438	10 438	10 438	10 706	10 706
W.-Obschl. ..*)	3 620	924	1 189	1 600	1 577	1 577	1 577	1 570	1 570
Braunkohle									
Insgesamt .....	7 269	7 269	11 644	13 223	12 754	12 754	12 754	13 197	13 197
dav. ostelb. Bez.	2 153	2 153	3 312	3 513	3 460	3 460	3 460	3 615	3 615
mitteld. " ..	3 225	3 225	4 834	5 313	5 545	5 545	5 545	5 724	5 724
rhein. " ..	1 695	1 695	3 281	3 649	3 488	3 488	3 488	3 580	3 580
Koks .....	2 886	2 639	2 366	2 387	2 571	2 571	2 571	2 805	2 805
Preßkohle									
aus Steinkohle .....	583	541	466	455	465	465	465	497	497
Braunkohle ..	1 831	1 831	2 805	3 041	3 088	3 088	3 088	3 117	3 117

<sup>1)</sup> Altes Reichsgebiet. — <sup>2)</sup> Jetziges Reichsgebiet ohne Saargebiet. — \*) Ost- und Westoberschlesien.

Im Ruhrgebiet wurden arbeitstäglich 421 900 t gegen 430 400 t im November gewonnen. Die Gesamtzahl der beschäftigten Arbeiter stieg um 3 702 auf 411 214. Zum Absatz gelangten 10,7 Mill. t gegen 10,5 Mill. t im Vormonat. Die Haldenbestände der Zechen gingen weiter auf 569 000 t zurück.

In Westoberschlesien hielt sich die Tagesleistung mit 65 400 t im Monatsdurchschnitt etwa auf der Höhe des Vormonats. In der ersten Dezemberhälfte erreichte sie sogar fast 70 000 t. Sämtliche Kohlenarten fanden guten Absatz. Besonders groß war der Abruf an Staubkohle, wofür erstmalig das Kraftwerk Rummelsburg bei Berlin als Abnehmer auftrat. Die Ausfuhr ging weiter auf 68 000 t zurück.

**Förderung im Ruhrgebiet und in Westoberschlesien.**

Wochen 1926 u. 1927	Ruhrgebiet				Westoberschlesien	
	Steinkohle	Koks <sup>1)</sup>	Steinkohle	Koks	insges.	arbeits-täglich
	1 000 t					
vom						
5. 12.—11. 12. ....	<sup>2)</sup> 2 423	532	451	76,0	<sup>2)</sup> 378	75,6
12. 12.—19. 12. ....	2 531	532	422	75,9	402	67,0
19. 12.—25. 12. ....	<sup>2)</sup> 2 018	525	404	75,1	<sup>2)</sup> 302	60,5
26. 12.— 1. 1. ....	<sup>2)</sup> 1 922	482	384	68,9	<sup>2)</sup> 294	58,9
2. 1.— 8. 1. ....	<sup>2)</sup> 2 227	486	414	69,5	<sup>2)</sup> 340	68,0

<sup>1)</sup> Sieben Arbeitstage. — <sup>2)</sup> 5 Arbeitstage. — <sup>3)</sup> 5<sup>2</sup>/<sub>3</sub> Arbeitstage.

Die gesamte Kokszerzeugung betrug im Dezember 2 805 000 t und übertraf damit zum erstenmal die durchschnittliche Monatserzeugung des letzten Vorkriegsjahres im jetzigen Reichsgebiet. Arbeitstäglich wurden 90 500 t gegen 85 700 t im November gewonnen. Im Ruhrgebiet verringerten sich die Koks-vorräte bei den Zechen weiter um 357 000 t oder 31 vH auf

795 000 t. In Westoberschlesien veränderten sich die Koksbestände nicht, während sie in Niederschlesien geringfügig zunahmen.

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

Zeitpunkt	Ruhrgebiet			Westoberschlesien			Niederschlesien	
	Steinkohle	Koks	Steinkohle Briketts	Steinkohle	Koks	Steinkohle Briketts	Steinkohle	Koks
31. Okt. 1926 .....	630	1 794	1	18	88	0	29	94
30. Nov. " .....	585	1 152	1	8	53	0	22	53
31. Dez. " .....	569	795	2	7	53	0	22	56

Im Braunkohlenbergbau wurden im Dezember arbeitstäglich 513 000 t gefordert. Diese Tagesleistung lag nur wenig unter der des Vormonats, die mit 515 900 t die höchste im Jahre 1926 war. Die Absatzlage war befriedigend. Im Bezirk Halle wurden 6,3 Mill. t Rohbraunkohle gegen 6 Mill. t im November zum Versand gebracht. Infolge von Auslandslieferungen war die Geschäftslage auf dem Brikettmarkt weiterhin günstig. Die Stapelvorräte der Brikettfabriken gingen beträchtlich zurück. Im Bezirk Halle lagerten Ende Dezember nur noch 41 000 t, während die Vorräte im rheinischen Bezirk bis auf 3 000 t geräumt waren.

**Haldenbestände der Gruben und Brikettpressen (1 000 t)**

1926	Roibraunkohle	Braunkohlenbriketts und	Naßpreßsteine
	Bezirk Halle	Bezirk Halle	Bezirk Bonn
Ende Oktober .....	70	507	90
November .....	54	107	13
Dezember .....	51	41	3

Die Steinkohlenproduktion übertraf im Jahre 1926 die des Vorjahres um 12,7 Mill. t oder 9,6 vH. Zum erstenmal ging die Förderung über die des Jahres 1913 in den gegenwärtigen Reichsgrenzen hinaus, und zwar um 4,6 Mill. t oder 3,3 vH. Die Produktion des Jahres 1913 in den alten Grenzen war um 31 vH größer.

Die Absatzkrise, die sich schon im Jahre 1925 scharf ausgeprägt hatte, erreichte in den Monaten Januar bis April ihren Höhepunkt. Insbesondere für den Ruhrberg-

**Die Kohlenproduktion des Deutschen Reiches 1926.**

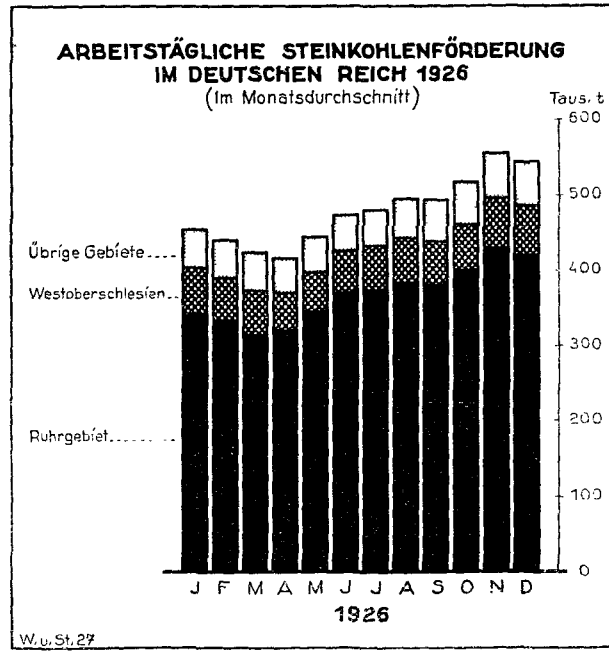
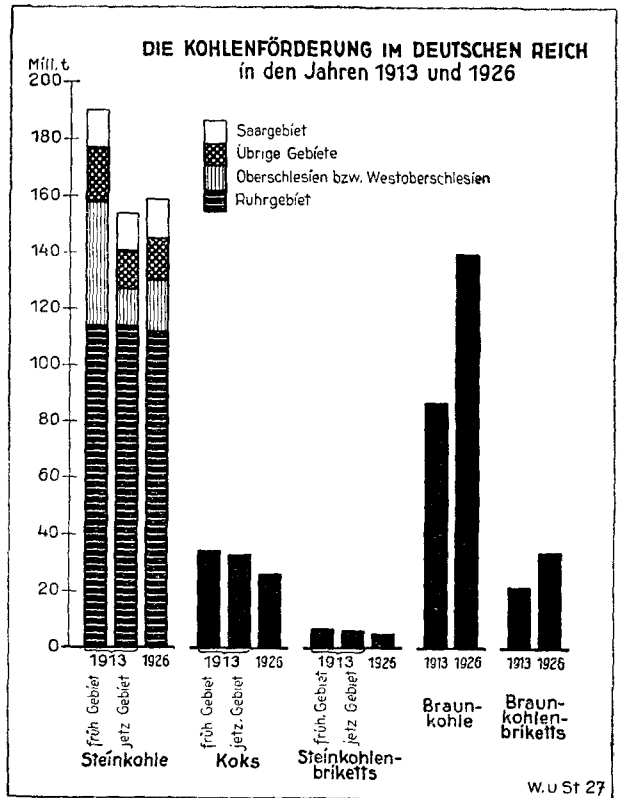
Jahr	Steinkohlen			Braunkohlen	Koks aus Kokereien	Steinkohlenbriketts	Braunkohlenbriketts u. Naßpreßsteine
	Insgesamt	davon					
		Ruhrgebiet	Westoberschlesien				

	1 000 t						
1913 <sup>1)</sup> ...	190 109	114 184	<sup>4)</sup> 43 435	87 233	34 630	6 993	21 977
1913 <sup>2)</sup> ...	140 753	114 184	11 091	87 228	31 668	6 490	21 977
1925 .....	132 622	104 124	14 273	139 725	28 397	5 591	33 663
1926 <sup>3)</sup> ...	145 363	112 203	17 454	139 877	26 255	5 359	34 355

<sup>1)</sup> Altes Reichsgebiet. — <sup>2)</sup> Neues Reichsgebiet ohne Saargebiet. — <sup>3)</sup> Vorläufige Ergebnisse. — <sup>4)</sup> Ost- u. Westoberschlesien.

bau lagen die Verhältnisse trotz aller Rationalisierungsmaßnahmen sehr ungünstig. Die Bestände an Kohle, Koks und Briketts auf den Zechen und in den Syndikatslagern im Ruhrgebiet waren im April auf 9,2 Mill. t gestiegen. Zugleich waren die wegen Absatzmangels eingelegten Feierschichten trotz ständiger Entlassung von Bergarbeitern im März auf 925 449 angewachsen. Die Lage war äußerst schwierig, als mit dem Beginn des englischen Bergarbeiterstreiks am 1. Mai eine Wendung der Krise eintrat. Da vom Mai bis November, 7 Monate hindurch, rund 5 Mill. t Kohle monatlich (ohne den Eigenverbrauch Großbritanniens) auf dem europäischen Markte fehlten, fielen dem Ruhrbergbau große Auslandslieferungen zu. Infolgedessen wurde die Förderung mit allen Mitteln gesteigert. Die Belegschaft wurde von Monat zu Monat verstärkt, und statt der Feierschichten setzten in großem Umfange Überschichten ein. Auf diese Weise gelang es, die Produktion von 7,8 Mill. t im April auf 10,7 Mill. t im Dezember zu erhöhen. Die Absatzverhältnisse entwickelten sich so günstig, daß am Jahresende die umfangreichen Haldenbestände zum größten Teil geräumt waren. Die Steinkohlenförderung des Ruhrgebiets im Jahre 1926 betrug 112 203 000 t und übertraf damit das Vorjahr um 8 079 000 t oder 7,8 vH. Gegen die Förderung des Jahres 1913 blieb sie noch um 1 981 000 t oder 1,7 vH zurück.

Das westoberschlesische Revier, dessen Produktions- und Absatzlage sich seit dem Fortfall der Einfuhr aus Polen im Juni 1925 erheblich gebessert hat, hatte in der Hauptsache mittelbaren Anteil an der günstigen Konjunktur aus dem englischen Streik, da es in erhöhtem Maße



zur Belieferung des Inlandmarktes herangezogen wurde. Die Steinkohlenförderung in Westoberschlesien erreichte im Jahre 1926 17 454 000 t gegen 14 273 000 t im Vorjahr.

Der Braunkohlenbergbau litt im Berichtsjahr stark unter der allgemeinen wirtschaftlichen Depression und konnte aus dem englischen Streik nur geringen Nutzen ziehen. Erst im letzten Vierteljahr belebte sich die Braunkohlenförderung, als infolge der Kohlenknappheit in Europa größere Auslandsbestellungen auf Braunkohlenbriketts eingingen. Die Rohkohlenförderung und die Briketterzeugung im ganzen Jahre gingen deshalb nur wenig über das Ergebnis des Vorjahres hinaus.

**Erzeugung und Verbrauch von elektrischem Strom (November/Dezember 1926).**

Erzeugung und Abgabe von elektrischem Strom sind in den Berichtsmonaten weiter gestiegen.

Die Stromerzeugung erreichte im Dezember arbeitstäglich und im Gesamtergebnis den höchsten Stand seit Beginn der Erhebung im Januar 1925. Sie lag um rund 25 vH über dem Monatsdurchschnitt 1925 und, da der Monatsdurchschnitt 1926 diesem ziemlich genau entspricht, ebensoviel über dem von 1926. Der Dezemberstand des Jahres 1925 wurde um 7,8 vH überschritten.

**Der von 122 Werken selbst erzeugte elektrische Strom.**

Arbeitstägl. Förderung im Kohlenbergbau.

1926	Steinkohlen			Braunkohlen
	Deutsches Reich	Ruhrgebiet	Westoberschlesien	Deutsches Reich
		1 000 t		
Januar	458,2	345,1	60,8	483,5
Februar	444,6	335,7	57,8	461,5
Marz	425,3	318,3	58,2	438,3
April	419,7	323,6	50,0	414,3
Mai	447,1	347,9	52,6	412,1
Juni	476,9	373,9	55,3	440,8
Juli	484,2	376,8	58,8	425,3
August	495,3	385,1	59,8	439,3
September	495,2	384,5	58,6	450,5
Oktober	519,9	403,3	61,5	508,6
November	555,2	430,4	65,7	515,9
Dezember	545,0	421,9	65,4	513,0

Monat	Arbeits-tage	Stromerzeugung		
		im ganzen	arbeitstäglich	
		Mill. kWh	gegen den Monatsdurchschnitt 1925	
			1 000 kWh	Meßziffer
1926				
Juli	27	783,6	29 022	85 96
August	26	823,9	31 687	93,85
September	26	880,2	33 852	100,26
Oktober	26	955,4	36 744	108,83
November	25	996,3	39 853	118 04
Dezember	26	1 096,2	42 162	124,87

Der gewerbliche Kraftstromverbrauch nahm in den letzten Monaten nicht nur absolut, sondern auch verhältnis-

mäßig zu. Die Steigerung gegen den Vormonat je kW-Anschlußwert betrug im September 4,8 vH, im Oktober 5,5 vH und im November 6,0 vH. Auch hier wurde das höchste Monatsergebnis seit Beginn der Erhebung erzielt. Der Monatsdurchschnitt 1925 wurde im November zum erstenmal wieder überschritten, und zwar um 5,5 vH.

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

Monat	Arbeits-tage	Anschlußwert 1000 kW	Stromabgabe				Anschlußwert gegen den Monats- durchschnitt 1925 Messziffer
			im ganzen		arbeitstäglich		
			1000 kWh <sup>1)</sup>	1000 kWh	kWh	für 1kW	
1926							
Juni	26	3 511	292 721	11 259	3,21	83,11	
Juli	27	3 501	305 870	11 329	3,24	83,87	
August	26	3 522	318 114	12 235	3,47	90,05	
September	26	3 546	335 529	12 905	3,64	94,33	
Oktober	26	3 555	354 800	13 646	3,84	99,50	
November	25	3 569	363 133	14 525	4,07	105,50	

<sup>1)</sup> In der Übersicht auf S.19 Heft 1 muß es heißen 1000 kWh statt Mill. kWh.

### Bautätigkeit und Bauerlaubnisse im Dezember 1926.

Wie im Jahre 1925 brachte auch im Jahre 1926 der Dezember die Jahreshöchstzahl an fertiggestellten Gebäuden und Wohnungen; die Zunahme gegenüber dem November beschränkte sich auf die Großstädte, in denen an Wohngebäuden 45 vH, an Wohnungen 31 vH mehr, an sonstigen Gebäuden 10 vH weniger als im Vormonat von der Baupolizei abgenommen wurden. In den Mittelstädten gingen dagegen die Fertigstellungen von Wohngebäuden um 24 vH, von Wohnungen um 18 vH und von sonstigen Gebäuden um 32 vH zurück. Auch gegenüber dem Dezember 1925 hatten nur die Großstädte ein Anwachsen zu verzeichnen, und zwar an Wohngebäuden um 56 vH, an Wohnungen um 47 vH, dem in den Mittelstädten eine Abnahme von 22 vH bzw. 12 vH gegenüberstand. An öffentlichen und gewerblichen Gebäuden wurden — wie während des ganzen Jahres — sowohl in den Groß- wie auch in den Mittelstädten erheblich weniger als im entsprechenden Monat des Vorjahres fertiggestellt.

Die durch die Jahreszeit bedingte Einengung der Bautätigkeit, die in der Zahl der Bauvollendungen nicht zum Ausdruck kommt, zeigte sich in einer beträchtlichen Abnahme der erteilten Bauerlaubnisse. In den Großstädten wurden für Gebäude und Wohnungen etwa ein Siebentel, in den Mittelstädten etwa ein Viertel weniger Baugenehmigungen ausgestellt. Die entsprechenden Vorjahreszahlen wurden jedoch, soweit die Wohnbautätigkeit in Betracht kommt, in außerordentlichem Maße übertroffen; für Wohngebäude wurden in den Großstädten 73 vH, in den Mittelstädten 168 vH mehr Bauerlaubnisse, für Wohnungen 96 bzw. 133 vH mehr erteilt. Dagegen lassen sich — wenigstens

### Bautätigkeit und Bauerlaubnisse im Dezember 1926

Gemeinde	Bauvollendungen			Bauerlaubnisse		zum Bau genehmigte Wohnungen <sup>*)</sup>
	Reinzuang an			für Gebäude		
	Gebäuden	Wohnungen	überhaupt	überhaupt	davon Wohngebäude	

#### I. 43 Gemeinden von über 100 000 Einwohnern.

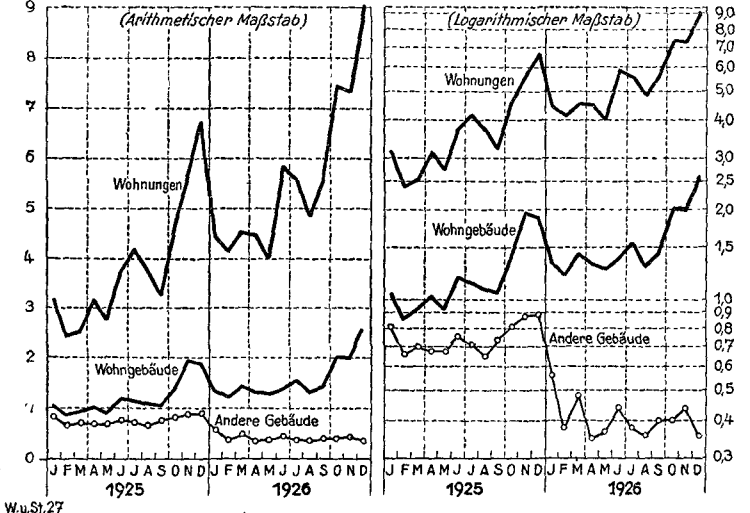
Aachen	11	4	11	14	10	31
Altona	7	8	34	7	2	26
Augsburg	25	19	55	17	11	29
Barmen	3	3	5	15	2	3
Berlin	843 <sup>2)</sup>	779 <sup>2)</sup>	2 679	433	344	.
Bochum	10	9	31	25	14	.
Braunschweig	12	12	93	9	3	16
Bremen	320	313	456	109	106 <sup>3)</sup>	226
Breslau	65	53	330	53	37	231
Chemnitz	56	44	239	44	27	120
Dortmund	11	11	43	13	13	33
Dresden	76	72	417	107	107	272
Duisburg	30	12	52	62	35	109
Düsseldorf	151	144	403	72	24	.
Elberfeld	39	22	76	9	3	.
Erfurt	23	22	67	19	12	46
Essen	38	35	176	.	.	.
Frankfurt a. M. <sup>**)</sup>	.	.	.	.	.	.
Gelsenkirchen	21	18	78	12	11	35
Halle a. S.	25	26	145	30	25	82
Hamborn a. Rh.	24	22	45	14	13	72
Hamburg	69	44	399	172	107	907
Hannover	28	28	169	13	13	.
Karlsruhe	35	15	52	25	10	46
Kassel	23	22	46	10	3	8
Kiel	36	25	53	32	6	25
Köln a. Rh. <sup>**)</sup>	.	.	.	.	.	.
Königsberg i. Pr.	30	26	180	7	2	32
Krefeld	35	24	35	19	12	30
Leipzig	28	24 <sup>4)</sup>	155	78	40	309
Ludwigshafen a. Rh.	6	3	9	34	30	90
Lübeck	28	27	86	22	17	47
Magdeburg	12	14	51	31	15	108
Mainz	14	14	51	.	.	.
Mannheim	40	38	100	55	54	.
Mülheim a. Ruhr	31	27	71	4	1	5
München	28	27	109	43	41	284
München-Gladbach	6	6	13	7	7	13
Münster i. W.	62	58	100	31	18	66
Nürnberg	54	44	195	53	23	.
Oberhausen (Rhld.)	9	7	45	26	18	48
Plauen i. V.	11	11	26	3	3	12
Stettin	24	25	55	21	21	129
Stuttgart	111	102	440	46	45	138
Wiesbaden	4	3	25	5	5	35
Zusammen Dez. 1926	2 514	2 242	7 900	1 801	1 290 <sup>5)</sup>	(3 663)
Nov. 1926	1 848	1 545	6 010	2 071	1 517 <sup>6)</sup>	(4 244)
Okt. 1926	1 975	1 676	6 101	2 350	1 780 <sup>6)</sup>	(3823)

#### II. 47 Gemeinden von 50 000 bis 100 000 Einwohnern<sup>7)</sup>.

Zusammen Dez. 1926	525	425	1 420	413	292	1 079
Nov. 1926	710	563	1 722	559	391	1 464
Okt. 1926	567	447	1 720	676	484	1 747

<sup>\*)</sup> Unter Berücksichtigung der durch Umbau fortfallenden Wohnungen. — <sup>\*\*)</sup> Berichten vierteljährlich. — <sup>1)</sup> Bei einem Abgang von öffentlichen und wirtschaftlichen und gewerblichen Zwecken dienenden Gebäuden. — <sup>2)</sup> Außerdem 1 Altersheim mit 15 Einzelzimmern und 1 Küche. — <sup>3)</sup> Davon 209 Wohnungen durch Neubau in Wohngebäuden. — <sup>4)</sup> Im November ist zu berichtigen: — 23 (statt 23). — <sup>5)</sup> Für 35 berichtende Gemeinden. — <sup>6)</sup> Berichtigte Zahl. — <sup>7)</sup> Ohne Freiburg i. Br., einschl. Hagen i. W. und Rostock.

REINZUGANG AN GEBÄUDEN UND WOHNUNGEN IN 81 GROSS-UND MITTELSTÄDTEN 1925 UND 1926



aus den Zahlen der Baugenehmigungen — noch keine Anzeichen für eine Belebung der industriellen Bautätigkeit erkennen.

Im Jahre 1926 sind einschließlich der 3 vierteljährlich berichtenden Städte Frankfurt a. M., Köln und Freiburg i. Br. in 45 Großstädten und 44 Mittelstädten (über 50 000 Einwohner) fertiggestellt worden:

	in Großstädten		in Mittelstädten	
	1926	1925	1926	1925
Wohngebäude	17 184	12 822	3 914	3 511
Übrige Gebäude	4 442	8 326	1 282	2 053
Wohnungen	62 829	40 963	12 253	10 519

Nach den obigen Zahlen wurden in den Großstädten 53 vH Wohnungen und 34 vH Wohngebäude mehr als im Vorjahr fertiggestellt, in den Mittelstädten 16 bzw. 11 vH mehr. Die Errichtung von öffentlichen und gewerblichen Gebäuden hat dagegen in den Großstädten um 47 vH, in den Mittelstädten um 38 vH abgenommen.

## Eisen- und Stahlerzeugung des In- und Auslandes im Dezember und im Jahre 1926.

Die Produktionslage im Dezember war für die Hauptproduzenten des europäischen Festlandes die günstigste von allen Monaten im Jahre 1926. Auch in der englischen Eisenindustrie setzte sogleich nach Beendigung des Streiks der Kohlenarbeiter eine lebhafte Produktionstätigkeit ein. In den Vereinigten Staaten von Amerika ging zwar im Dezember die Erzeugung sowohl von Roheisen als von Rohstahl weiter zurück, das Jahresergebnis übertraf jedoch das günstige Ergebnis des Jahres 1925 beträchtlich.

Im Deutschen Reiche stieg die Zahl der in Tätigkeit befindlichen Hochöfen im Berichtsmonat um 5 auf 109, 18 weitere gingen gedämpft und 27 standen zur Inbetriebsetzung bereit. Im Laufe des Jahres mußten 5 Hochöfen von 211 am 31. Dez. 1925 vorhandenen gänzlich ausgeschaltet werden, so daß nur noch 206 zur Verfügung stehen.

Die Roheisenerzeugung stieg gegen November um 8,3 vH auf 1,06 Mill. t. An Hämatit, Gießereiroheisen und Gußwaren erster Schmelzung wurden 188 832 t, rund 8 100 t (4,5 vH) mehr, an Thomaseisen 654 596 t oder rund 47 800 t (fast 8 vH) mehr als im November erzeugt. Ferrolegierungen und Stahleisen wiesen die beträchtliche Erhöhung von rund 24 500 t auf insgesamt 218 113 t auf.

### Die Roheisen- und Rohstahlgewinnung des In- und Auslandes nach Sorten.

	Monatsdurchschnitt oder Monat	Gießereiroheisen		Roheisen für Stahl nach dem sauren basischen Verfahren		Siemens-Martinstahl nach dem sauren basischen Verfahren		Konverterstahl nach dem sauren basischen Verfahren	
		Hämatt	gewöhnliches	1 000 t		1 000 t		1 000 t	
Deutsches Reich)	1913	289,9	31,3	822,3	24,5	593,7	12,2	768,8	
	2) 1913	218,1	31,0	433,6	24,5	487,8	12,2	430,5	
	1925	169,3	3,3	495,2	12,8	537,8	1,9	425,9	
	1926	48,3	92,8	0,5	504,4	9,7	540,4	0,01	454,4
	Okt. »	54,2	97,0	—	587,3	11,9	619,1	—	516,9
Nov. »	76,9	103,8	—	606,8	12,6	672,5	—	543,1	
Dez. »	80,0	108,8	0,9	654,6	13,1	701,5	—	557,1	
Großbritannien	1925	161,6	138,1	—	174,8	170,7	402,2	40,4	2,4
	3) 1926	174,1	134,3	—	189,2	206,2	450,7	41,6	—
	1926	135,9	3,5	517,2	175,2	6,5	429,1	—	—
Frankreich ...	1926	150,0	1,7	581,2	203,8	5,0	481,8	—	—
	Okt. »	147,2	3,6	609,9	213,9	6,3	510,4	—	—
	Nov. »	148,9	0,7	590,7	210,4	4,2	490,5	—	—
	Dez. »	156,8	0,8	616,7	221,8	5,0	505,1	—	—
Belgien .....	1924	3,7	8,8	—	222,6	29,1	—	203,9	—
	4) 1925	4,2	9,8	1,9	161,7	24,2	—	181,9	—
	1926	3,2	—	190,8	2,2	—	171,0	—	—
Luxemburg ..	1926	7,2	—	201,6	1,8	—	184,6	—	—
	Okt. »	13,3	—	203,8	2,5	—	192,1	—	—
	Nov. »	6,1	—	209,2	1,0	—	192,4	—	—
	Dez. »	6,0	—	225,4	2,5	—	205,8	—	—
Verein. Staaten von Amerika	1924	476,1	642,0	1 354,6	72,6	2 601,0	499,5	—	—
	1925	458,1	797,6	1 665,2	80,2	3 140,2	569,3	—	—
	1926	—	—	—	3 352,1	—	613,9	—	—

1) Gießereiroheisen einschließlich Gußwaren 1. Schmelzung. Unter Stahl nur Blöcke. Für 1926 nach der Statistik des Vereins deutscher Eisen- und Stahlindustrieller. — 2) In den gegenwärtigen Grenzen und ohne Saargebiet. — 3) Nur die vier Monate (Januar bis April) vor dem Streik der Kohlenbergwerkarbeiter. — 4) Durch Streik beeinträchtigt.

Von den in vorstehender Übersicht nicht verzeichneten Sorten Roheisen und Rohstahl wurden im Deutschen Reich erzeugt:

Spezialsorten	Monatsdurchschnitt				1926*) Dezember
	1913	1913 <sup>1)</sup>	1925	1926 <sup>2)</sup>	
	1 000 t				
Stahleisen, Mangan-, Silizium- u. dgl. Roheisen .....	212,6	195,3	171,1	156,4	218,1
Puddelroheisen .....	38,7	31,4	1,8	1,2	2,4
Tiegelstahlblöcke .....	6,6	6,4	1,1	5,8	8,5
Elektrostahlblöcke .....	6,0	4,0	9,4	—	—
Stahlformguß .....	17,0	15,2	15,4	16,1	19,6
Schweißstahl .....	17,8	12,4	5,6	2,1	3,2

1) In den gegenwärtigen Grenzen und ohne Saargebiet. — 2) Nichtamtlich.

An der Zunahme der Gesamtroheisenerzeugung im Dezember gegen den Vormonat waren die Bezirke Rheinland-Westfalen mit fast 50 000 t oder über 6 vH, das Sieg-, Lahn-, Dill- und oberhessische Gebiet mit 10 600 t oder 20 vH, Oberschlesien mit fast 12 000 t oder 68 vH ihrer Novembererzeugung beteiligt. Trotz der Produktionssteigerung in den letzten Monaten lag das vorläufige Gesamtjahresergebnis 1926 im Ruhrgebiet um rund 3 vH, im Sieg-, Lahn-, Dill- und oberhessischen Gebiet um fast 8 vH, in Schlesien um 20 vH, in Nord-, Ost- und Mittel-

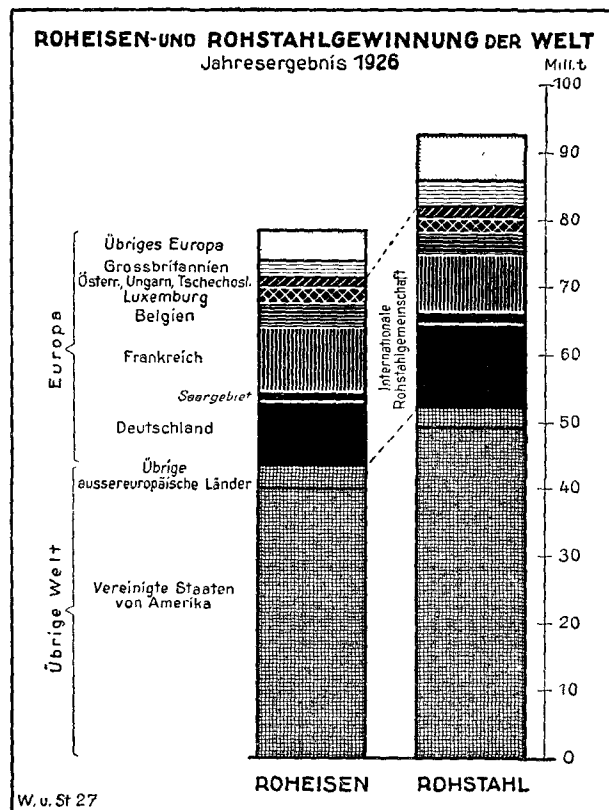
deutschland um 16,7 vH und in Süddeutschland um 7,3 vH unter der Produktion des Vorjahres. Insgesamt wurden im Deutschen Reich — abgesehen vom Saargebiet — im Jahre 1926 9,644 Mill. t gegen 10,089 Mill. t im Jahre 1925, also 4,4 vH weniger erzeugt und 50,1 vH weniger als im Jahre 1913 im deutschen Zollgebiet (einschl. Luxemburg).

Die Herstellung von Rohstahl einschließlich Stahlformguß der Stahlwerke nahm im Berichtsmonat gegen November um rund 45 000 t (3,6 vH) auf 1,303 Mill. t zu. Von der Zunahme entfielen auf basische Konverterstahlblöcke 14 000 t, auf basische Martinstahlblöcke 61 000 t.

Die Mindererzeugung des Sieg-, Lahn- und Dillgebiets sowie Oberschlesiens wurde im Berichtsmonat durch die Besserung in den übrigen Bezirken, insbesondere im Bezirk Rheinland-Westfalen, mehr als ausgeglichen. Das vorläufige Gesamtjahresergebnis der Flußstahlgewinnung im Deutschen Reich stellte sich auf 12 316 179 t gegen 12 051 120 t (1925). Es war also um 2,2 vH höher als im Jahre 1925. Gegen die Flußstahlerzeugung des deutschen Zollgebiets im Jahre 1913 liegt ein Rückgang von 33,4 vH vor. Die Gewinnung von Schweißstahl — 213 149 t i. J. 1913 — ging von 67 656 t im Jahre 1925 auf 25 457 t weiter zurück.

In Frankreich waren am Jahresschluß 217 Hochöfen gegen 218 am Anfang vorhanden. Von ihnen waren 156 in Tätigkeit, 2 mehr als zu Beginn des Berichtsmonats. Die Roheisenerzeugung nahm um rund 37 700 t zu, davon besonders Thomaseisen um rund 26 000 t (4,4 vH). Auch die Rohstahlerzeugung stieg um 27 000 t, wovon rund 11 400 auf Martin- und 15 500 auf Konverterstahl entfielen. Die gesamte französische Roheisenerzeugung im Jahre 1926 stieg auf 9,393 Mill. t gegen 8,472 Mill. t im Jahre 1925 und 5,207 Mill. t im Jahre 1913 in seinen damaligen Grenzen. Sie war also um 10,9 vH bzw. 80,4 vH größer als in jenen Jahren. Die gesamte Rohstahlerzeugung ergab im vorläufigen Jahresergebnis 8,386 Mill. t gegen 7,415 Mill. t 1925 und 4,687 im Jahre 1913 im früheren Gebietsumfang; die Steigerung betrug also 13,1 und 78,9 vH gegen die beiden Vergleichsjahre.

In Belgien waren im Dezember sämtliche 56 vorhandenen Hochöfen in Betrieb. Die Roheisenerzeugung stieg im Berichtsmonat um rund 19 000 t (6 vH) auf 329 000 t und erhöhte damit das (vorläufige) Jahresergebnis auf 3,399 Mill. t. — Das Ergebnis war um 33,7 vH höher als in dem durch Streik beeinträchtigten



Jahre 1925 und um 36,4 vH höher als im Jahre 1913. Auch die Rohstahlerzeugung wies im Dezember fast die gleiche Zunahme und absolute Höhe auf wie die Roheisenerzeugung. Das Jahresergebnis der Rohstahlerzeugung betrug 3,373 Mill. t und war um 32,3 vH größer als im Jahre 1925 und um 36,8 vH höher als im Jahre 1913.

In Luxemburg waren am Jahreschluß 40 von 47 Hochöfen im Betrieb. Die Roheisenerzeugung im Berichtsmonat nahm gegen November um rund 16 000 t (7,4 vH) auf 232 300 t, die Rohstahlherstellung um 14 550 t (7,5 vH) auf 208 650 t zu. Das vorläufige Jahresergebnis betrug für Roheisen 2,512 Mill. t und war um 233 500 t (7,1 vH) größer als im Vorjahre; die Erzeugung des Vorkriegsjahres wurde zu 98,6 vH erreicht. Die Rohstahlgewinnung mit 2,244 Mill. t war um 159 500 t (7,7 vH) höher als im Jahre 1925; sie übertraf die Vorkriegserzeugung von 1 336 263<sup>1)</sup> t aber fast um 68 vH.

Nach den vorliegenden Ergebnissen, die indessen später nur unerheblichen Änderungen unterliegen dürften, erzeugten die vorstehend behandelten 4 Länder der »Internationalen Rohstahlgemeinschaft« einschließlich des Saargebiets folgende Mengen:

	1926	1925	1913
Roheisen.....	26 583	24 920	27 004
Rohstahl.....	28 073	25 743	25 646

Die durchschnittliche arbeitstäglige Leistung dieser 4 Länder im Jahre 1926 betrug 72 800 t Roheisen und 91 700 t Rohstahl. Die arbeitstäglige Leistung der einzelnen Länder sowie Großbritanniens und der Vereinigten Staaten von Amerika geht aus folgender Übersicht hervor:

Arbeitstäglige Leistung in der Gewinnung von Roheisen und Rohstahl im In- und Auslande im Jahre 1926.

Arbeitstäglich	1 000 t						
	Deutsches Reich <sup>1)</sup>	Saar- gebiet	Frank- reich	Belgien	Luxem- burg	Groß- britan- nien <sup>2)</sup>	Vereinigte Staaten v. A.
Roheisen							
1925 .....	27,6	3,97	23,2	7,0	6,5	17,43	102,2
1926, 1. Halbjahr ..	23,0	4,32	25,2	8,3	6,7	12,76	111,4
„ 2. „ ..	29,8	4,65	26,2	10,3	7,1	0,93	106,1
„ Juli .....	24,7	4,51	25,5	9,9	6,8	0,59	105,6
„ August .....	27,4	4,48	26,2	10,3	6,8	0,45	104,9
„ Sept. ....	29,3	4,58	26,2	10,4	7,2	0,42	106,2
„ Okt. ....	30,2	4,65	26,3	10,3	7,2	0,43	109,3
„ Nov. ....	32,8	4,75	26,3	10,3	7,2	0,43	109,6
„ Dez. ....	24,3	4,90	26,7	10,6	7,5	3,21	101,3
1926 .....	26,4	4,49	25,7	9,3	6,9	6,80	108,8
Rohstahl							
1925 .....	39,5	5,16	24,3	8,4	6,8	24,55	148,3
1926 1. Halbjahr ..	35,3	5,51	27,2	9,9	7,2	19,43	159,0
„ 2. „ ..	45,1	5,82	27,7	12,2	7,5	4,50	149,0
„ Juli .....	37,8	5,56	27,6	12,2	7,4	1,21	142,7
„ Aug. ....	43,9	5,62	27,1	12,2	7,4	2,04	156,5
„ Sept. ....	44,0	5,79	27,1	12,0	7,3	3,74	153,6
„ Okt. ....	45,2	5,83	28,5	12,2	7,5	3,68	160,0
„ Nov. ....	50,3	6,04	28,6	12,4	7,8	3,96	145,5
„ Dez. ....	50,1	6,08	28,5	12,6	8,0	12,48	135,7
1926 .....	40,3	5,67	27,4	11,0	7,3	11,82	154,0

<sup>1)</sup> Durch Streik beeinträchtigt. — <sup>2)</sup> 1926 unter Einfluß des Streiks der Kohlenbergarbeiter.

In Großbritannien trat nach den vorhergegangenen Streikmonaten, in denen die großbritannische Eisen- und Stahlindustrie fast ganz danieder gelegen hatte, im Dezember ein erheblicher Aufstieg ein. Es wurden 71 Hochöfen wieder in Gang gebracht, so daß ihre Zahl auf 78 stieg, gegen 151 im März und 449 überhaupt vorhandenen. Im Dezember war die erzeugte Roheisenmenge fast 8mal, die hergestellte Rohstahlmenge fast 3<sup>1)</sup>/<sub>3</sub>mal so groß wie im November. Die gesamte Jahresproduktion von Roheisen betrug nur 2,481 Mill. t und von Rohstahl nur 3,618 Mill. t. Dies sind 61,0 vH und 51,8 vH weniger als im Jahre 1925 und 76,2 vH und 53,5 vH weniger als im Jahre 1913.

In den Vereinigten Staaten von Amerika waren am Jahresende 371 Hochöfen vorhanden, gegen 378 am Jahresanfang. Von den vorhandenen Hochöfen waren Ende Dezember 204 im Betrieb, 9 weniger als Ende November. Die arbeitstäglige Erzeugung von Roheisen ging im Dezember um 7,6 vH auf 101 312 t zurück. Das Dezemberergebnis erreichte nur 3,141 Mill. t oder 148 000 t weniger als im Vormonat. Die Stahlwerke waren im Dezember nur mit 74 vH ihrer Kapazität beschäftigt, 5,3 vH weniger als im November und 10 vH weniger als im Durchschnitt des ganzen Jahres. Es wurden 3,528 Mill. t

<sup>1)</sup> Berichtigte Angabe.

Eisen- und Stahlgewinnung des In- und Auslandes im Dezember und im Jahre 1926.

Länder	Monatsdurchschnitt				Monate 1926		
	1913	1925	<sup>1)</sup> 1926	Vierteljahre 1926		Nov.	Dez.
Roheisen in 1 000 t							
Deutsches Reich <sup>1)</sup>	910	841	804	679	708	833	994
Saargebiet .....	114	121	137	128	133	139	146
Großbritannien <sup>2)</sup>	869	530	207	543	227	15	42
Frankreich .....	756	706	783	747	776	797	811
Belgien .....	207	212	283 <sup>3)</sup>	207	294	313	319
Luxemburg .....	212	197	209	201	201	212	224
Schweden .....	61	35	.	36	41	40	33
Rußland .....	351	128	202	177	194	200	237
Polen .....	88	26	27	28	21	27	33
Italien .....	36	40	.	44	45	45	44
Verein. Staaten von Amerika	2 622	3 107	3 308	3 279	3 443	3 238	3 272
Kanada .....	86	48	62	54	72	64	60
Rohstahl <sup>1)</sup> in 1 000 t							
Deutsches Reich <sup>1)</sup>	981	1004	1 028	852	914	1 102	1 245
Saargebiet .....	173	131	145	138	137	149	154
Großbritannien <sup>2)</sup>	649	626	301	721	251	61	173
Frankreich .....	581	618	699	672	681	710	732
Belgien .....	206	201	281 <sup>3)</sup>	198	294	314	318
Luxemburg .....	111	174	187	180	180	188	199
Schweden .....	62	43	.	40	42	48	41
Rußland .....	354	177	258	242	249	246	296
Polen .....	135	65	66	53	49	74	88
Italien .....	82	149	.	131	142	142	119
Verein. Staaten von Amerika	2 650	3 844	4 097	4 213	4 003	3 924	3 823
Kanada .....	88	64	66	60	85	57	61

Länder	Hochöfen									
	im Betrieb befindlich 1926 am Monatsende									
Vorhanden Ende 1925	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
	Deutsches Reich	206	80	83	80	85	84	90	97	104
Großbritannien <sup>2)</sup>	449	147	23	11	8	5	5	5	7	78
Frankreich .....	217	146	147	153	152	153	153	154	154	156
Belgien .....	56	53	53	53	55	55	55	56	56	56
Luxemburg .....	47	.	.	37	.	.	40	40	40	40
Schweden .....	124	49	49	45	45	45	41	41	43	.
Verein. Staaten von Amerika	371	237	228	220	216	213	216	216	213	209
Kanada .....	15	6	6	6	5	5	6	6	5	.

<sup>1)</sup> In den heutigen Grenzen und ohne Saargebiet. — <sup>2)</sup> Erzeugung in den alten Reichsgrenzen an Roheisen 1 397, an Rohstahl 1 429 (1 000 t) im Monatsdurchschnitt. — <sup>3)</sup> 1926 durch Streik der Kohlenbergarbeiter (vom 1. Mai bis Ende November) beeinträchtigt. — <sup>4)</sup> In den heutigen Grenzen. Erzeugung in den alten Grenzen an Roheisen 434, an Rohstahl 391 (1 000 t) im Monatsdurchschnitt. — <sup>5)</sup> Unter Streikwirkung. — <sup>6)</sup> Berichtigt. — <sup>7)</sup> In den gegenwärtigen Grenzen. — <sup>8)</sup> In den gegenwärtigen Grenzen. Russisch Polen allein erzeugte an Roheisen 35, an Rohstahl 49 (1 000 t) im Monatsdurchschnitt. — <sup>9)</sup> Blöcke und Stahlformguß. Für die Vereinigten Staaten von Amerika geben die Monate und Monatsdurchschnitte der Vierteljahre 1926 nur die Herstellung von Blöcken an. — <sup>10)</sup> Einschließlich Stahlformguß (geschätzt: 106 000 t im Monatsdurchschnitt). — <sup>11)</sup> Vorläufige Ergebnisse.

Rohblöcke hergestellt. Der Bestand an unausgeführten Aufträgen des Stahltrasts stieg um 156 000 t (4 vH) auf 4,024 Mill. t. Die Jahreserzeugung der Vereinigten Staaten stellte sich wie folgt:

	1926	1925	1913
Roheisen.....	40 134	37 290	31 463
Rohstahl.....	49 163	46 122	31 803

Die Roheisenerzeugung einschließlich Holzkohlenroheisen war demnach um 7,6 vH, die Rohstahlerzeugung einschließlich Stahlformguß etwa um 6,6 vH größer als im Jahre 1925 und um 27,6 vH bzw. um 54,6 vH größer als im letzten Vorkriegsjahr.

Das vorläufige Ergebnis der Weiterzeugung ist aus nachstehender Aufstellung zu ersehen:

	Roheisen		Rohstahl	
	1926	1925	1926	1925
Europäische Länder.....	35,2	36,3	40,6	41,2
Vereinigte Staaten v. Amerika.	40,1	37,3	49,2	46,1
Übrige Länder .....	3,3	3,0	3,1	2,8
Insgesamt .....	78,6	76,6	92,9	90,1

Trotz des großen Rückganges der Produktion in Großbritannien erreichte das Ergebnis in den Ländern Europas nahezu die vorjährige Höhe. Infolge der erheblichen Produktionssteigerung in den Vereinigten Staaten übertraf die Roheisenerzeugung der Welt im Jahre 1926 die des Vorjahrs um 2,0 Mill. t (2,6 vH); die Rohstahlerzeugung der Welt war 2,75 Mill. t (3,0 vH) höher als im Jahre 1925.

# HANDEL UND VERKEHR

## Die Entwicklung des internationalen Handels Oktober/November 1926.

Soweit sich aus den Außenhandelszahlen von 23 Ländern, auf welche rund vier Fünftel des Welthandels entfallen, ein Bild über die Entwicklung des internationalen Handels gewinnen läßt, hat dieser in den Monaten Oktober und November 1926 — im Vergleich zu den Vormonaten — erheblich zugenommen. Zum größten Teil ist diese Steigerung sicherlich auf Saisoneinflüsse zurückzuführen. Sie hängt mit der Ernte der wichtigsten landwirtschaftlichen Erzeugnisse zusammen. Wieweit auch andere Kräfte an dem Auftrieb mitgewirkt haben, läßt sich zur Zeit noch nicht feststellen. Erheblich dürften sie jedenfalls nicht gewesen sein, da das Volumen des Welthandels in den Berichtsmonaten nicht höher liegt als das der gleichen Monate des Vorjahres.

Über die Entwicklung des Außenhandels einiger wichtiger Länder ist folgendes zu berichten:

Die wirtschaftliche Lage Großbritanniens stand noch bis Ende der Berichtsmonate unter dem Einfluß des Bergarbeiterstreiks. Die unmittelbaren Auswirkungen dieses Streiks auf die Gestaltung des Außenhandels treten vor allem in einer steigenden Kohleneinfuhrziffer in Erscheinung. Diese erreichte im November den bisher höchsten Stand von 10,1 Mill. £. Hinzu trat ein zunehmender Import von Mineralölen.

Im übrigen ist die leichte Zunahme der Einfuhrziffer gegenüber September hauptsächlich durch Saisoneinflüsse hervor-

gerufen. (Man beachte die erhebliche Zunahme der Ein- und Ausfuhr der Gruppe »Rohstoffe für die Industrie« in nachstehender Übersicht.) Ferner erhöhte sich die Ausfuhr einer Reihe von Fertigwaren, insbesondere von Textilien. Die Zunahme der Einfuhr ist im übrigen auf saisonmäßige Eindeckung mit Wein, Zucker, Baumwolle, Seide und Ölfrüchten zurückzuführen.

### Der Außenhandel Frankreichs.

Bezeichnung	Einfuhr			Ausfuhr		
	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926
	in Mill. Goldfr.					
Nahrungsmittel .....	146	145	193	68	79	86
Rohstoffe für die Industrie...	442	549	588	181	296	261
Fertigwaren .....	100	86	102	525	557	596
Zusammen	688	780	883	774	932	943

Der Außenhandel der Niederlande zeigte eine rückläufige Tendenz. Hinsichtlich der Ausfuhr erklärt sich diese Entwicklung in erster Linie aus der regelmäßigen in den Herbstmonaten sinkenden Exportziffer für Blumenknollen und Wurzelgewächse. Die rückläufige Ausfuhrziffer bei Textilien stellt gleichfalls eine Saisonercheinung dar. Sie wurde vor allem durch eine abnehmende Ausfuhr von Baumwollgeweben nach Niederländisch-Indien hervorgerufen.

### Die wichtigsten Veränderungen in der Ausfuhr der Niederlande.

Bezeichnung	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926
		in Mill. hfl	
Gesamtausfuhr .....	178,4	167,6	159,8
darunter:			
Butter .....	7,4	6,5	5,3
Käse .....	7,0	7,1	6,1
Eier .....	4,7	3,1	1,5
Zucker .....	5,7	6,7	5,2
Tomaten .....	1,4	0,4	0,1
Blumenknollen, Wurzelgewächse .....	18,4	2,2	1,1
Textilien .....	19,7	17,3	16,4

### Der Außenhandel Großbritanniens.

Bezeichnung	Einfuhr			Ausfuhr					
				engl. Waren			fremder Waren		
	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926
	in Mill. £								
Nahrungsmittel, Tabak ..	44,9	46,9	45,4	4,3	4,5	4,9	2,0	2,1	2,4
Rohstoffe u. halbf. Waren	30,0	34,8	38,7	1,9	2,6	2,7	4,1	6,1	6,0
Fertigwaren .....	26,3	29,0	28,8	43,2	44,9	44,1	2,0	2,1	2,6
Zusammen <sup>1)</sup>	101,7	111,0	113,3	50,7	53,2	53,1	8,1	10,4	11,0

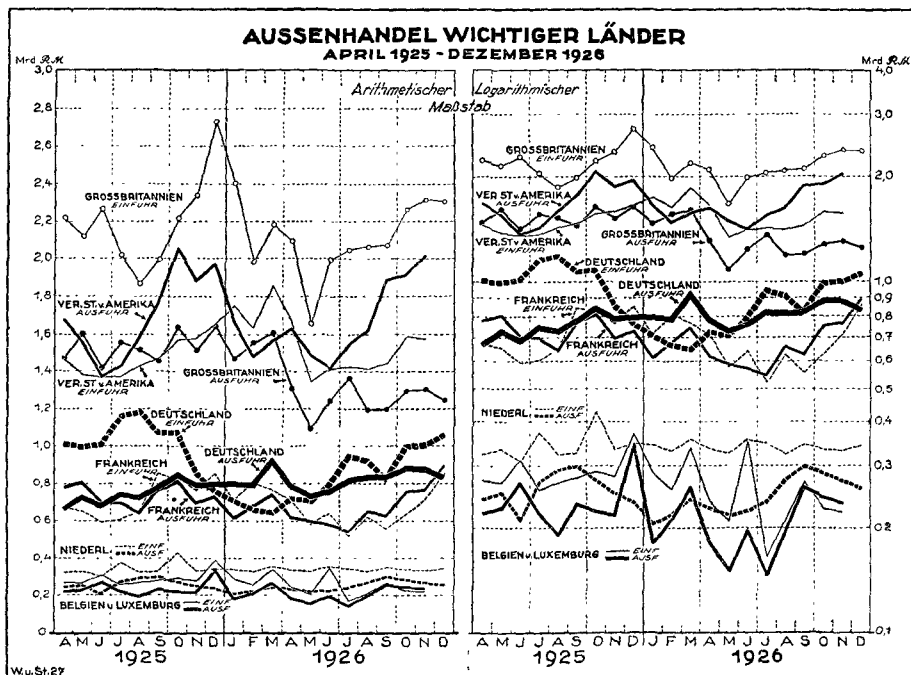
<sup>1)</sup> Einschl. Postpakete und nicht zu Ernährungszwecken dienende Tiere.

gerufen. Baumwolle, Obst und Tabak waren an der Steigerung vorwiegend beteiligt.

Auch die Ausfuhr hatte gegenüber dem September eine leichte Besserung zu verzeichnen. Sie erstreckte sich in der Hauptsache auf eine Anzahl Fertigwaren und auf Wolle. Die vermehrte Ausfuhr von Wolle hängt mit der Londoner Oktoberauktion zusammen. Auf diese ist auch die Steigerung der Wiederausfuhr fremder Waren, insbesondere Wolle, zurückzuführen.

Der Außenhandel Frankreichs wies in den Berichtsmonaten gegenüber dem September eine steigende Tendenz auf. Insbesondere hat die Ausfuhr zugenommen — und zwar obwohl gleichzeitig der französische Frank eine Kursbesserung erfuhr. Der Frank stieg von 14,8 vH der Parität im September auf 15,3 vH im Oktober und auf 17,7 vH im November.

Bemerkenswert ist vor allem die erhebliche Zunahme des Veredelungsverkehrs mit Wolle — Einfuhr von Rohwolle und Ausfuhr von Kammzug — sowie eine auffallend große Ein- und Ausfuhr von Perlen und



Anm.: Die einfache, arithmetische Darstellung zeigt die Bewegung der Zahlen in ihren absoluten Veränderungen die logarithmische zeigt sie in ihren verhältnismäßigen Veränderungen. Der logarithmische Maßstab gibt gleiche verhältnismäßige Bewegung durch gleichstarkes Ansteigen oder Sinken der Kurven wieder. (Eine Steigerung von 2 auf 3 d. h. um 50 vH stellt sich im logarithmischen Maßstabe ebenso dar, wie eine solche von 20 auf 30 (= 50 vH).



Die Einfuhr wies in den Berichtsmonaten gleichfalls einen Rückgang auf. Auch dieser wurde durch Saisoneinflüsse bedingt. Dies ist insbesondere deshalb der Fall, weil Bekleidungsgegenstände und Modewaren, für welche die Eindeckung für den Herbst- und Winterbedarf in der Regel in den letzten Sommermonaten stattfindet, an dem Sinken besonders stark beteiligt waren. Daneben ist ein Rückgang bei Düngemitteln festzustellen, der sich durch den Winter erklären dürfte.

Die Ausfuhr Dänemarks hielt sich in den Berichtsmonaten im allgemeinen auf dem hohen Niveau der Vormonate. Dies gilt insbesondere von den landwirtschaftlichen Erzeugnissen. Eine Ausnahme bildete hiervon die Ausfuhr von frischen Eiern, die einen der Jahreszeit entsprechenden Rückgang zu verzeichnen hatte. Für den Rückgang der Ausfuhr im November

ist von größerer Bedeutung, daß in der Oktoberziffer bedeutende Schiffsverkäufe nach Norwegen enthalten sind.

Die Entwicklung der Einfuhr — leichter Rückgang im Oktober, erhebliche Zunahme im November — ist zum Teil als Saisonercheinung (Getreide, Obst, Südfrüchte) zu betrachten, zum anderen ist sie der verhältnismäßig knappen Versorgung des dänischen Marktes mit Kohlen während der Vormonate zuzuschreiben. Rund  $\frac{2}{5}$  der Zunahme im November entfallen auf Kohlen.

Die Einfuhr Norwegens zeigte in den Berichtsmonaten eine Aufwärtsentwicklung. Zu einem erheblichen Teil beruht diese auf einer Steigerung des Kohlenimports, welcher auch hier auf einen starken Kohlenmangel während der ersten Monate des englischen Streiks zurückzuführen ist. Gleichzeitig fand eine saisonmäßige Zunahme des Getreideimports statt.

Auf der Ausfuhrseite war eine bemerkenswerte Besserung festzustellen. Sie beruht in der Hauptsache darauf, daß der Streik in der Papierindustrie ein Ende fand und darum Papiermasse und Papier wieder in stärkerem Maße ausgeführt werden konnten. Eine vorübergehende Belebung des Exportgeschäfts ergab sich ferner bei Fischen, Aluminium (Vereinigte Staaten) und Holz (England).

Die Außenhandelsziffern Schwedens zeigten im Oktober und November den saisonmäßigen Hochstand. Die leichte Zunahme der Ausfuhr gegenüber dem September erklärt sich durch eine Mehrausfuhr von Holz. Die Einfuhr lag im Oktober um 8 Mill. Kr. unter dem Septemberergebnis, stieg im November aber wieder um 10 Mill. Kr. Der Rückgang im Oktober beruht zum größeren Teil darauf, daß im September eine besonders große Einfuhr von Mais, Ölfrüchten, Ölsaaten, Ölkuchen und Mineralölen getätigt

**Der Außenhandel Dänemarks.**

Bezeichnung	Sept.	Okt.	Nov.
	1926	1926	1926
in Mill. Kr.			
Ausfuhr insgesamt .....	126,0	128,1	118,9
darunter:			
Eier .....	9,4	9,1	6,3
Talg, Öle usw. ....	4,8	5,2	3,6
(darunter Sojabl: 1 000 dz) .....	(14,3)	(14,3)	(9,9)
Schiffe .....	0,3	4,0	0,4
Einfuhr insgesamt .....	142,4	134,7	160,7
darunter:			
Getreide, Mehl .....	9,2	10,9	15,7
Ölkuchen, Kleie .....	8,7	6,5	10,7
Obst, Südfrüchte, Gemüse .....	2,9	3,6	6,4
Talg, Öle usw. ....	11,4	8,6	12,3
Kohlen, Koks, Briketts .....	11,6	12,8	22,5

**Ein- und Ausfuhrwerte wichtiger auswärtiger Staaten. (Reiner Warenverkehr.) In Mill. *R.M.*\*)**

Zeitraum	Großbritannien <sup>1)</sup>			Frankreich			Belgien-Luxemburg			Niederlande		
	Einfuhr	Ausfuhr	+ Einfuhr- - Ausfuhr- Überschuß	Einfuhr	Ausfuhr	+ Einfuhr- - Ausfuhr- Überschuß	Einfuhr	Ausfuhr	+ Einfuhr- - Ausfuhr- Überschuß	Einfuhr	Ausfuhr	+ Einfuhr- - Ausfuhr- Überschuß
1925 Monatsdurchschnitt .....	2 235,6	1 567,5	- 668,1	734,8	758,8	+ 24,0	296,5	241,4	- 55,1	345,3	254,2	- 91,1
1926 1. Vierteljahr Durchschn. ....	2 187,2	1 542,5	- 644,7	762,0	679,8	- 82,2	295,7	217,2	- 78,5	345,3	221,5	- 123,8
» 2. » .....	1 914,7	1 213,1	- 701,6	644,7	595,2	- 49,5	266,2	176,4	- 89,8	341,5	223,2	- 118,3
» 3. » .....	2 061,9	1 250,4	- 811,5	566,8	609,8	+ 43,0	212,4	198,7	- 13,7	342,3	269,4	- 72,9
» Oktober .....	2 262,2	1 294,8	- 967,4	630,5	753,6	+ 123,1	223,8	239,6	+ 15,8	340,4	281,7	- 58,7
» November .....	2 312,8	1 307,8	- 1 005,0	717,8	765,9	+ 48,1	219,8	230,8	+ 11,0	338,9	269,1	- 69,8
Dänemark <sup>1)</sup> Norwegen <sup>1)</sup> Schweden      Finnland												
1925 Monatsdurchschnitt .....	155,0	145,5	- 9,5	87,7	65,5	- 22,2	134,9	127,5	- 7,4	48,6	49,1	+ 0,5
1926 1. Vierteljahr Durchschn. ....	151,0	138,5	- 12,5	87,4	68,2	- 19,2	125,9	91,4	- 34,5	33,2	21,4	+ 11,8
» 2. » .....	138,9	145,4	+ 6,5	82,3	60,9	- 21,4	135,8	133,1	- 2,7	52,1	40,4	+ 11,7
» 3. » .....	138,0	137,6	+ 0,4	80,3	58,1	- 22,2	139,5	145,2	+ 5,7	53,2	75,6	+ 22,4
» Oktober .....	150,4	143,1	- 7,3	92,9	66,0	- 26,9	148,7	156,7	+ 8,0	60,4	75,2	+ 14,8
» November .....	180,1	133,3	- 46,8	94,3	62,3	- 32,0	160,0	155,5	- 4,5	64,8	60,3	+ 4,5
Rußland      Estland      Lettland      Litauen												
1925 Monatsdurchschnitt .....	133,3	101,3	- 32,0	9,0	9,1	+ 0,1	18,8	12,1	- 6,7	8,7	8,4	+ 0,3
1926 1. Vierteljahr Durchschn. ....	123,9	97,7	- 26,2	7,2	7,5	+ 0,3	18,1	13,6	- 4,5	6,8	9,7	+ 2,9
» 2. » .....	111,9	100,2	- 11,7	8,8	9,0	+ 0,2	13,0	12,2	- 0,8	8,2	7,6	+ 0,6
» 3. » .....	109,7	108,1	- 1,6	9,6	10,5	+ 0,9	18,4	13,0	- 5,4	9,4	8,0	+ 1,4
» Oktober .....	125,8	141,8	+ 16,0	10,3	9,0	- 1,3	18,6	10,7	- 7,9	9,5	9,1	+ 0,4
» November .....	84,6	143,6	+ 59,0	10,0	8,3	- 1,7	18,9	11,4	- 7,5	8,9	10,6	+ 1,7
Polen      Tschechoslowakei      Österreich      Ungarn												
1925 Monatsdurchschnitt .....	102,6	86,0	- 16,6	182,7	195,2	+ 12,5	138,6	93,0	- 45,6	52,5	49,6	- 2,9
1926 1. Vierteljahr Durchschn. ....	44,5	77,2	+ 32,7	163,0	172,8	+ 9,8	132,7	76,6	- 56,1	53,2	43,4	+ 9,8
» 2. » .....	48,0	74,7	+ 26,7	148,4	155,1	+ 6,7	127,5	80,7	- 46,8	51,2	41,4	+ 9,8
» 3. » .....	65,6	98,3	+ 32,7	143,1	172,8	+ 29,7	136,4	84,7	- 51,7	59,5	55,7	+ 3,8
» Oktober .....	82,5	95,2	+ 12,7	167,4	212,5	+ 45,1	151,3	91,4	- 59,9	70,6	81,8	+ 11,2
» November .....	87,5	106,7	+ 19,2	167,3	262,3	+ 95,0				71,1	68,5	- 2,6
Bulgarien      Italien      Schweiz <sup>2)</sup> Ägypten												
1925 Monatsdurchschnitt .....	18,5	14,3	- 4,2	364,7	254,7	- 110,0	178,2	137,9	- 40,3	101,0	104,9	+ 3,9
1926 1. Vierteljahr Durchschn. ....	13,8	13,7	- 0,1	372,9	226,1	- 146,8	164,5	115,7	- 48,8	93,1	99,0	+ 5,9
» 2. » .....	15,7	12,4	- 3,3	411,5	239,3	- 172,2	155,4	119,4	- 36,0	79,8	62,8	- 17,0
» 3. » .....	15,1	16,0	+ 0,9	278,7	228,2	- 50,5	161,6	121,7	- 39,9	95,5	50,0	- 45,5
» Oktober .....	16,1	19,4	+ 3,3	304,6	319,2	+ 14,6	169,0	136,6	- 32,4	104,5	84,1	- 20,4
» November .....	14,3	17,5	+ 3,2	329,9	303,0	- 26,9	168,4	141,2	- 27,2	101,8	96,8	- 5,0
Südafrik. Union <sup>3)</sup> Brit. Indien <sup>3)</sup> Japan <sup>3)</sup> Ver. St. v. Amerika <sup>3)</sup>												
1925 Monatsdurchschnitt .....	108,6	130,3	+ 21,7	287,4	506,3	+ 218,9	367,0	331,3	- 35,7	1 479,8	1 718,3	+ 238,5
1926 1. Vierteljahr Durchschn. ....	118,7	119,1	+ 0,4	323,9	557,5	+ 233,6	468,2	324,9	- 143,3	1 747,7	1 574,3	+ 173,4
» 2. » .....	111,0	129,6	+ 18,6	286,2	393,5	+ 107,3	432,4	314,7	- 117,7	1 478,4	1 516,1	+ 37,7
» 3. » .....	126,6	102,2	- 24,4	302,1	370,3	+ 68,2	341,9	343,6	+ 1,7	1 427,0	1 683,8	+ 256,8
» Oktober .....	119,8	146,4	+ 26,6	303,5	363,7	+ 60,2	294,3	392,8	+ 98,5	1 589,1	1 915,0	+ 325,9
» November .....				277,7	331,0	+ 53,3	322,3	365,7	+ 43,4	1 579,2	2 020,2	+ 441,0
Canada      Brasilien <sup>3)</sup> Austral. Bund <sup>3)</sup> Neu-Seeland <sup>3)</sup>												
1925 Monatsdurchschnitt .....	311,6	444,8	+ 133,2	145,2	173,5	+ 28,3	268,4	261,9	- 6,5	88,7	93,4	+ 4,7
1926 1. Vierteljahr Durchschn. ....	338,2	398,3	+ 60,1	146,0	161,6	+ 15,6	267,9	300,7	+ 32,8	93,2	110,7	+ 17,5
» 2. » .....	343,5	377,6	+ 34,1	134,4	132,9	- 1,5	239,6	206,9	- 32,7	75,1	89,9	+ 14,8
» 3. » .....	369,4	410,4	+ 41,0	128,8	172,5	+ 43,7	281,2	194,2	- 87,0	86,3	52,7	- 33,6
» Oktober .....	370,1	547,2	+ 177,1				291,8	295,6	+ 3,8	88,4	32,9	- 55,5
» November .....	368,2	639,9	+ 271,7				299,7	250,0	- 49,7			

\*) Die Umrechnung in *R.M.* ist erfolgt, um in den Außenhandelszahlen die Auswirkungen von Währungsschwankungen bei Ländern mit nicht stabiler Valuta auszuschalten und die Bedeutung der einzelnen Länder klarer in Erscheinung treten zu lassen. — <sup>1)</sup> Gesamthandel. — <sup>2)</sup> Einschl. unearbeiteten Edelmetalls. — <sup>3)</sup> Einschl. Ausfuhr von Rohgold.

wurde. Die hohe Einfuhr von Mineralölen im September steht in Zusammenhang mit dem allgemeinen Kohlenmangel infolge des englischen Bergarbeiterstreiks. Die Zunahme der Einfuhr im November ist überwiegend Saisoneinflüssen zuzuschreiben. Sie ist in der Hauptsache auf eine Mehreinfuhr von Weizen, Zucker, Obst und Düngemitteln zurückzuführen.

Die Entwicklung des Außenhandels Finnlands ist im wesentlichen als Saisonercheinung zu betrachten. So erklärt sich die Steigerung der Ausfuhr im Oktober und deren Rückgang im November dadurch, daß Holz, der wichtigste Exportartikel Finnlands, im allgemeinen nur während der wärmeren Jahreszeit ausgeführt wird.

Auch die Zunahme der Einfuhr während der Berichtsmonate beruht in der Hauptsache darauf, daß eine Reihe wichtiger Saisonartikel (Getreide, Kartoffeln, Zucker, Baumwolle, Düngemittel) in stärkerem Maße importiert wurden. Daneben war eine beachtenswerte Steigerung bei Metallwaren und Maschinen festzustellen. Die gleiche Erscheinung zeigte sich auch in den vorhergegangenen Monaten; sie steht in Zusammenhang mit der günstigen wirtschaftlichen Lage Finnlands.

Die Entwicklung des Außenhandels der Tschechoslowakei während der Berichtszeit ist dadurch gekennzeichnet, daß die Einfuhr auf dem verhältnismäßig hohen Niveau des September verblieb, während die Ausfuhr eine starke Zunahme zu verzeichnen hatte. Die vermehrte Ausfuhr von Lebensmitteln, insbesondere von Obst, Zucker, Malz, ist eine rein saisonmäßige Erscheinung. Die Zunahme der Ausfuhr der Gruppe »Rohstoffe und halbfertige Waren« entfällt zu einem großen Teil auf Kohlen — eine Folge des englischen Bergarbeiterstreiks. An der Steigerung der Fertigenausfuhr waren Maschinen und Eisenwaren erheblich beteiligt. Die sehr hohe Novemberziffer ist in erster Linie auf große Lieferungen von Eisenbahnwagen und von Haarfilzhüten (nach Deutschland) zurückzuführen.

Der Außenhandel der Tschechoslowakei.

Bezeichnung	Einfuhr			Ausfuhr		
	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926
	in Mill. Kč.					
Lebende Tiere .....	58	51	51	4	3	3
Lebensmittel und Getränke...	275	268	294	168	216	412
Rohstoffe u. halbfertige Waren	662	636	632	336	471	539
Fertige Waren .....	372	390	364	969	995	1 144
Zusammen	1 367	1 345	1 341	1 477	1 685	2 098

Die Außenhandelsziffern der Schweiz haben für die Berichtsmonate eine bemerkenswerte Steigerung zu verzeichnen. Die Zunahme der Einfuhr erstreckt sich in der Hauptsache auf Weizen, Obst, Kartoffeln, Zucker, Wein, Baumwolle, Rohseide und Rohwolle.

Die Ausfuhr erreichte in den Berichtsmonaten den höchsten Stand im Jahre 1926. Ursache dieser Entwicklung ist zum großen Teil eine erhebliche Zunahme der Ausfuhr von Uhren und Aluminium nach den Vereinigten Staaten. Des weiteren zeigt sich eine leichte Zunahme bei Maschinen, Apothekerwaren, Chemikalien usw.

Die Außenhandelsziffern der Vereinigten Staaten von Amerika wiesen im Oktober und November — wie alljährlich in diesen Monaten — eine Steigerung auf. Die Zunahme der Ausfuhr ist vor allem auf die saisonmäßige Steigerung des Baumwoll-exports zurückzuführen. Eine besondere Anregung erfuhr das Ausfuhrgeschäft durch den Kohlenmangel auf dem Weltmarkt. Bis Ende November betrug die Mehrausfuhr an Kohlen gegenüber dem Vorjahr 77 Mill. \$. Aus dem gleichen Grunde hat sich auch die Ausfuhr von Mineralölen erhöht.

Auf der Einfuhrseite machten sich ebenfalls Saisoneinflüsse geltend. Obst und Südfrüchte, Kaffee, Rohrzucker (Cuba), Seide (Japan), Leinsaat (Argentinien) wurden in steigendem Maße eingeführt.

Die wichtigsten Veränderungen in der Ausfuhr der Vereinigten Staaten von Amerika.

Bezeichnung	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926
	in Mill. \$		
Gesamtausfuhr (heimische Waren) .....	440,9	448,9	473,5
darunter:			
Tabak .....	15,3	18,8	16,8
Baumwolle .....	77,0	115,2	113,5
Kohlen .....	22,2	26,4	30,5
Mineralöle .....	47,6	40,7	48,3
Kupfer und Waren daraus .....	12,4	11,1	13,6
Automobile .....	26,8	22,4	26,6
Maschinen .....	36,9	28,0	32,7

Der Außenhandel Britisch-Indiens wies im Oktober gegenüber dem September eine leichte Zunahme, im November dagegen wieder einen starken Rückgang auf.

Der Außenhandel Britisch-Indiens.

Bezeichnung	Einfuhr			Ausfuhr					
				indischer Waren			fremder Waren		
	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926	Sept. 1926	Okt. 1926	Nov. 1926
	in Mill. Rupien								
Nahrungsmittel, Tabak.	33,0	33,9	29,8	72,9	61,7	62,6	0,4	0,5	0,7
Rohstoffe u. Halbfabrik.	14,4	19,8	16,1	77,0	80,5	87,4	2,5	3,9	2,3
Fertigwaren .....	138,6	142,8	132,9	76,5	86,7	59,3	3,1	3,4	2,8
Zusammen <sup>1)</sup>	189,4	199,7	183,0	228,3	231,3	212,0	6,0	8,0	6,1

<sup>1)</sup> Einschl. Postpakete und lebende Tiere.

Saisoneinflüsse waren auf der Einfuhrseite hauptsächlich bei Lebensmitteln (Rohrzucker aus Java) und Fertigwaren (Baumwollgewebe aus Großbritannien) festzustellen. Eine bemerkenswerte Zunahme zeigte sich bei Kerosen, Baumwolle (aus Ostafrika), Eisen- und Stahlwaren sowie bei Maschinen (vorwiegend aus Großbritannien).

Auf der Ausfuhrseite erklärt sich die niedrige Ziffer für Lebensmittel besonders dadurch, daß im September bereits eine sehr bedeutende Teeausfuhr getätigt wurde. Diese fand in den früheren Jahren vorwiegend zum Jahreschluß statt. Die Bewegung der Ausfuhrziffer für Rohstoffe und Fertigwaren wurde in der Hauptsache durch die Ausfuhr von Jute bzw. Juteerzeugnissen bestimmt. Verstärkt wurde diese Entwicklung noch durch eine Mehrausfuhr bei »Rohstoffen« von Baumwolle, Schellack, Ölfrüchten und Ölsaaten bzw. einen Minderexport bei »Fertigwaren« von Baumwollserzeugnissen, Leder, Kupfer und Blei.

Bei Japan nahmen Einfuhr und Ausfuhr in den Berichtsmonaten eine entgegengesetzte Entwicklung. Die Einfuhrziffer ging im Oktober zurück, stieg im November, jedoch ohne den Stand des September wieder zu erreichen. Die Ausfuhr nahm im Oktober zu, sank im November, lag jedoch trotzdem höher als im September. An dieser Entwicklung waren fast nur die Haupt handelsartikel Japans beteiligt. Bei der Einfuhr ist ein auffallender Rückgang bei Wollwaren bemerkenswert.

Die wichtigsten Veränderungen im Außenhandel Japans.

Bezeichnung	September 1926	Oktober 1926	November 1926
	in Mill. Yen		
Einfuhr insgesamt .....	163,5	142,1	156,6
darunter:			
Baumwolle .....	40,6	19,8	38,4
Wollwaren .....	5,1	1,3	0,7
Ausfuhr insgesamt .....	173,4	191,8	177,6
darunter:			
Rohseide .....	67,7	78,5	69,8
Baumwollwaren .....	32,6	38,2	36,0

Der Seeverkehr wichtigerer deutscher Häfen im Dezember und im Jahre 1926. (Güterverkehr.)

Der beginnende Winter und besonders die zurückgehende Kohlenausfuhr führten dazu, daß der Güterverkehr über See im Dezember 1926 in den deutschen Häfen gegen den Vormonat insgesamt um 17 vH abnahm. Dieser Rückgang war erheblich stärker, als es der gleichzeitigen Entwicklung des gesamten deutschen Außenhandels entsprach; denn die gesamte Ausfuhr ging mengenmäßig zwar auch stark zurück, die Gesamt-

einfuhr nahm dagegen zu, während die Einfuhr über deutsche Häfen auch geringer war als im November. Weniger als der Auslandsverkehr über See wurde der Küstenverkehr von dem allgemeinen Rückgang betroffen. Während bei den mit Ladung ankommenden Schiffen Raumgehalt und Ladung insgesamt gleichmäßig abnahmen, führten die abgehenden Schiffe im Verhältnis zu ihrem Raumgehalt wegen der geringeren Kohlen-

verschiffungen durchschnittlich erheblich weniger Ladung als im November.

In allen aufgeführten Häfen war der Güterverkehr im Dezember geringer als im November; im Ostseegebiet war der Rückgang am geringsten in Stettin, am stärksten in Königsberg, wo sich die abnehmende Kohlenausfuhr besonders bemerkbar machte. Unter den Nordseehäfen zeigte sich auch bei den Weser- und Emsmäfen ein starker Rückgang in der Ausfuhr, besonders an Kohlen; in Emden ließ gleichzeitig die Erzausfuhr sehr nach. In Hamburg, wo die Kohleneinfuhr aus England wieder einsetzte, war die Einfuhr sogar lebhafter als im November, so daß Hamburgs Gesamtverkehr dem Verkehrsumfang vom November unter den Nordseehäfen am nächsten kam.

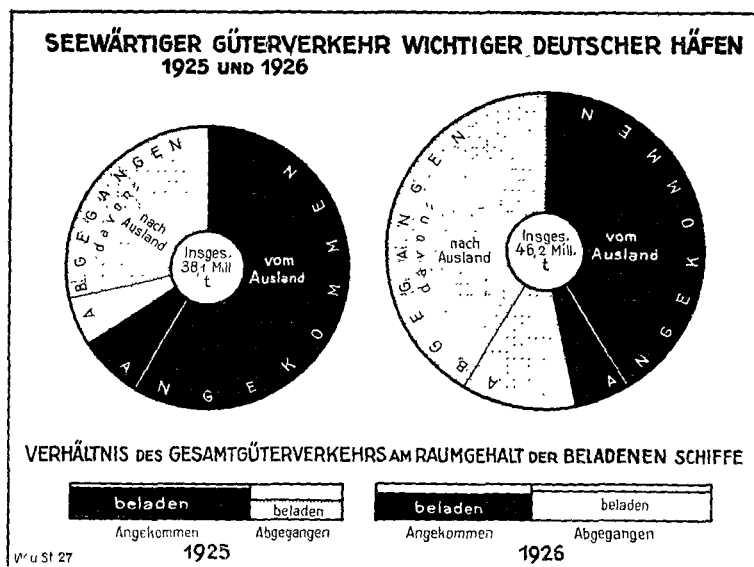
Im Jahre 1926 zeigte der Güterverkehr über See in den deutschen Häfen gegen 1925 insgesamt eine Steigerung um etwa ein Fünftel, d. h. etwa die gleiche Steigerung, wie sie der deutsche Binnenwasserstraßenverkehr aufwies. Der Auslandsverkehr nahm dabei etwas stärker zu als der Küstenverkehr, auf den etwa 8 vH der gesamten Güterbewegung entfielen. Die wichtigste Veränderung gegenüber dem Jahre 1925 bestand darin, daß die Einfuhr über See um 13 vH zurückging, während sich die Ausfuhr verdoppelte. Während im Jahre 1925 die Einfuhr über See doppelt so hoch war wie die Ausfuhr, überwog im Jahre 1926 mengenmäßig die Ausfuhr. Ein Vergleich mit den Gesamtzahlen der Außenhandelsstatistik zeigt, daß die deutschen Seehäfen am Außenhandel, besonders aber in der Ausfuhr, mengenmäßig stärker beteiligt waren als 1925. Dieser bedeutende Umschwung im Seeverkehr ist zum größten Teil auf den englischen Bergarbeiterstreik zurückzuführen, der an Stelle der Kohleneinfuhr aus England eine ungewöhnlich hohe Kohlenausfuhr hervorrief. Daher führten die von deutschen Häfen mit Ladung ausgehenden Schiffe durchschnittlich erheblich mehr Ladung im Verhältnis zu ihrem Raumgehalt als 1925 mit sich, während umgekehrt die Raumaussnutzung bei den ankommenden Schiffen geringer war als im Vorjahr und, im Gegensatz zu ihm, auch geringer als bei dem Ausgang.

An dem Verkehrsaufschwung, den das Jahr 1926 brachte, nahmen fast alle aufgeführten Häfen teil. Königsberg und Stettin zeigten eine gleichmäßige, besonders starke Entwicklung, und zwar durch die um weit mehr als das Doppelte zunehmende Ausfuhr, die damit im Gegen-

satz zu früheren Jahren die Einfuhr erheblich übertraf. Die Einfuhr ließ dabei in beiden Häfen 1926 bemerkenswert nach. Dies war auch in Lübeck der Fall, wo jedoch die stärkere Ausfuhr den Einfuhrrückgang ausglich. Recht günstig war auch die Entwicklung des Gesamtverkehrs mit dem Ausland auf den Eisenbahnfährten in Saßnitz und Rostock, wo jedoch auch lediglich die Ausfuhr zunahm.

Noch etwas umfangreicher als in dem sonst verkehrsreichsten Ostseehafen Stettin war 1926 der Güterverkehr in Danzig, der gegenüber 1925 den bei weitem stärksten Aufschwung nahm und sich infolge der zunehmenden Kohlenausfuhr mehr als verdoppelte; von dem Gesamtverkehr von 6 Mill. t entfielen jedoch 5,3 Mill. t allein auf die Ausfuhr.

Die Verkehrszunahme in den Nordseehäfen war im ganzen verhältnismäßig etwas geringer als in der Ostsee, wenngleich auch hier gerade die Kohlenausfuhr teilweise zu einer starken Verkehrsbelebung führte. So erfuhren Brake und Nordenham einen beträchtlichen Aufschwung. Wichtiger war noch die Entwicklung des Emdener Hafens, wo zwar die Einfuhr nur wenig stieg, der Versand aber sich mehr als verdoppelte; von Emden aus ging der Versand, der zumeist in Ruhrkohlen bestand, je etwa zur



Seeverkehr wichtigerer deutscher Häfen im Dezember und im Jahre 1926 (Güterverkehr).

Hafen	Dezember 1926							Jahr 1926										
	Güterverkehr über See				Verhältnis des Gesamtgüterverkehrs zum Raumgehalt der beladenen S. Schiffe		Veränderung gegen den Vormonat (= 100)	Güter-   Schiffs- verkehr	Güterverkehr über See				Verhältnis des Gesamtgüterverkehrs zum Raumgehalt der beladenen S. Schiffe		Veränderung gegen das Vorjahr (= 100)		Schiffs- verkehr	
	insgesamt		davon mit dem Ausland		t				insgesamt		davon mit dem Ausland		t		Güterverkehr über- haupt	Aus- land		
	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab						
	in 1000 t																	
	N.-R.-T.																	
Königsberg <sup>1)</sup>	62,7	42,2	45,2	23,2	1,52	1,11	52	73	791	1 093	400	789	1,70	1,99	140	243	116	
Stettin <sup>2)</sup>	182,4	357,4	156,1	337,5	1,36	1,71	94	99	2 099	3 700	1 962	3 445	1,43	1,70	141	151	128	
Saßnitz <sup>2)</sup>	4,6	28,0	4,6	28,0	0,02	0,13	72	88	57	170	57	170	0,03	0,10	167	168	151	
Rostock <sup>4)</sup>	3,3	43,4	2,8	41,9	0,02	0,27	61	67	89	351	78	336	0,05	0,21	132	137	145	
Lübeck	83,8	59,9	50,5	57,5	1,55	1,38	59	67	787	673	522	643	1,24	1,24	116	127	128	
Kiel	30,2	9,7	17,1	6,6	0,99	0,34	93	97	334	136	159	91	0,76	0,40	101	90	113	
Flensburg	10,7	6,5	6,9	4,5	1,38	1,25	61	68	132	74	81	53	1,50	1,29	105	105	105	
Hamburg	1 048,6	973,3	996,1	890,1	0,83	0,77	92	98	11 040	10 871	10 418	10 177	0,74	0,75	110	110	104	
Altona	52,6	41,2	35,0	39,1	1,35	3,74	77	53	489	573	357	546	1,28	1,60	107	103	130	
Harburg	50,1	65,5	44,8	62,5	1,64	1,96	72	81	762	1 044	695	985	1,82	2,02	111	110	112	
Brem. Hafen	309,2	305,0	280,1	285,3	0,53	0,56	83	94	2 581	2 750	2 248	2 523	0,45	0,46	131	135	112	
Brake	27,4	18,1	26,8	18,1	1,92	1,82	50	49	333	241	326	227	1,74	1,62	269	275	226	
Nordenham	19,1	31,3	13,9	30,9	0,90	1,04	65	125	115	486	89	484	0,55	1,39	194	198	183	
Emden	134,8	206,0	123,3	70,7	1,86	2,22	67	70	1 885	2 368	1 791	1 131	1,79	1,90	143	140	115	
Rheinhafen <sup>5)</sup>	17,6	17,3	3,5	5,6			171		179	215	26	85			115	109		
Zusammen <sup>6)</sup>	2 037	2 205	1 807	1 901	0,76	0,82	83	90	21 673	24 745	19 209	21 685	0,74	0,81	122	124	113	
November 1926 <sup>7)</sup>	2 159	2 974	1 889	2 648	0,76	0,96	104	106										
Jahr 1925 <sup>8)</sup>									24 874	12 849	22 161	10 799	0,87	0,55				112

<sup>1)</sup> Schiffsverkehr ausschl., Güterverkehr einschl. Pillau. — <sup>2)</sup> Einschl. benachbarter Oderhäfen. — <sup>3)</sup> Eisenbahnfahrverkehr. — <sup>4)</sup> Einschl. Warnemünde. — <sup>5)</sup> Nach der niederländischen Statistik. — <sup>6)</sup> Die angeführten Häfen umfassen schätzungsweise mehr als 95 vH des seewärtigen Güterverkehrs aller deutschen Häfen. — <sup>7)</sup> Geschätzte Zahlen. — <sup>8)</sup> Berichtete Zahlen. — <sup>9)</sup> Ausschl. Flensburg und Rheinhafen (letztere in der obenstehenden graphischen Darstellung enthalten).

Hälfte nach ausländischen und deutschen Häfen. Emden trug damit in erster Linie zur Belebung des Küstenverkehrs bei. Auch in Bremen stieg die Ausfuhr auf mehr als das Doppelte, die Einfuhr ging jedoch etwas zurück. In Hamburg, wo in dem Jahresverkehr der Ausfall der englischen

Kohle sich besonders bemerkbar machte, nahm die Gesamteinfuhr stärker ab als in den bremischen Häfen. Sie wurde jedoch durch die beträchtlich steigende Ausfuhr soweit ausgeglichen, daß der Gesamtverkehr den von 1925 noch um 10 vH übertraf.

### Der Schiffsverkehr im Kaiser-Wilhelm-Kanal im Dezember und im Jahre 1926.

Der Kanalverkehr zeigt im Dezember gegenüber dem Vormonat einen Rückgang. Dieser tritt im Zusammenhang mit der Beendigung des englischen Bergarbeiterstreiks insbesondere im Kohlenverkehr und, als Folge der in den nördlichen Ostseehäfen beginnenden Frostbehinderungen, in erheblichen Umfang auch in der Holzbeförderung in Erscheinung. Dagegen hat der Stückgüterverkehr nur wenig abgenommen und der Getreideverkehr zugenommen. Der Anteil des beladenen Schiffsraumes an der Verkehrstonnage hat sich erhöht. Die deutsche Flagge hat, auch beeinflusst durch die Veränderungen im Kohlenverkehr, ihren Anteil am Verkehr über den der vorhergegangenen Monate hinaus erhöht. Er bleibt aber mit 40,6 vH noch hinter dem Durchschnitt der früheren Jahre zurück.

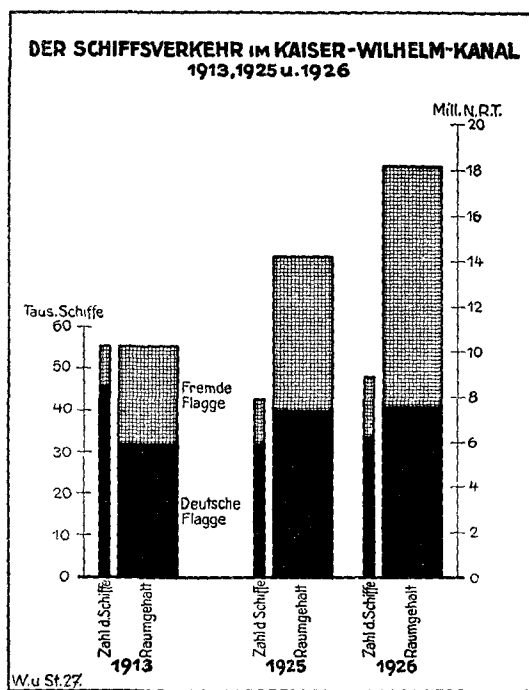
Gegenüber dem Vorjahr ist der Verkehr des Kaiser-Wilhelm-Kanals im Jahre 1926 stark gestiegen. Er ist dem Raumgehalt der Schiffe nach um 24 vH größer als 1925 und übersteigt den Verkehr des Jahres 1913 um 77 vH. Die starke Zunahme beruht in der Hauptsache auf dem nach Ausbruch des englischen Bergarbeiterstreiks bis Oktober angestiegenen Kohlenverkehr. Der Ausfall der englischen Kohlenverschiffungen, insbesondere auch nach den nördlichen Ostseehäfen, und die Zunahme der Verschiffungen deutscher und polnischer Kohle wirkten besonders belebend gerade auf den Kanalverkehr; denn während die englischen Kohlenverschiffungen nach den nördlichen Ostseehäfen vielfach über Kap Skagen gehen, benutzt der an ihre Stelle getretene Kohlenverkehr so gut wie ausschließlich den Kanal, und zwar, dem verschiedenen Ursprung der Kohle entsprechend, in beiden Richtungen. Infolgedessen zeigt der Kanalverkehr auch in beiden Richtungen eine starke Belebung, die in der Westrichtung allerdings besonders auch noch auf eine nicht unbedeutende Erhöhung des Holzverkehrs zurückzuführen ist. Die stärkere Zunahme des Gesamtverkehrs erfolgte aber in der Ostrichtung, so daß im Gegensatz zu den Vorjahren und zu 1913 im Berichtsjahr der Ostverkehr den Westverkehr etwas übertrifft. Aus der starken Zunahme des Kohlenverkehrs, der sich vielfach zwischen außerdeutschen oder zwischen deutschen und außerdeutschen Häfen abspielt, erklärt es sich auch, daß der Kanalverkehr gegenüber dem Vorjahr erheblich stärker als der Verkehr in den deutschen Seehäfen gestiegen ist. Die Zunahme beträgt bei diesen nur 14 vH.

Der starke Einfluß des englischen Streiks auf die Zunahme des Verkehrs im Kaiser-Wilhelm-Kanal spiegelt sich deutlich in der Entwicklung im Verlauf des Jahres wider. So bleibt der Verkehr im 1. Vierteljahr des Berichtsjahres noch hinter dem des 1. Vierteljahres des Vorjahres zurück. Im 2. Vierteljahr erreicht der Verkehr infolge eines im Juni über das Vorjahr hinausgehenden Verkehrs insgesamt schon einen etwas größeren Umfang als im Vorjahr, um dann im 3. und 4. Vierteljahr erheblich über den vorjährigen Verkehr hinauszuwachsen. Im 4. Vierteljahr ist allerdings der Holzverkehr noch stärker als der Kohlenverkehr und in bedeutendem Umfang auch der Stückgüterverkehr an der gesamten Verkehrszunahme gegenüber dem Vorjahr beteiligt.

In geringerem Maße als der Raumgehalt ist der Verkehr des Kaiser-Wilhelm-Kanals im Berichtsjahr der Schiffszahl nach gestiegen, da sich die durchschnittliche Größe der Schiffe von 347 auf 386 N.-R.-T. erhöht hat. Der Anteil der deutschen Flagge ist erheblich zurückgegangen. Auch das ist ebenso wie die Zunahme des im ganzen stark überwiegenden Anteils der Dampfschiff-tonnage am Gesamtverkehr nicht zuletzt eine Folge des

englischen Streiks. Ungünstiger als im Vorjahr zeigt sich im Berichtsjahr das Verhältnis des unbeladenen zum beladenen Schiffsraum.

Die Einnahmen sind in geringerem Maße als der Verkehr gestiegen. So sind die Einnahmen je N.-R.-T. von 0,41 auf 0,38 *Rpf* zurückgegangen. Das erklärt sich teilweise aus der gestiegenen Durchschnittsgröße der Schiffe, da sich die Tarifsätze mit zunehmender Schiffsgröße verringern.



Der Schiffsverkehr im Kaiser-Wilhelm-Kanal im Dezember und im Jahre 1926.

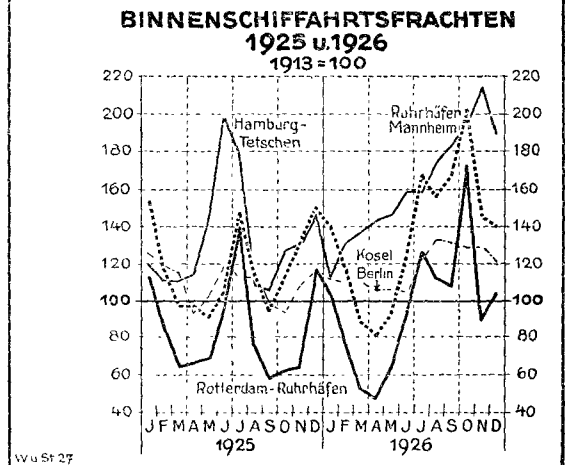
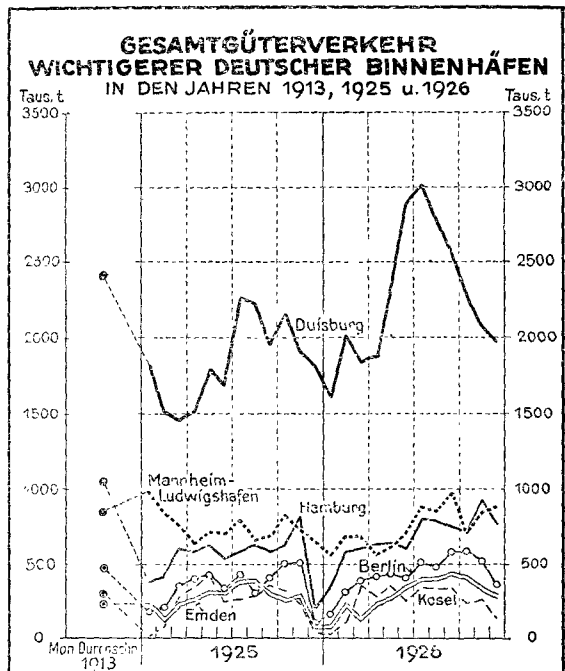
Gegenstand der Nachweisung	1926			Jahr		
	Oktober	November	Dezember	1926	1925	1913
Zahl der Schiffe						
überhaupt .....	4 956	4 731	3 900	47 150	42 288	54 628
davon						
Schiffe deutscher Flagge .....	3 084	3 051	2 581	33 037	31 659	45 109
Dampfer .....	2 820	2 704	2 416	26 668	26 084	26 117
beladen .....	3 557	3 350	2 806	31 866	28 525	34 419
Raumgehalt der Schiffe in 1000 N.-R.-T.						
überhaupt .....	2 142	2 001	1 709	18 190	14 694	10 292
davon						
unter deutscher Flagge ..	711	705	693	7 595	7 391	5 580
Dampfer .....	1 986	1 856	1 590	16 690	13 212	8 200
beladen .....	1 517	1 496	1 314	13 020	11 365	8 421
und zwar						
mit Kohlen .....	296	296	188	2 076	1 249	925
» Holz .....	475	424	369	3 081	2 701	1 697
» Getreide .....	55	58	70	564	624	637
» Stückgütern .....	414	441	428	4 412	3 855	3 105
Verkehr } Osten .....	1 068	996	779	9 098	6 927	5 573
} Westen .....	1 074	1 005	930	9 092	7 767	5 719
Anteil am Gesamtumfang in vH						
Dampfer .....	92,7	92,8	93,0	91,8	89,9	79,7
beladene Schiffe .....	70,8	74,8	76,9	71,6	77,3	81,8
Schiffe deutscher Flagge .....	33,2	35,2	40,6	41,8	50,3	57,1
Gesamteinnahme in 1000 <i>RM</i>						
überhaupt .....	796	743	617	6 911	6 087	4 663
<i>RM</i> für 1 N.-R.-T. ....	0,37	0,37	0,36	0,38	0,41	0,45

## Der Güterverkehr auf den deutschen Binnenwasserstraßen im Dezember und im Jahre 1926.

Im Gegensatz zum Jahre 1925, in dem der Wasserstraßenverkehr von November auf Dezember infolge des beginnenden Winters schon erheblich zurückging, beeinträchtigte im Dezember 1926 eine Wintersperre lediglich die ostdeutsche Binnenschifffahrt für einen Teil des Monats. Da auch die Wasserstände im allgemeinen der Schifffahrt günstig waren, erfuhr der gesamte Güterverkehr, soweit es sich nach den angegebenen Verkehrszahlen beurteilen läßt, nur einen Rückgang um 6 vH gegenüber November. Immerhin führte dieser Rückgang, der im Kohlenverkehr allein noch erheblicher war, angesichts der günstigen Fahrwasserhältnisse zumeist zu einer Herabsetzung der Frachtsätze.

Der Verkehrsrückgang war naturgemäß am stärksten auf den östlichen Wasserstraßen, und zwar nicht nur in Ostpreußen, sondern auch im Elbe-Oder-Gebiet. Hier ließen namentlich die Kohlenverschiffungen von der oberen Oder nach, da dort gegen Ende des Monats infolge Niederlegung der Wehre die Schifffahrt eingestellt werden mußte. Der Verkehrsumfang auf den märkischen Wasserstraßen wurde davon in Dezember noch wenig betroffen; dagegen ging auf der Elbe der Verkehr mit Böhmen sehr zurück und, da auch die Einfuhr englischer Kohle noch gering, die Wasserstände aber recht günstig waren, sanken dort die Frachtsätze erheblich. Besser waren die Verkehrsverhältnisse im Ems-Weser-Gebiet, wo nur der Verkehr von und nach dem Ruhrgebiet nennenswert abnahm. Der Verkehr im Rheingebiet zeigte, insgesamt betrachtet, von November auf Dezember die geringste Veränderung. Einen erheblichen Rückgang erfuhr die Kohlenausfuhr von der Ruhr zu Tal. Dagegen waren die Kohlenverschiffungen zu Berg besonders nach Mannheim umfangreicher als im November. Auch die Zufuhr von See über Emmerich war lebhafter und kam namentlich den Ruhrhäfen zugute, deren Gesamtverkehr jedoch den des November nicht ganz erreichte.

Vergleicht man den Jahresverkehr 1926 mit dem Vorjahr, so findet man in allen Stromgebieten eine Zunahme der Güterbeförderung. In Ostpreußen war die Verkehrssteigerung jedoch nur gering, und der Königsberger Binnenschifffahrtsverkehr blieb noch um die Hälfte gegen 1913 zurück. Auch im Elbe-Oder-Gebiet wurden erst etwa zwei Drittel des Verkehrsumfanges von 1913 erreicht. Gegenüber 1925 erfuhren in diesem Gebiet alle angeführten Häfen einen Verkehrszuwachs, in besonderem Maße Berlin. Auf der Oder wurde der Verkehr durch die zunehmenden Kohlenverschiffungen von Kosel und Breslau belebt, die namentlich auch dem Stettiner Hafen zugute kamen; dabei waren die Frachten infolge günstiger Wasserstände dort wenig verändert. Auf der Elbe nahm wegen der fehlenden Kohleneinfuhr von England der Bergverkehr besonders in Hamburg ab, wurde jedoch durch den starken Talverkehr, der



### Güterverkehr auf deutschen Binnenwasserstraßen im Dezember und im Jahre 1926 (vorläufige Ergebnisse).

Verkehrspunkte	Güter insgesamt im Dez.				Dav. Kohlen im Dez. 1926		Güter insgesamt von Jan. bis Dez.				Dav. Kohlen von Jan. bis Dez.				
	an		ab		an	ab	an		ab		an		ab		
	1925	1926	1925	1926			1925	1926	1925	1926	1925	1926	1925	1926	
	in 1000 t														
Königsberg i. Pr. ....	6,1	30,5	0,1	3,5	—	0,6	349	386	155	112	2	2	70	93	
Kosel .....	7,5	25,3	22,6	120,5	1,5	116,3	1 007	734	1 984	2 362	104	3	3	1 872	2 244
Breslau .....	6,9	23,9	10,5	40,3	0,2	31,5	140	154	358	574	146	8	6	219	394
Stettin und Stettiner Münde .....	30,2	188,3	6,1	71,3	78,8	0,7	1 437	1 945	1 383	1 028	105	481	1 013	183	161
Berlin (inneres Stadtgebiet) .....	76,9	433,6	28,1	49,2	105,6	—	3 699	4 391	822	900	117	968	1 045	20	14
Magdeburg .....	9,7	64,4	23,3	61,3	4,9	0,5	505	587	525	575	113	74	61	5	27
Hamburg .....	116,2	473,5	84,3	305,5	62,3	14,2	3 431	4 961	3 305	3 324	123	1 394	820	402	350
Hannover und Vangeseel .....	40,1	76,5	42,6	67,7	67,7	—	653	744	774	894	91	653	663	—	4
Emden .....	26,6	115,6	60,4	171,0	111,0	—	1 456	1 762	1 747	1 827	112	1 394	1 695	23	20
Duisburg <sup>2)</sup> .....	228,7	320,8	1 574,9	1 654,5	16,0	1 496,7	4 045	3 196	18 050	24 045	133	111	156	17 015	22 688
Mannheim und Ludwigshafen .....	564,1	691,9	113,7	198,8	461,4	19,4	7 973	7 003	1 740	2 072	93	5 271	4 238	248	598
Karlsruhe .....	56,1	97,8	5,9	22,8	76,1	—	944	1 289	193	204	131	829	1 132	11	37
Kehl .....	51,0	45,5	9,8	9,4	27,3	3,4	658	598	64	188	109	481	321	26	114
Frankfurt a. M. ....	46,5	104,5	6,9	11,8	60,6	—	1 283	1 347	115	129	106	664	682	—	—
Aeschaffenburg .....	14,7	51,8	2,4	5,6	46,2	0,5	987	638	110	85	66	856	525	9	14
Passau und Regensburg .....	2,7	41,0	3,7	19,4	—	—	211	341	196	265	149	—	6	6	
Unterweser (Schl. Hemelung) .....	67,6	154,8	14,4	26,8	93,3	—	1 512	1 548	291	308	103	701	819	3	1
Im Ruhrgeb. (Schl. Münster) .....	90,3	216,8	135,4	325,4	2,4	314,6	2 319	2 329	3 187	3 815	112	5	16	3 064	3 629
„ (Schl. Duisburg) .....	53,1	212,6	570,7	1 062,7	5,0	956,9	1 590	1 635	7 057	10 705	143	50	51	6 185	9 493
„ Ausland (über Emmerich) .....	1 987,1	2 688,0	838,8	1 517,1	1 925,6	9,7	24 474	37 710	15 247	14 126	131	17 211	28 840	283	163
„ „ (Schandau) .....	7,6	36,3	22,2	128,4	—	29,6	635	548	1 227	1 510	111	—	—	265	607
Zusammen .....	3 490	6 093	3 577	5 873	3 148	2 995	59 308	73 846	53 508	68 791	121	29 935	42 094	29 909	40 657
vH des Vormonats .....	64	93	72	94	87	85									

<sup>1)</sup> Endgültige Zahlen. — <sup>2)</sup> Ohne Ladestellen am Rheinufer im Gemeindebezirk Duisburg.

1926 den Bergverkehr überwog und dadurch ein Steigen der Frachten hervorrief, mehr als ausgeglichen. Auch im Verkehr mit Böhmen ging die Ausfuhr zurück, während die Einfuhr zunahm.

Der Verkehr im Ems-Weser-Gebiet, der insgesamt schon von 1924 auf 1925 um etwa ein Drittel zugenommen hatte, erfuhr im Jahre 1926 eine geringere Steigerung als in anderen Stromgebieten. Nur in Emden war der Verkehr vom Ruhrgebiet infolge der vermehrten Kohlenausfuhr über See erheblich höher als 1925 und übertraf den des Jahres 1913 um 25 vH. Auch der Kohlenverkehr von der Ruhr zur Unterweser war stärker als 1925.

Der englische Bergarbeiterstreik kam am meisten der Rheinschiffahrt zustatten. Hier entfiel der Verkehrszuwachs hauptsächlich auf die Kohlenausfuhr von der Ruhr nach den Seehäfen. Daher stieg die Kohlenausfuhr über Emmerich um zwei Drittel gegen 1925, und der gesamte Grenzverkehr übertraf dort, obgleich die Einfuhr zu Berg abnahm, um 40 vH den von 1925 und in noch höherem Maße den von 1913. Daher erreichten auch die Duisburger Häfen wieder den Verkehr von 1913, allerdings nur infolge des so außerordentlich gestiegenen Kohlenversandes; der übrige Verkehr war erheblich geringer als damals, und die Zufuhr nach Duisburg hat auch gegenüber 1925 erheblich nachgelassen. Noch mehr als Duisburg kam die Kohlenausfuhr auf dem Rhein den Häfen am Rhein-Herne-Kanal zustatten. Dagegen blieb der Verkehr mit dem Oberrhein gegen 1925 im ganzen wenig verändert; in Karlsruhe nahm der Gesamtumschlag zu, in Aschaffenburg jedoch beträchtlich ab. Immerhin war durch die gesamte Verkehrssteigerung am Rhein die Nachfrage nach Schiffsraum so groß, daß die im Jahre 1925 noch sehr niedrigen Frachtsätze anzogen, besonders allerdings im Verkehr nach den Seehäfen. Auch den deutschen Donauhäfen brachte das Jahr 1926 erheblich mehr Verkehr; der Gesamtumschlag in Passau und Regensburg erreichte etwa den doppelten Umfang von 1913.

Der Gesamtverkehr auf den deutschen Binnenwasserstraßen erfuhr hiernach gegenüber 1925 mengenmäßig einen Zuwachs um etwa ein Fünftel. Er beruhte jedoch fast ausschließlich auf den infolge des Ausbleibens der englischen Kohlen stark angestiegenen Kohlenverschiffungen, die damit im Jahre 1926 mehr als die Hälfte der gesamten Güterbeförderung auf den Binnenwasserstraßen ausmachten. Zu der Verkehrssteigerung trugen zugleich auch die meist reichlichen Wasserstände und der milde Winter bei. Der Gesamtverkehr übertraf im Jahre 1926 an Umfang den des Jahres 1913; dabei war der Verkehr in Westdeutschland, der auch durch den Rhein-Weser-Kanal sehr gefördert ist, beträchtlich stärker, während der Verkehr des östlichen Wasserstraßennetzes noch weit gegen damals zurückblieb.

Die im ganzen erheblich regere Nachfrage nach Schiffsraum führte im Jahre 1926 auch zu einer Steigerung der Frachten. In welchem Maße sich die Gesamteinnahmen im Binnenschiffahrtverkehr der deutschen Häfen entwickelt

haben, läßt sich aus der folgenden Übersicht erkennen, in der auf Grund der monatlich bekanntgewordenen Frachtsätze Indexziffern der Binnenschiffahrtfrachten berechnet worden sind. Nach den Verkehrsmengen des Jahres 1925 ist dabei ermittelt worden, welche Frachteinnahmen in den einzelnen Jahren erzielt worden wären, wenn der Verkehr der gleiche wie im Jahre 1925 gewesen wäre. Gegenüber dem Jahre 1925, in dem die Frachten erheblich niedriger lagen, als es der allgemeinen Preisentwicklung in Deutschland entsprach, hat mithin das Jahr 1926 eine gewisse Besserung gebracht. Die Steigerung gegenüber 1913 ist jedoch noch geringer als die der Lebenshaltungskosten und insbesondere auch geringer als bei den Eisenbahnfrachten.

Binnenschiffahrt-Frachtenindex (1913 = 100).

Jahr	Rheingebiet	Elbe-Oder-Gebiet	Donau	Ostpreußen	Insgesamt
1924 ...	139	132	102	113	136
1925 ...	112	124	106	110	117
1926 ...	131	126	105	116	127

**Güterverkehr und Betriebsleistung der Reichsbahn.**

Bei einem geringen Rückgang in der Wagengestellung zeigt der Güterverkehr der Reichsbahn im November gegenüber dem Oktober eine kleine Zunahme. Gegenüber dem November des Vorjahrs ist die Erhöhung sehr stark. Nach Abzug des Kohlenverkehrs, der für Braunkohlen eine etwas stärkere Erhöhung als für Steinkohlen zeigt, verbleibt für die übrigen Güter gegenüber dem Oktober zusammen nur eine Beförderungszunahme von 0,16 Mill. t. Um diese gleiche Menge hat sich der Anlandverkehr, und zwar entsprechend der Bewegung im Außenhandel, stärker im Empfang vom Ausland als im Versand dorthin erhöht. Auch der Durchfuhrverkehr ist angewachsen. Die Zunahme im Braunkohlenverkehr kommt in einem verstärkten Versand bei den mitteldeutschen Bezirken zum Ausdruck, während der westdeutsche Braunkohlenbezirk einen Rückgang aufweist. Auch die gestiegene Steinkohlenbeförderung entfällt den Verkehrszahlen der Direktionsbezirke zufolge in der Hauptsache nicht auf die westdeutschen, sondern auf die schlesischen Bezirke. Im Eil- und Stückgutverkehr ist eine Abnahme zu verzeichnen. Die tonnenkilometrischen Leistungen sind bei einem kleinen Rückgang in der durchschnittlichen Beförderungsweite verhältnismäßig noch etwas weniger als die Menge der beförderten Güter gegenüber dem Oktober angewachsen. Die Einnahmen zeigen insgesamt infolge des erhöhten Verkehrs eine Zunahme. Sie bleiben aber bei einem geringen Rückgang in der Einnahme je tkm gleichfalls etwas hinter der mengenmäßigen Steigerung des Güterverkehrs zurück.

**Güterverkehr der Reichsbahn.**

Bezeichnung	Monatsdurchschnitt		November 1925	Oktober 1926 <sup>2)</sup>	November 1926 <sup>2)</sup>
	1913 <sup>1)</sup>	1925			
<b>Gesamtverkehr</b>					
Mill. t. ....	38,92	34,06	35,88	43,82	44,28
Mill. tkm. ....	4 774	4 969	5 135	6 262	6 270
tkm je Achskm aller Güterwagen	3,20	3,83	4,14	3,73	3,71
<b>Öffentlicher Verkehr<sup>3)</sup></b>					
Mill. t. ....	33,25	31,08	31,89	38,96	39,69
davon:					
Eil- und Stückgut	—	1,64	1,56	1,95	1,79
Steinkohlen, Koks und Briketts	—	7,97	8,33	10,70	10,76
Braunkohlen, Koks und Briketts	—	4,07	4,42	5,14	5,65
Versand nach dem Ausland	—	1,65	1,55	2,38	2,40
Empfang vom Ausland	—	1,34	1,14	1,80	1,94
<b>Durchgangsverkehr (von Privatbahn zu Privatbahn über Reichsbahn)</b>	—	—	—	0,11	0,12
<b>Durchfuhrverkehr (von Ausland zu Ausland über Reichsbahn)</b>	—	0,09	0,15	—	—
Mill. tkm. ....	4 286	4 664	4 708	5 761	5 601
Mittlere Beförderungsweite in km	129	150	148	148	146
Einnahmen in Rpf je tkm <sup>4)</sup>	3,60	4,92	4,89	5,01	5,00
Geschätzte Einnahmen in Mill. R.M. <sup>4)</sup>	—	234,42	230,26	288,35	289,96

Binnenschiffahrtsfrachtsätze in R.M. je t.

Von — nach	Güterart	1925		1926		Jahr 1926	
		Dez.	Nov.	Dez.	Jahresdurchschnitt	in vH von 1925	1913
Rotterdam-Ruhrhäfen	Eisenerz	1,08	0,82	0,96	0,88	113	96
• -Mannheim	Getreide	4,40	5,05	3,95	3,50	103	151
Ruhrhäfen <sup>1)</sup> -Rotterdam	Kohlen	1,57	1,79	1,46	1,73	159	133
• <sup>1)</sup> -Mannheim		2,64	2,55	2,48	2,39	115	136
Würzburg-Rotterdam	Holz	7,09	11,76	7,50	7,43	123	110
Hamburg-Berlin, unt.	Kohlen	4,88	4,49	2,93	3,10	87	109
• -Tetschen	Schwergut	7,53	10,89	9,65	8,26	123	162
• -Breslau	Getreide	8,50	8,10	7,25	6,78	86	108
Magdeburg-Hamburg	Steinsalz	2,80	3,83	2,66	2,67	113	157
Aussig-Hamburg	Braunkohlen	—	8,15	4,50	4,91	196	204
Stettin-Kosel	Eisenerz	5,50	4,84	4,36	5,02	94	110
Kosel-Berlin	Kohlen	6,45	7,17	6,70	6,54	107	118
Zehdenick-Berlin	Mauersteine <sup>2)</sup>	9,00	9,00	9,00	9,00	113	189

<sup>1)</sup> Durchschnittsfrachten aus täglichen Notierungen der Schifferbörse Duisburg. — <sup>2)</sup> Je 1 000 Stück ab Werk frei Ufer.

<sup>1)</sup> Jetziges Reichsgebiet. — <sup>2)</sup> Vorläufige Zahlen. — <sup>3)</sup> Gesamtverkehr ohne Dienstadt. — <sup>4)</sup> Ausschließlich Verkehrssteuer.

Seefrachten im Januar 1927.

Die Wagengestellung ist im Dezember um 7,9 vH geringer als im November; dazu hat sich der Anteil der Leerleistung an der gesamten Betriebsleistung etwas erhöht. Der Rückgang in der Wagengestellung entfällt überwiegend auf die offenen Wagen und ist hier zu einem erheblichen Teil auf die verminderten Anforderungen für den Kohlenverkehr aller Stein- und Braunkohlengebiete zurückzuführen. Nach Beendigung des englischen Bergarbeiterstreiks macht sich insbesondere ein starker Rückgang in der Kohlenausfuhr geltend. Im übrigen zeigt, hauptsächlich saisonmäßig bedingt, z. B. die Beförderung von Zuckerrüben, Kartoffeln, Brotgetreide und auch von Zement eine Abnahme gegenüber dem November. Der Düngemittelverkehr hat sich unter dem Einfluß der bevorstehenden Kali-preiserhöhung belebt.

Wagengestellung und Betriebsleistung der Reichsbahn im Güterverkehr.

Monat	Wagengestellung				Betriebsleistung		
	insgesamt	davon gedeckte Wagen	davon offene Wagen	insgesamt je Arbeitstag	in Mill. Wagen-achskm		Leerleistung vH der Gesamtleistung
					insgesamt	davon beladen	
	1 000 Wagen						
Okt. 1926	3 950	1 748	1 712	151,9	1 677	1 194	28,80
Nov. 1926	3 934	1 657	1 794	157,4	1 691	1 178	30,34
Dez. 1926	3 623	1 634	1 559	139,3	1 616	1 121	30,63
Jan. 1927	2 883	1 345	1 251	115,3	1 236	861	30,34

Seefrachten im Januar 1927.

Da im Januar 1927 die Verschiffungen größtenteils geringer als im Vormonat waren, machte sich in den überseeischen Häfen wieder ein stärkerer Tonnageüberschuß bemerkbar, der die Veranlassung zu einer teilweise erheblichen Senkung der Frachten im freien Verkehr gegenüber Dezember 1926 gab. Ferner fielen die Preise für Bunkerkohlen beträchtlich und näherten sich wieder dem Stande vor Beginn des englischen Streiks.

Das Hauptgeschäft erstreckte sich auf den Getreidehandel Amerikas mit Europa. Am La Plata war das Ladungsangebot für Schwergetreide in der ersten Hälfte des Berichtsmonats sehr lebhaft, so daß die Sätze gegenüber der letzten Dezemberwoche noch leicht heraufgesetzt wurden. Später ließ das Frachtgeschäft jedoch erheblich nach, und die Raten waren schwächer. Im Durchschnitt des Januar 1927 gaben sie von Rosario nach den Nordseehäfen um 19 vH gegenüber dem Vormonat nach. Die Getreidefrachten von den Atlantikhäfen der Vereinigten Staaten gingen um 13 vH gegen Dezember zurück. Der Verkehr Nordamerikas mit Europa litt zeitweise unter Unregelmäßigkeiten; erst gegen Ende Januar begann ein regeres Geschäft in Gerste. Der größte Teil der verschifften Getreidemengen war nach den Mittelmeerländern einschließlich Griechenland bestimmt; dann folgten Bremen, Antwerpen und Rotterdam. Die australische Weizenausfuhr hatte im Verlauf des Berichtsmonats abgesehen von einer Belebung gegen Ende Januar, nur geringen Umfang, und die Sätze nach den Mittelmeer- und Nordseeländern lagen durchschnittlich bei 47/6 sh je t; das sind 7 vH weniger als im Dezember. Auch das südrussische und rumänische Getreidefrachtgeschäft, das in den ersten drei Januarwochen, besonders in den Häfen des Schwarzen Meeres fast völlig außer Tätigkeit war, hob sich erst unmittelbar vor Schluß des Monats. Von den Ladeplätzen an der Donaumündung sowie von Odessa erfuhren alle Getreidefrachten Abschläge um durchschnittlich 33 bzw. 28 vH gegen den Vormonat.

Der Bedarf an Schiffsraum für Zucker von Cuba nach Europa war rege, doch hielten die Reeder wegen der um durchschnittlich 10 vH niedrigeren Frachten z. T. ihre Tonnage zurück. Einen Aufschwung erfuhr das chilenische Salpeterfrachtgeschäft gegen

Von — nach	Güterart	mittlere Fracht		gegen Dez. 1926 (= 100)	gegen Jan. 1927 (= 100)
		in Landeswährung	in R.M. je 1000 kg		
Königsberg-Bremen .....	Getreide	10,00 R.M. je 1000 kg	10,00	91	125
„ -Niederlande ..	Holz	21,00 sh je std.	12,64	84	101
Rotterdam-Stettin .....	Kohlen	5,40 R.M. je 1000 kg	5,40	96	103
„ -Westitalien ...	„	9/10 1/2 sh je 1016 kg	9,94	97	106
Dtsch. Nordseehäf.-London	Zucker	9/6 sh je 1000 kg	9,72	106	159
„ -Hull ..	Salz	6/— sh je 1016 kg	6,04	100	86
Lübeck-Südschweden .....	„	6,75 s. Kr. je 1000 kg	7,60	113	123
Huelva-Rotterdam .....	Erz	7/2 sh je 1016 kg	7,21	66	137
Donau-Nordseehäfen .....	Getreide	21/11 1/4 „	22,08	67	122
Südruss. Häfen-Nordseehäf.	„	15/3 „	15,35	72	119
Tynesfuß-Hamburg, ab Eibh.	Kohlen	4/6 1/4 „	4,60	90	122
„ -Stettin .....	„	6/2 „	6,21	85	99
„ -Königsberg .....	„	6/9 „	6,80	90	103
England, Ostküste-Königsberg	Heringe	1/7 sh je Paß	14,64	105	90
Narvik-Rotterdam .....	Erz	5,47 s. Kr. je 1000 kg	6,16	99	149
Rotterdam-La Plata .....	Kohlen	13/5 1/4 sh je 1016 kg	13,53	87	79
Deutsch. Nordseehäfen-Buenos Aires ..	Papier	25/— sh je 1000 kg	25,58	100	91
„ -Rio Grande do Sul	Eisenbahnleiste	50/— „	51,17	125	125
„ -Rio de Janeiro	Zement	20/— „	20,46	100	115
„ -Ver. Staat, Atl.-H.	Kaumt	3,5 \$ je 1000 kg	14,69	100	111
„ -Japan, China	Maschinen-teile	75/— sh je 1000 kg	76,73	100	100
„ -Brit. Indien ..	Messingwaren	50/— sh je 1015 kg	50,39	100	100
Ob. La Plata-Nordseehäfen	Getreide	31/10 1/2 sh je 1016 kg	32,06	81	180
Buenos Aires-Dtsch. Nordseehäfen	Getrieberesch	9/16 pence je lb	93,80	100	82
Santos-Dtsch. Nordseehäfen	Kaffe	70/— sh je 1000 kg	71,61	100	100
Vereinigte Staaten, Atl.-H. -Nordseehäfen	Getreide	18,36 cts je 100 lb.	16,98	87	165
„ - „ - „	Eröl	46/— sh je 1016 kg	47,06	101	176
Bombay, Karachi-Nordseehäf.	Schwergut	27/6 sh je 1015 kg	27,71	86	132

Ende des Berichtsmonats; infolge Mangels an Schiffen verbesserten sich die Sätze nach Nordeuropa um 9 vH gegen Dezember. Rege waren auch die Erdölverschiffungen aus allen Versandgebieten, so daß die Frachten teilweise bis zu 5 vH gegenüber dem Vormonat stiegen. Die Sätze für Schwergut von Bombay und Karachi sowie für Sojabohnen von China gingen dagegen bei größtenteils geringem Verkehr um 14 bzw. 19 vH gegen Dezember zurück.

Die Erzverschiffungen von Spanien, Nordafrika und Schweden waren kleiner als im Vormonat. Erheblicher Tonnageüberfluß bewirkte eine Senkung der Raten von Huelva und Bilbao nach Rotterdam um 34 bzw. 21 vH und von Algier nach den Niederlanden um 30 vH.

Im Kohlenversand von England gaben die Sätze von Cardiff und Newcastle fast durchweg, und zwar bis zu 15 vH, gegenüber Dezember nach. Ähnlich verhielten sich die Kohlenfrachten von Rotterdam und Danzig. Die nordamerikanische Ausfuhr von Brennstoffen erstreckte sich bei ebenfalls schwächeren Raten auf einige Ladungen nach Südamerika und Italien.

Die Linienschiffahrt erhöhte eine große Anzahl von Frachten nach Mittelbrasilien, den Atlantik- sowie Golfhäfen der Vereinigten Staaten und nach Kanada. Eine Steigerung um 2/6 sh je t erfuhren außerdem die Sätze von Hamburg nach Barcelona, Genua, Neapel und Palermo (ausgenommen die Sätze für Zellulose, Bretter, Düngemittel und Zucker). Ferner wurden die Frachten von den deutschen Nordseehäfen nach London, Hull und Grimsby um 10 und 20 vH und die Raten für Zeitungsdrukpapier nach Ostasien um 10 vH heraufgesetzt.

Der deutsche Seefrachtenindex (1913 = 100) betrug im Januar 1927: 120,7 gegenüber 129,7 im Dezember 1926\*).

Monate	Küstenverkehr	Europ. ausgehend	Europ. eingehend	Außereurop. ausgehend	Außereurop. eingehend	Gesamtindex
Januar 1927 .....	121,9	108,8	114,9	123,6	140,6	120,7
Dezember 1926 .....	132,4	108,0	138,9	127,7	138,1	129,7
Januar 1926 .....	110,5	97,3	91,1	124,0	105,3	99,9

\*) Abweichungen von den früher veröffentlichten Zahlen beruhen auf einer verfeinerten Berechnungsart.

PREISE UND LÖHNE

Großhandelspreise Anfang Februar 1927.

Die für den Durchschnitt Januar berechnete Großhandelsindexziffer ist gegenüber dem Dezember 1926 um 0,9 vH auf 135,9 zurückgegangen. Dieser Rückgang ist hauptsächlich durch die Senkung der Preise für Vieh und Vieherzeugnisse verursacht, die wiederum saisonmäßigen

Charakter trägt. Während eine Ausschaltung der saisonmäßigen Preisschwankungen der Aufgabe der Großhandelsindexziffer nicht entsprechen würde und zur Zeit auch noch kaum einwandfrei durchzuführen wäre, gestattet die weitgehende Gliederung der Indexziffer in Einzelgruppen den





angezogen. Vor allem sind die Preise für Brotgetreide und Kartoffeln bei einem infolge der ungünstigen vorjährigen Ernte knappen inländischen Angebot beträchtlich gestiegen. Gleichzeitig haben sich auch die Preise fast sämtlicher Futtermittel erhöht, womit auf der anderen Seite die Zunahme des Angebots von Schlachtvieh in Zusammenhang stehen dürfte. Anfang Februar ist jedoch für die vegetabilischen Erzeugnisse eine gewisse Beruhigung der Preise eingetreten. Die Indexziffer der Agrarstoffe war Anfang Februar daher ausschlaggebend von der Bewegung der Viehpreise beeinflusst, die nach dem im Januar eingetretenen Rückgang wieder angezogen haben.

Die Indexziffer der industriellen Rohstoffe und Halbwaren lag im Durchschnitt Januar mit 128,8 um 0,3 vH höher als im Vormonat. Sie hat damit die seit Juli 1926 unter Schwankungen leicht aufwärts gerichtete Bewegung fortgesetzt, obgleich für zwei wichtige Märkte, wie den Eisen- und den Metallmarkt, die Indexziffern zurückgegangen sind. Eine leichte Erhöhung ist bei der Gruppe Kohle infolge der mit dem 1. Januar erfolgten Aufhebung der Preisermäßigungen für Hüttenkoks, bei der Gruppe Textilien infolge gestiegener Preise für Baumwolle und Flachs sowie für Baumwoll- und Leinengarn und bei der Gruppe Häute und Leder vor allem infolge der gestiegenen Preise für Häute und Felle eingetreten. Während diese Bewegungen sich gegenseitig etwa ausgleichen, machten sich noch Einflüsse nicht konjunkturmäßiger Natur geltend. So sind die Preise der künstlichen Düngemittel im Januar dem für das Düngejahr festgelegten Plan entsprechend sämtlich saisonmäßig gestiegen, und zwar im Durchschnitt um 3,4 vH. Ferner haben die Kautschukpreise um 2,5 vH angezogen.

Die Indexziffer der Fertigwarenpreise hat ihren Rückgang um 0,5 vH auf 141,6 fortgesetzt, und zwar sind hieran sowohl die Preise der Produktionsmittel wie die der Konsumgüter beteiligt. Anfang Februar ist eine leichte Steigerung bei den Konsumgütern infolge gestiegener Preise für Baumwollgewebe eingetreten.

Indexziffern der Preise industrieller Fertigwaren.  
(1913 = 100.)

Warengruppen	1926			1927
	Okt.	Nov.	Dez.	Januar
Produktionsmittel	129,8	130,0	129,7	129,3
Landwirtschaftliches totes Inventar	131,6	132,1	131,9	131,7
Landwirtschaftliche Maschinen	124,3	124,1	123,8	123,8
Ackergerate	124,9	124,9	124,9	124,9
Wagen und Karren	131,5	131,5	131,5	131,5
Allgemeine Wirtschaftsgüter	146,0	147,9	148,0	147,2
Gewerbliche Betriebsrichtungen	129,5	129,7	129,3	128,9
Elektromotoren	117,1	117,1	117,1	117,1
Arbeitsmaschinen, gewerbliche	139,1	139,4	139,2	139,0
Handwerkzeug	120,8	120,4	120,0	119,4
Maschinen zusammen	135,6	135,8	135,4	135,0
Kleisenwaren zusammen	126,5	126,1	125,8	125,1
Schreibmaschinen	101,3	101,3	101,3	101,3
Konsumgüter	154,6	153,7	151,7	150,9
Hausrat	150,4	149,7	148,9	148,6
Eisen- und Stahlwaren	145,7	145,4	145,2	145,2
Glas-, Porzellan- u. a. Steingutwaren	139,8	142,9	144,0	144,0
Gardinen	168,5	160,3	151,1	151,1
Hauswasche	168,1	166,6	166,6	166,6
Uhren	154,9	154,9	154,9	154,9
Bekleidung (Textilwaren u. Schuhzeug)	156,8	155,8	153,3	152,1
Textilwaren (einschl. Stoffe)	161,2	160,1	157,2	155,7
Oberbekleidung für Männer	174,2	169,5	166,1	166,1
„ „ Frauen	142,3	140,0	137,4	132,4
Leibwäsche	146,0	143,4	142,5	141,4
Wirkwaren	152,7	151,6	150,5	149,7
Schuhzeug	129,9	129,6	129,5	130,0
Fahrräder	110,7	111,0	110,2	109,4
Fertigwaren insgesamt	143,9	143,5	142,3	141,6

Ann. Mit der Einbeziehung der Fertigwarenpreise in die Großhandelsindexziffer werden auch die einzelnen Gruppenindexziffern der Fertigwarenpreise auf der Grundlage von Großhandelspreisen oder Fabrikpreisen berechnet. Die neuen Indexziffern sind daher mit den früheren, auf der Grundlage der für den letzten Verbraucher maßgebenden Preise berechneten und teilweise auch anders zusammengesetzten Indexziffern nicht vergleichbar. Die einzelnen Gruppenindexziffern der Fertigwarenpreise vermögen bei der Vielgestaltigkeit der Erzeugnisse nur ein ungefähres Bild über die gegenüber der Vorkriegszeit eingetretenen Preisveränderungen zu geben; sie sollen vor allem die Richtung des jeweiligen Preisverlaufs erkennen lassen.

Auf dem Getreidemarkt hat die Knappheit des inländischen Roggenangebots bei gleichzeitig anziehenden Weltmarktpreisen zu einer beträchtlichen Preissteigerung geführt. An der Berliner Produktenbörse wurden am 1. Februar 254,50 *RM* für Roggen ab Station gegen 235,50 *RM* je t am 3. Januar notiert. In der gleichen Zeit stieg der Weizenpreis dagegen nur von 265,50 *RM* auf 270 *RM* je t. Die vor einem Jahre etwa 100 *RM* betragende Preisspanne zwischen Weizen und Roggen hat sich damit auf rund 15 *RM* verringert. In den ausgesprochenen Roggenzuschußgebieten, wie etwa dem Leipziger Markt, sind die Preise beider Getreidearten bereits auf gleicher Höhe, während in Westdeutschland (Köln) wegen der Bevorzugung des Weizens dessen Preis mit fast 300 *RM* je t außerordentlich hoch und um rund 40 *RM* über dem Roggenpreis liegt. Im Berliner Zeitgeschäft für Mai lag der Weizenpreis in der ersten Februarwoche um durchschnittlich 15 *RM* und der Roggenpreis um durchschnittlich 11 *RM* über dem gleichzeitigen Effektivpreis ab Station, so daß sich die Spanne zwischen den beiden Notierungen gegen Dezember (14 und 16 *RM*) etwas verringert hat.

Getreidepreise in *RM* je t.  
(Durchschnittspreise).

Zeit	Weizen						Roggen			
	Chi-cago <sup>1)</sup>	Liver-pool <sup>1)</sup>	Ber- lin <sup>1)</sup>	New York	Ham- burg	Ber- lin	Chi- cago <sup>1)</sup>	Ber- lin <sup>1)</sup>	Ber- lin	Pos- sen
	Terminpreise			Effektivpreise			Termin- preise		ab märk. Stat.	
Nov. 1926 ..	212	259	290	232	269	276	155	240	228	178
Dez. 1926 ..	214	255	290	236	261	269	151	249	234	176
Jan. 1927 ..	216	229	281	236	254	267	171	260	245	..
3. - 8. 1. ...	213	226	279	235	255	265	165	251	236	185
10. - 15. 1. ...	215	227	279	235	253	266	169	258	244	188
17. - 22. 1. ...	216	228	281	236	251	266	172	261	246	..
24. - 29. 1. ...	219	231	284	236	255	268	179	267	253	..
31. 1. - 5. 2. ...	219	238	285	235	257	270	180	265	254	..

<sup>1)</sup> Seit Januar 1927 Mai-Termin.

Unter den Futtermitteln hat der Haferpreis von 182 *RM* am 3. Januar auf 197 *RM* je t am 1. Februar angezogen. Der Preis für Futtergerste ist mit rund 200 *RM* je t der jüngsten Steigerung des Roggenpreises nicht mehr gefolgt. Die Verfütterung von Roggen dürfte daher unter dem Anreiz der hohen Brotgetreidepreise auf ein geringstmögliches Maß herabgedrückt werden, zumal auch der Maispreis mit 181 *RM* je t (Hamburg verzollt) erheblich unter den Preisen für deutsches Futtergetreide liegt. Bemerkenswert ist ferner die im Laufe des Januar eingetretene Erhöhung der Preise für Trockenschnitzel von 10 auf 11,90 *RM* für 100 kg.

Die Kartoffelpreise haben in der zweiten Januarhälfte in Berlin noch leicht auf 3,80 *RM* für 50 kg angezogen. Die Butterpreise haben sich Anfang Februar leicht erhöht; in Berlin wurden am 5. Februar für 50 kg 182 *RM* notiert.

Unter den Viehpreisen haben insbesondere die Schweinepreise einen erheblichen Rückschlag erfahren. Dieser beträgt bei einer Notierung von 80,50 *RM* für 50 kg Anfang Januar und von 63,50 *RM* Anfang Februar rund 20 vH. Gleichzeitig sind die Preise für Rinder nur geringfügig, diejenigen für Kalber dagegen bedeutend stärker zurückgegangen. Für Kalber mittlerer Sorte wurden Anfang Februar in Berlin 59,50 *RM* für 50 kg gegenüber 72,50 *RM* im Anfang Januar notiert.

Ab 1. Februar sind die Preise für folgende Kohlsorten von Rheinisch-Westfälischen Kohlsyndikat heraufgesetzt worden:

Sorte	Preis in <i>RM</i> je t ab	
	1. 4. 1926	1. 2. 1927
Gas- und Gasflammkohlen		
Nußgrus bis 30 mm	10,43	11,93
„ über 30 mm	11,90	13,40
Magerkohlen		
Gew. Nuß I, II	27,78	32,78
„ „ III	21,33	26,33

Auf dem Eisenmarkt befinden sich die Schrottpreise auch weiterhin in rückläufiger Bewegung. In Essen wurde für Stahlschrott Anfang Februar 61,50 *RM* je t gegenüber 64,50 *RM* im Anfang Januar notiert. Wengleich die Walzwerke gegenwärtig noch mit Aufträgen für die nächste Zukunft versehen sind, dürfte in der Schwäche des Schrottmarktes und auch in den seit Mitte Januar leicht nachgebenden Preisen für Mittel- und Feibleche eine zögernde Haltung der inländischen Auftraggeber zum Ausdruck kommen. Von Anfang Januar bis Anfang Februar gaben die Mittelblechpreise von durchschnittlich 153 *RM* auf 152 *RM* nach, während die Feiblechpreise von durchschnittlich 168 *RM* auf 166 *RM* zurückgingen. Von der weiteren Festsetzung einer

Einschränkungsquote durch die Rohstoffgemeinschaft wird seit Februar Abstand genommen, da die bisherige Quote von 20 vH nur mehr nominelle Bedeutung hatte.

Die Indexziffern der Baukosten (1913 = 100) stellten sich

im	Dez. 1926	Januar 1927	23. Dez. 1926	12. Jan. 1927	26. Jan. 1927	9. Febr. 1927
auf	163,9	165,2	164,6	164,8	165,5	166,0

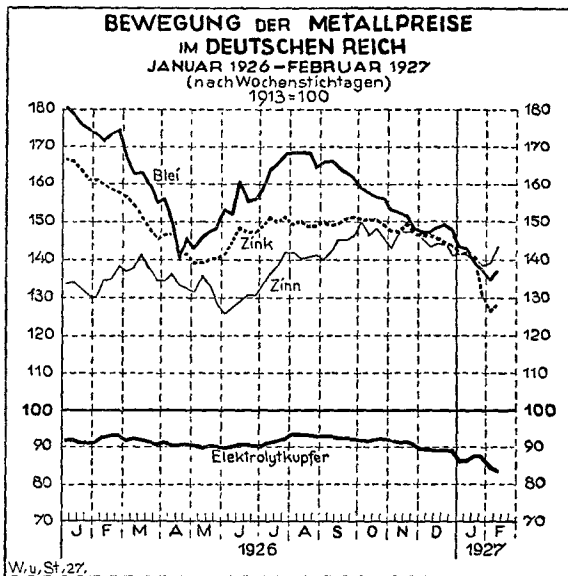
Die seit Anfang des Jahres eingetretene Erhöhung der Baukostenindexziffer ist in der Hauptsache auf ein Anziehen der Ziegelsteinepreise zurückzuführen\*).

Auf den Textilmärkten hat sich der Baumwollpreis wieder leicht befestigt. Ebenso herrschte auf den Wollmärkten rege Nachfrage. Gleichzeitig scheint der Preisrückgang für Textilfertigerwaren zu einem gewissen Stillstand gelangt zu sein.

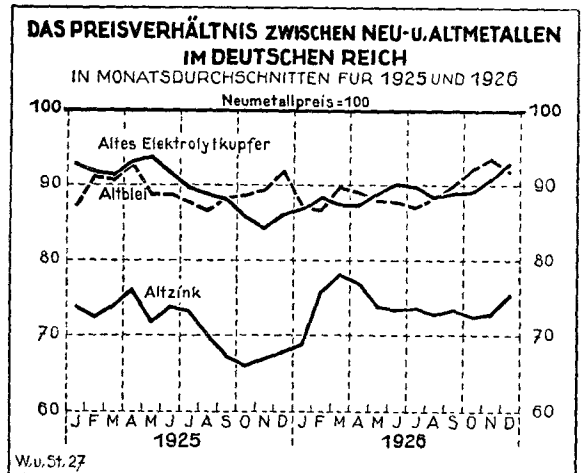
### Der Metallmarkt.

Die am meisten hervortretende Preisbewegung auf dem Metallmarkt ist die ständig fortschreitende Herabsetzung des Kupferpreises, mit der die Kupfer-Ausfuhrvereinigung (Ver. Staaten) den Unterbietungen von Außenseitern und von zweiter Hand zu folgen gezwungen ist. Am 1. Februar verzeichnete die Berliner Notiz für Elektrolytkupfer einen erneuten Tiefstand von 126,50 *R.M.* für 100 kg gegenüber 129,50 *R.M.* noch am 1. Januar. Auch die Preise der übrigen wichtigen Metalle haben im Januar nachgegeben, und zwar von Anfang des Jahres bis Anfang Februar der Preis für Blei um 7,2 vH, für Zink um 9,7 vH und für Zinn um 2,2 vH. Hiermit setzt sich die im vorigen Jahre eingetretene Abwärtsbewegung der Metallpreise fort, deren rückläufige Tendenz auch in dem Vergleich der Jahresdurchschnittspreise für 1926 mit denen des Vorjahres zum Ausdruck kommt. So ist der Preis für Kupfer um 2,2 vH, für Blei um 15,1 vH und für Zink um 6,8 vH zurückgegangen, während der Zinnpreis eine nicht unerhebliche Erhöhung

\*) Die bis Ende 1926 gesondert berechneten Indexziffern für Chemikalien, künstliche Düngemittel und Baustoffe werden durch die entsprechenden Gruppenindizes der Großhandelsindexziffer ersetzt. Die Unterschiede zwischen den alten und den neuen Indexziffern sind in der verschiedenartigen Zusammensetzung der Indizes begründet.



um 10,9 vH erfahren hat. Die Bewegung der Metallpreise ist ausschlaggebend durch die konjunkturelle Lage der Weltwirtschaft bestimmt. Die Verhältnisse auf dem deutschen Markt spiegeln sich weniger in einem Vergleich der in Deutschland notierten Metallpreise mit denen des Auslandes wider als vielmehr in einem Vergleich der auf dem deutschen Markt notierten Preise für Neumetalle und für Altmetalle. Hierbei zeigt es sich, daß die Preise der Altmetalle von der allgemeinen inländischen Konjunkturgestaltung stärker abhängig sind als die der Neumetalle. Die Spanne zwischen dem Preis für Altmaterial und Neumetall ist nämlich gewissen Schwankungen unterworfen, die kaum lediglich Ausfluß einer zufälligen Angebotslage sind. Jedenfalls zeigt sich, daß seit Anfang vorigen Jahres die Preisspanne zwischen Alt- und Neumetallen bei Kupfer, Blei und Zink eine erhebliche Abnahme erfahren hat, deren Ursache in einer mit zunehmender Beschäftigung der Industrie steigenden Nachfrage zunächst nach dem in der Zeit der Depression besonders billig gewordenen Altmaterial liegen dürfte.



Jahres- und Monatsdurchschnittspreise für Metalle in Berlin (100 kg in *R.M.*)\*).

Zeit	Kupfer, Elektrolyt	Kupfer <sup>1)</sup>	Blei <sup>2)</sup>	Originalhöfnerrohank	Aluminium 98-99%	Zinn <sup>3)</sup> Hamburg	Reinblei	Antimon-Regulus
1919 .....	146	130	39	46	170	*) 427	325	63
1924 .....	128	115	64	63	*	471	257	86
1925 .....	136	123	73	74	237	532	345	132
1926 .....	133	118	62	69	229	590	345	137
Januar 1926 ..	133	118	69	76	238	565	345	199
Februar * ..	135	119	67	73	238	574	345	182
Marz * ..	134	118	63	70	237	589	345	167
April * ..	132	116	57	66	238	572	345	149
Mai * ..	131	116	57	64	238	559	345	130
Juni * ..	132	116	60	67	238	550	345	108
Juli * ..	134	118	64	69	235	585	345	113
August * ..	136	121	65	69	233	603	345	127
Sept. * ..	135	120	64	69	223	616	345	123
Oktober * ..	134	120	62	69	210	635	345	114
Nov. * ..	133	120	59	68	210	622	345	109
Dez. * ..	130	118	58	67	210	614	345	118
Januar 1927 ..	127	116	55	63	210	601	345	118

\*) Vgl. *W. u. St.*, 6. Jg. 1926, Nr. 16, S. 545. — <sup>1)</sup> Terminpreise, Mitte aus Brief und Geld für nächste Sicht. — <sup>2)</sup> Mit 2 vH Abzug = 418,80 *M.*

### Der internationale Kohlen- und Eisenmarkt im Jahre 1926.

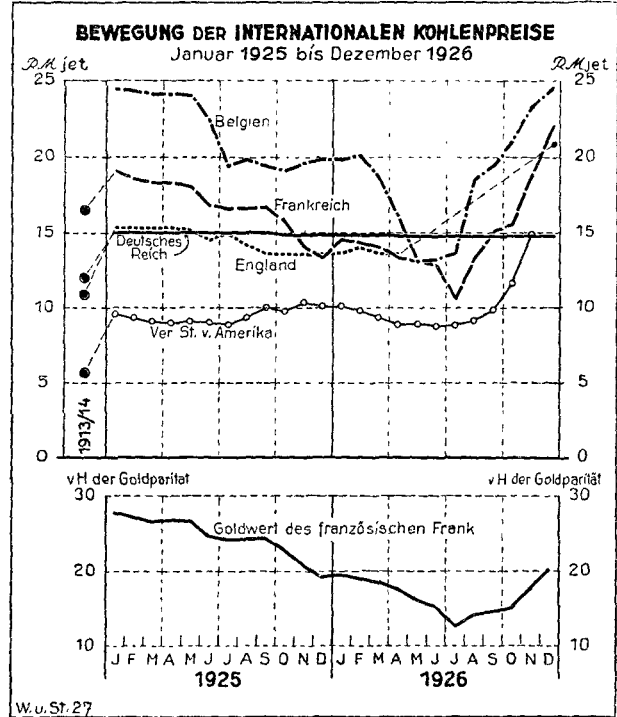
Im Jahre 1926 nahm die Entwicklung auf den westeuropäischen Kohlen- und Eisenmärkten einen lebhaften Verlauf. Sie war zunächst beeinflusst durch die Schwankungen der französischen und belgischen Wechselkurse, die bis zur Jahresmitte in verstärktem Maße zurückgingen. Ende Juli setzte eine noch jetzt anhaltende Besserung des fran-

zösischen Frankkurses ein, während die belgische Währung an dieser Aufwärtsbewegung nur bis November teilnahm, um dann auf dem Niveau von 100 Belga = 13,90\$ stabilisiert zu werden. Seit Anfang Mai stand neben der französisch-belgischen Valutabewegung der englische Kohlenbergarbeiterstreik im Vordergrund und wirkte sich nicht

nur auf den europäischen, sondern auch auf den amerikanischen Märkten aus. Die Konjunktur der Kohlen- und Eisenmärkte wurde weiterhin durch die nationalen und internationalen Zusammenschlüsse innerhalb der beteiligten Industrien beeinflusst. Unter den internationalen Vereinbarungen, die im Jahre 1926 abgeschlossen wurden, ist die im September zustande gekommene »Internationale Rohstahlgemeinschaft« von besonderer Bedeutung. Sie regelt unter Anpassung an den jeweiligen Bedarf vierteljährlich die Rohstahlerzeugung in Deutschland, dem Saargebiet, Frankreich, Belgien und Luxemburg, seit Dezember auch in Österreich, Ungarn und in der Tschechoslowakei. Die Wirkung dieses Zusammenschlusses ist infolge der durch den englischen Bergarbeiterstreik hervorgerufenen besonderen Verhältnisse noch nicht klar erkennbar. Weiterhin sind von den im Laufe des Jahres abgeschlossenen internationalen Vereinbarungen innerhalb der Eisenindustrie noch das deutsch-französisch-luxemburgische Kontingentsabkommen über die Roheiseneinfuhr nach Deutschland, das Saarabkommen und das unter Beteiligung von Deutschland, England, Frankreich, Belgien und Luxemburg gegründete Europäische Schienenkartell über die Regelung des Schienenabsatzes im Ausland (Erma) hervorzuheben. Unter den nationalen Zusammenschlüssen erscheinen von besonderer Bedeutung für den Markt die Zusammenschlüsse in der deutschen Eisen- und Stahlindustrie — die im Mai 1926 gegründeten »Vereinigten Stahlwerke A. G.« — sowie die ebenfalls auf Rationalisierung hinielenden Bestrebungen im englischen Kohlenbergbau.

Der englische Kohlenmarkt wurde in den ersten 4 Monaten des Jahres 1926 durch die Fortführung der staatlichen Subsidienzahlungen sowie den Einfuhrbedarf Nordamerikas wegen des dortigen bis Ende Februar währenden Streiks in den Anthrazitgruben begünstigt. Die englischen Kohlenpreise zeigten in diesen Monaten nur geringe Bewegung. Northumberland unscreeend lag zu Anfang des Jahres auf 14 s je lt und behauptete sich seit Mitte März auf 13 s 6 d je lt. Andere Sorten zogen im April infolge der durch den drohenden Streik verstärkten Nachfrage an. Dagegen hatten die Kokspreise eine fallende Tendenz. Durhamkoks schwächte sich in den ersten 4 Monaten des Jahres von 21/6 s auf 18/6 s je lt ab. Diese Sachlage änderte sich mit Ausbruch des Bergarbeiterstreiks am 1. Mai. Die Kohlenförderung, die vor dem Streik etwa 5 Mill. lt je Woche betragen hatte, hörte nahezu vollständig

auf. Trotz strenger Rationierung der Vorräte und ständig zunehmender Einfuhr vom europäischen Kontinent wie aus Nordamerika konnte der akute Mangel nur zu einem geringen Teil behoben werden. Zahlreiche Werke in allen kohlenverbrauchenden Industrien wurden sogleich, weitere im Verlauf des Streiks stillgelegt. Für einheimische Brennstoffe wurden Höchstpreise — bis zu 55 s je lt für grobe Sorten — festgesetzt, während die Aufwärtsbewegung der Preise für Einfuhrkohle neben der zunehmenden Verknappung noch durch die ständig steigenden Schiffsfrachten verstärkt wurde. Ende Oktober hatte amerikanische und deutsche (Ruhr-) Förderkohle in England einen Preisstand von etwa 75 s je lt erreicht. Die Beendigung des Streiks im November brachte eine neue entscheidende Wendung. Während eingeführte Kohle sofort einen starken Preissturz erfuhr, gab einheimische, deren Förderung erst allmählich wieder in Gang kam, unter starker Zurückhaltung der Verbraucher nur



Kohlen- und Eisenpreise im In- und Ausland.

Monats-durchschnitt	Deutsches Reich	England	Frankreich	Belgien	Ver. Staaten von Amerika	Monats-durchschnitt	Deutsches Reich	England	Frankreich	Belgien	Ver. Staaten von Amerika
Förderkohle <sup>1)</sup>						Gießerei-Roheisen III <sup>3)</sup>					
1913/14.....	$\mathcal{R}M$ je t 12,00	s je lt 10 11	Fr. je t 20,50	Fr. je t	$\$$ je sh t 1,23	Juli 1914.....	<sup>4)</sup> 69,50	£ je lt 51 3	Fr. je t 82,00	Fr. je t 65,50	$\$$ je lt 14,75
1925.....	14,98	14,6 <sup>5)</sup> / <sub>s</sub>	84,30	108,58	2,06	1925.....	88,98	72 8 <sup>6)</sup> / <sub>s</sub>	341,92	338,00	22,95
1926.....	14,88	.	109,03	140,23	2,20	1926.....	86,00	86 2 <sup>1)</sup> / <sub>s</sub>	500,42	508,33	23,05
Januar 1927....	14,87	17,6 <sup>4)</sup> / <sub>s</sub>	133,00	215,50	.	Januar 1927....	86,00	85,0	540,00	719,00	<sup>7)</sup> 22,76
Preise in $\mathcal{R}M$ je t						Preise in $\mathcal{R}M$ je t					
1913/14.....	12,00	10,97	16,61	.	5,69	Juli 1914.....	<sup>4)</sup> 69,50	51,44	66,42	53,06	60,94
1925.....	14,98	14,54	16,88	21,75	9,54	1925.....	88,98	72,51	68,29	67,73	94,82
1926.....	14,88	.	14,81	<sup>7)</sup> 18,50	10,16	1926.....	86,00	86,53	67,53	66,41	95,26
Januar 1927....	14,87	17,65	22,13	<sup>7)</sup> 25,20	.	Januar 1927....	86,00	85,43	89,80	84,04	<sup>7)</sup> 94,06
Hüttenkoks <sup>2)</sup>						Träger <sup>2)</sup>					
1913/14.....	$\mathcal{R}M$ je t 17,50	s je lt	Fr. je t	Fr. je t	$\$$ je sh t 2,42	Juli 1914.....	$\mathcal{R}M$ je t 110,00	£ je lt 6 12/6	Fr. je t 162,50	Fr. je t 157,50	cts je lb 1,12
1925.....	23,64	20,6 <sup>4)</sup> / <sub>s</sub>	<sup>3)</sup> 144,92	132,71	3,77	1925.....	131,15	8 3 4 <sup>9)</sup> / <sub>s</sub>	509,00	.	1,99
1926.....	21,21	.	.	179,17	3,92	1926.....	130,95	<sup>9)</sup> 7,7 7	753,58	.	1,95
Januar 1927....	20,89	28,6	.	270,00	<sup>7)</sup> 3,56	Januar 1927....	131,00	8,3 9	710,00	.	<sup>7)</sup> 2,00
Preise in $\mathcal{R}M$ je t						Preise in $\mathcal{R}M$ je t					
1913/14.....	17,50	.	.	.	11,20	Juli 1914.....	110,00	133,18	131,63	127,58	103,70
1925.....	23,64	20,48	<sup>3)</sup> 29,00	26,68	17,47	1925.....	131,15	163,00	101,48	.	184,35
1926.....	21,21	.	.	23,48	18,14	1926.....	130,95	<sup>9)</sup> 148,18	101,51	.	180,56
Januar 1927....	20,89	28,65	<sup>3)</sup> 21,00	31,54	<sup>7)</sup> 16,48	Januar 1927....	131,00	164,64	118,06	.	<sup>7)</sup> 185,18

<sup>1)</sup> Deutsches Reich: Rhein-Westf. Fettförderkohle; England: Northumberland unscreeend; Frankreich: Tout venant 30/35 mm gras; Belgien: Tout venant 35 vH industr.; Ver. Staaten: Durchschnittszeitenpreis nach »Coal Age«. — <sup>2)</sup> Deutsches Reich: (1913/14 Großkoks I/III.) Ruhr-Hochofenkoks; England: Durham Koks ab Kokerei; Frankreich: Reparationskoks 1925 frei Grenze, seit 1. September 1926 ab Ruhrzeche; Fracht ab 16. Dez. von Essen bis Grenze Sterck mit Bestimmung nach Pont-a-Mousson etwa 0,25  $\mathcal{R}M$ ; Belgien Syndikatspreis; Ver. Staaten: Connellsville. — <sup>3)</sup> Deutsches Reich: Gieß.-Roh-III, Essen, ab rhein-westf. Werk; England: Gieß.-Roh-Clev. III, Middlesbrough; Frankreich: Gieß.-Roh-P. L. III; Belgien: Gieß.-Roh-III; Ver. Staaten: Gieß.-Roh-II, Phil. — <sup>4)</sup> Gieß.-Roh-III, Lux. Qual., Juli 1914 57,50/lt; im Jahresdurchschnitt 1925 76,50  $\mathcal{R}M$ ; seit Oktober 1925 ab Wintersdorf 71  $\mathcal{R}M$ , ab Januar 1927 79  $\mathcal{R}M$ . — <sup>5)</sup> In England frei Bestimmungstation. — <sup>6)</sup> Werkverbandspreis. — <sup>7)</sup> Vorläufige Angaben. — <sup>8)</sup> Nomin. Preise.

langsam von Woche zu Woche um 1 bis 2 s nach. Anfang Januar war der Preis für Northumberland unscreened auf 18 s je lt gefallen gegenüber 13 7/8 s vor dem Streik.

Auch auf den übrigen Kohlenmärkten war die Lage in der 2. Jahreshälfte durch den englischen Streik beeinflusst. In Deutschland konnten die Halden fast vollständig geräumt werden und die monatliche Förderung im Laufe des Jahres von etwa 11 Mill. t auf 13,5 Mill. gesteigert werden. Infolge des zunehmenden Ausfuhrgeschäftes machte sich auf dem einheimischen Markt eine gewisse Verknappung bemerkbar. Die deutschen Preise blieben hiervon im ganzen jedoch unbeeinflusst und zeigten, abgesehen von den Saisonschwankungen (Sommerpreise), Preis-erhöhungen nur im umstrittenen Küstengebiet sowie für Braunkohlenbriketts. Die Gruppe »Kohle« im Großhandelsindex (1913 = 100) stieg von 132,1 im Januar 1926 auf 134,7 im November und Dezember. Ein geringer Preisrückgang wurde im April (130,5) durch die Ermäßigung der Umsatzsteuer bewirkt.

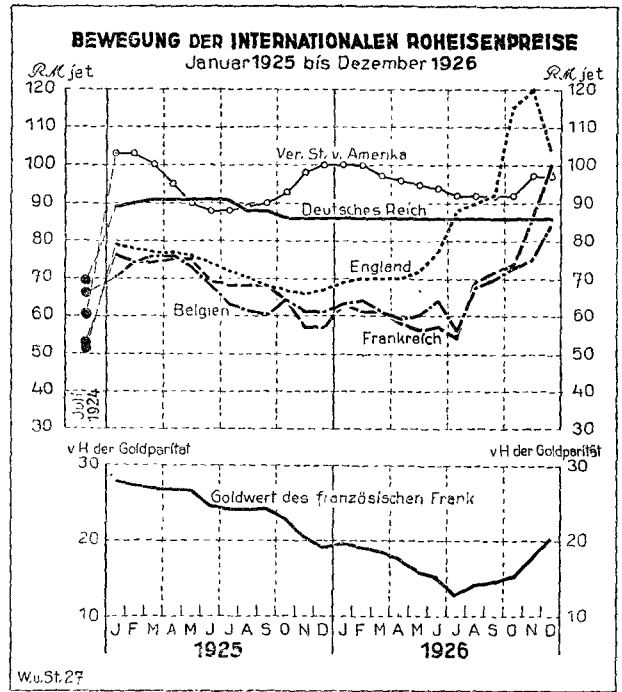
Die Preisbewegung am französischen und belgischen Markt vollzog sich im engen Anschluß an die Schwankung der Wechselkurse. Die Versorgung der französischen Industrie wurde durch das Fehlen der englischen Einfuhr beeinträchtigt, während andererseits die Konjunktur des belgischen Marktes durch die Ausfuhr nach England befestigt wurde.

Von besonderer Bedeutung war die Neuregelung der Reparationskokslieferung nach Frankreich. Während bis zum 31. August der Preis für deutschen Reparationskoks frei Grenze Sierck in französischen Frank von der Orca festgesetzt worden war, wurde nunmehr der Preis auf Reichsmark abgestellt, um eine leichtere Anpassung an die französischen Kursschwankungen zu ermöglichen. Obgleich auf Grund dieser Neuregelung das Rheinisch-Westfälische Kohlsyndikat statt 21,45 *R.M.* nur 16,80 *R.M.* je t ab Ruhr im September erzielte, ergab sich für die französischen Bezieher nach Hinzurechnung der Fracht bis Grenze Sierck (10,40 *R.M.*) sowie von Zoll-, Lade- und sonstigen Gebühren und der Fracht ab Grenze eine erhebliche Mehrbelastung, da der Ausgleichszuschuß der französischen Regierung nunmehr fortfiel. Eine vorübergehende Abhilfe zugunsten der französischen Industrie wurde durch die Umleitung der Transporte über das belgische Eisenbahnnetz geschaffen, bis die Reparationskokslieferungen durch das Kölner Abkommen vom 20. September 1926 auf eine grundsätzlich andere Basis gestellt wurden, indem an Stelle der Zwangslieferungen solche auf Grund freier Verträge traten. Der Preis ab Ruhr, der im November mit 16,50 *R.M.* seinen tiefsten Stand erreicht hatte, wurde ab Dezember auf 21,00 *R.M.* je t festgesetzt.

In den Vereinigten Staaten von Amerika dauerte zu Beginn des Jahres der Streik in den pennsylvanischen Anthrazitgruben noch an. Nach seinem Abbruch zeigten die Kohlenpreise bis zum April fallende Tendenz. Im Juli setzte auf Grund der durch den Ausfall an englischer Kohle am Weltmarkt gesteigerten Nachfrage eine starke Aufwärtsbewegung der amerikanischen Kohlen- und Kokspreise ein, wodurch sich der von »Coal Age« berechnete Zehendurchschnittspreis auf 3,21 \$ je sh t im November erhöhte gegenüber einem Tiefstand von 1,90 \$ im Juni und 2,18 \$ während des amerikanischen Streiks zu Beginn des Jahres.

Unter den internationalen Eisenmärkten hatte der englische im abgelaufenen Jahr die stärkste Bewegung zu verzeichnen. Das Aufhören der einheimischen Kohlenförderung zwang die englische Eisenindustrie im Verlauf des Streiks die Ende April im Betrieb befindlichen 147 Hochöfen bis auf 5 zu löschen sowie den größten Teil der Stahlwerke stillzulegen. Die Eisen- und Rohstahlerzeugung sank dabei auf einen ungewöhnlichen Tiefstand (12 500 lt Roheisen im September, 32 100 lt Rohstahl im Juli gegenüber 519 700 lt und 616 400 lt im Monatsdurchschnitt 1925). Die Herstellung von Fertigzeug konnte nur mit Hilfe verstärkter Einfuhr von Brennstoffen, Roheisen und Halbzeug vom Kontinent fortgesetzt werden. Die Knappheit an einheimischem Material ließ den Preis für Gießereiroheisen Cleveland Nr. 3, der in den ersten 4 Monaten des Jahres unverändert auf 70 s je lt gelegen hatte, in scharfem Anstieg bis Ende Oktober auf 120 s je lt anziehen, während die Hämatitpreise bei größeren Vorräten eine langsame Aufwärtsbewegung von 76 s vor dem Streik auf 92 7/8 s je lt East Coast Mixed Numbers zeigen. Nach Beendigung des Streiks konnte die Rückbildung der Preise erst allmählich vor sich gehen; Ende des Jahres lag Cleveland Nr. 3 auf 87 7/8 s.

Infolge der günstigen Ausfuhrmöglichkeiten, die einerseits durch die Währungsverschlechterung, andererseits durch den englischen Streik bedingt wurden, zeigten der französische und



belgische Eisenmarkt im Jahre 1926 eine ausgesprochene Hochkonjunktur. Die Preisentwicklung, die in den ersten Monaten des Jahres noch in verhältnismäßig ruhigen Bahnen verlaufen war, vollzog sich vom Mai ab in sprunghaftem Anstieg. Die Besserung des Frankkurses führte Ende Juli einem Umschwung herbei; die Absatzverhältnisse gestalteten sich schwieriger, und der französische Preis für Gießereiroheisen P. L. 3, der im 1. Halbjahr von 395 Fr. je t auf 520 Fr. gestiegen war, lag während der 2. Jahreshälfte unverändert auf 600 Fr. Am belgischen Markt verlief die Preisbewegung zunächst in ähnlicher Weise, doch war nach der Stabilisierung ein weiteres Anziehen der Preise in Frank zu verzeichnen, das den Preis für Gießereiroheisen gegen Ende des Jahres bis auf 725 Fr. je t hinaufführte.

Auch in den Vereinigten Staaten von Amerika gewann die Eisen- und Stahlindustrie im Jahre 1926 gegenüber dem Vorjahr an Umfang; jedoch war auch hier in den letzten Monaten größere Zurückhaltung im Eisengeschäft zu beobachten. Die Preisbewegung verlief verhältnismäßig ruhig. Die Gießereiroheisenpreise hatten im 1. Halbjahr eine leicht nachgebende Tendenz, konnten sich aber im November von neuem befestigen.

### Die Lebenshaltungskosten im Januar 1927.

Die Reichsindexziffer für die Lebenshaltungskosten (Ernährung, Wohnung, Heizung, Beleuchtung, Bekleidung und »Sonstiger Bedarf«) beläuft sich für den Durchschnitt des Monats Januar 1927 auf 144,6 gegenüber 144,3 im Vormonat. Sie hat sich sonach um 0,2 vH erhöht.

Innerhalb der Ernährungsangaben haben die Preise für Fleisch und Fleischwaren weiter leicht nachgegeben. Ferner sind die Preise für Milch und Milcherzeugnisse sowie für Eier,

Die Reichsindexziffern für die Lebenshaltungskosten (1913/14 = 100).

Monatsdurchschnitt	Gr.- und lebenshaltung <sup>1)</sup>	Gesamt-lebenshaltung ohne Wohnung	Ernährung	Wohnung	Heizung und Beleuchtung	Bekleidung	Sonstiger Bedarf einschl. Verlehr	Ernährung, Wohnung, Heizung u. Beleuchtung
Oktober 1926 . . .	142,2	151,7	145,4	104,9	143,5	159,6	185,1	137,8
November » . . .	143,6	153,4	148,2	104,9	144,0	158,4	184,7	139,4
Dezember » . . .	144,3	154,3	149,6	104,9	144,3	157,5	184,7	140,2
Januar 1927 . . .	144,6	154,7	150,7	104,9	144,7	156,7	182,4	140,8
Abweichung Januar geg. Dez. (in vH)	+0,2	+0,3	+0,7	±0,0	+0,3	-0,5	-1,2	+0,4

<sup>1)</sup> Ernährung, Wohnung, Heizung, Beleuchtung, Bekleidung und »Sonstiger Bedarfs« (ohne Steuern und soziale Abgaben).

die seit dem Sommer 1926 angezogen hatten, der saisonmäßigen Bewegung des Januar folgend rückgängig. Hingegen zogen die Preise für Brot und Mehl und Nahrungsmittel wiederum leicht, die Preise für Kartoffeln und Gemüse stärker an. In der Gruppe Genußmittel haben die Kakaopreise eine nicht unerhebliche Steigerung aufzuweisen. Im ganzen stellten sich die Ernährungsausgaben

im Reichsdurchschnitt im Januar um 0,7 vH höher als im Dezember 1926.

Unter den übrigen Bedarfsgruppen haben die Bekleidungsgruppen weiter leicht nachgegeben. Innerhalb der Gruppe »Sonstiger Bedarf« hat sich eine Herabsetzung der Preise für Seife ausgewirkt.

**Kleinhandelspreise in 18 Großstädten am 26. Januar 1927 (in R.M. je kg)\*.**

Lebensbedürfnisse	Berlin	Hamburg	München	Dresden	Breslau	Essen	Frankfurt a. M.	Hannover	Stuttgart	Chemnitz	Dortmund	Magdeburg	Königsberg i. Pr.	Mannheim	Augsburg	Aachen	Karlsruhe	Lübeck
Ortsübliches Roggen-, Grau-, Misch- oder Schwarzbrot	0,42	0,42	0,48	0,42	0,44	0,46	0,45	0,40	0,40	0,42	0,40	0,37	0,42	0,44	0,44	0,50	0,43	0,32
Weizenmehl, etwa 60 vH	0,58	0,52	0,56	0,64	0,56	0,59	0,48	0,63	0,54	0,64	0,60	0,54	0,60	0,54	0,52	0,60	0,60	0,60
Gruppen, grobe	0,56	0,50	0,64	0,60	0,50	0,52	0,60	0,60	0,68	0,56	0,56	0,54	0,50	0,64	0,64	0,56	0,70	0,50
Haferflocken	0,56	0,56	0,60	0,60	0,60	0,53	0,58	0,60	0,62	0,64	0,52	0,54	0,56	0,56	0,60	0,56	0,60	0,50
Reis, Vollreis <sup>2)</sup>	0,68	0,68	0,60	0,76	0,60	0,51	0,72	0,70	0,80	0,72	0,60	0,70	0,60	0,72	0,70	0,70	0,70	0,88
Erbsen, gelbe <sup>3)</sup>	0,88	0,78	0,86 <sup>4)</sup>	0,96	0,80	0,82	1,02	0,90	0,76 <sup>5)</sup>	1,12	0,90	0,82	0,80	0,60	0,70	0,92	0,66	0,60
Speisebohnen, weiße <sup>3)</sup>	0,50	0,72	0,50	0,56	0,44	0,47	0,66	0,69	0,44	0,48	0,60	0,58	0,52	0,44	0,50	0,60	0,42	0,60
EBkartoffeln <sup>4)</sup>	0,12	0,16	0,16	0,14	0,12	0,15	0,17	0,16	0,17	0,14	0,15	0,14	0,12	0,15	0,16	0,18	0,16	0,16
Mohrruben (Speisemöhren)	0,18	0,16	0,30	0,24	0,18	0,26	0,18	0,20	0,30	0,24	0,30	0,18	0,24	0,24	0,40	0,20	0,24	0,12
Rindfleisch (Kochfleisch mit Knochen)	2,20	2,20	2,28	2,30	2,30	2,06	2,12	2,32	2,20	2,40	2,40	2,56	2,00	2,40	2,20	2,40	2,40	2,00
Schweinefleisch (Bauchfleisch)	2,20	2,30	2,40	2,40	2,16	2,38	2,86	2,42	2,30	2,40	2,40	2,44	2,20	2,40	2,40	2,80	2,60	2,20
Kalbfleisch (Vorderfleisch, Rippen, Hals)	2,60	2,95	2,12	2,40	2,36	2,78	2,46	2,54	2,50	2,80	3,00	2,58	2,20	2,60	2,40	2,60	2,84	2,40
Hammelfleisch (Brust, Hals, Dünung)	2,10	2,40	1,72	2,40	2,42	2,18	1,94	2,44	2,00	2,60	2,20	2,56	2,40	2,20	1,80	2,00	2,16	2,60
Speck (fett, gerauchert, inländischer)	3,00	2,80	4,00	3,20	2,92	2,92	3,76	2,71	4,00	3,20	3,00	2,96	3,00	4,00	4,00	2,60	4,60	3,00
Butter (inländische, mittlere Sorte)																		
a) Molkereibutter	4,00	4,15	4,20	4,30	4,20	4,50	4,30	4,25	4,10	4,80	4,60	4,14	3,80	4,64	4,20	4,40	4,60	4,30
b) Landbutter	3,70	3,80		4,40	3,40		3,40	3,60	3,10	4,80	4,00	3,68	3,20	3,20	3,60	4,00	3,70	3,60
Schweineschmalz (ausländisches)	1,62	1,88	2,30	1,90	1,56	1,66	1,70	1,78	1,80	2,00	1,70	1,54	1,56	1,60	2,20	1,90	2,00	2,00
Schellfische mit Kopf <sup>6)</sup>	1,10	1,08	1,40	1,60	1,10	—	1,80	0,93	1,50	0,90	1,20	0,92	—	—	1,20	1,40	1,70	1,70
Gemahl. (feiner) Haushaltszucker (Melis)	0,72	0,74	0,76	0,76	0,74	0,71	0,80	0,74	0,84	0,80	0,72	0,70	0,74	0,78	0,80	0,76	0,84	0,76
Eier, Stück	0,15	0,18	0,14	0,18	0,15	0,18	0,17	0,17	0,15	0,18	0,18	0,16	0,16	0,20	0,17	0,18	0,19	0,17
Vollmilch, Liter ab Laden	0,29	0,30	0,30	0,29	0,25	0,30	0,30	0,28	0,30	0,32	0,28	0,30	0,24	0,32	0,30	0,31	0,32	0,29
Steinkohlen (Hausbrand) <sup>7)</sup>	2,30	2,48	2,61	2,20	1,72	1,43	2,05	2,28	2,60	1,53	2,55	2,20	2,35	2,35	2,50	3,35	2,25	2,50
Briketts (Braunkohlen) <sup>8)</sup>	1,64	2,25	2,27	1,70	1,59	—	1,85	1,85	2,10	1,60	1,35	1,56	2,00	1,75	2,20	1,45	1,85	2,00

\*) Die Preise der einzelnen Lebensbedürfnisse sind zwischenrätlich nicht vergleichbar, da jede Gemeinde den Preis für die in ihrem Bezirke marktgängigste Sorte angibt. Für die Höhe und Bewegung der Reichsindexziffer ist die so bedingte Verschiedenheit der Warenqualitäten in den einzelnen Gemeinden ohne Bedeutung, da die Gemeinden jedesmal die Preise für die gleiche, einmal zugrunde gelegte Sorte einsetzen. — a) Meistgekaufte Brotsorte. — b) Lose oder offen. — c) Mittlere Sorte. — d) Ungeschält. — e) Ab Laden. — f) Frisch. — g) 1 Ztr. drei Keller. — h) Gespalten. — i) Geschält. — j) Fettmaß.

**Löhne im Ausland.\*)**

Nachdem auch die Vereinbarungen in den restlichen Kohlengebieten Großbritanniens<sup>1)</sup> bekanntgeworden sind, läßt sich jetzt ein Gesamtbild über die Wirkungen des Streiks auf die Arbeitsbedingungen geben. Die Zahl der im Steinkohlenbergbau beschäftigten Arbeiter ist von 1 107 129 im April auf 925 367 im Dezember 1926 d. h. um 16 vH zurückgegangen. Die durchschnittliche Schichtzeit der Untertagearbeiter ist mit einigen Ausnahmen von 7 auf 8 und die durchschnittliche Wochenarbeitszeit der Übertagearbeiter von 46 1/2 auf 48—49 Stunden verlängert worden. Der durchschnittliche Schichtverdienst ist trotz Verlängerung der Schichtzeit gesunken, und zwar für Hauer von 11 s 2,35 d im April auf 10 s 8,48 d im Dezember 1926 oder um 4,4 vH und für Hilfsarbeiter unter Tage von 8 s 3,58 d im April auf 7 s 8,03 d im Dezember oder um 7,6 vH. Im Vergleich mit der Vorkriegszeit weist der durchschnittliche

Schichtlohn im Dezember 1926 bei einer Indexziffer der Lebenshaltungskosten von 175 für Hauer eine Nominalsteigerung auf 143 und für Hilfsarbeiter unter Tage auf 138 auf.

Schichtverdienste im Steinkohlenbergbau Großbritanniens in gewogenem Durchschnitt für alle Gebiete.

Monat	Hauer	Hilfsarbeiter unter Tage
August 1914	7 s 5,95 d = 100	5 s 6,65 d = 100
April 1926	11 s 2,35 d = 149	8 s 3,58 d = 149
Dezember 1926	10 s 8,48 d = 143	7 s 8,03 d = 138

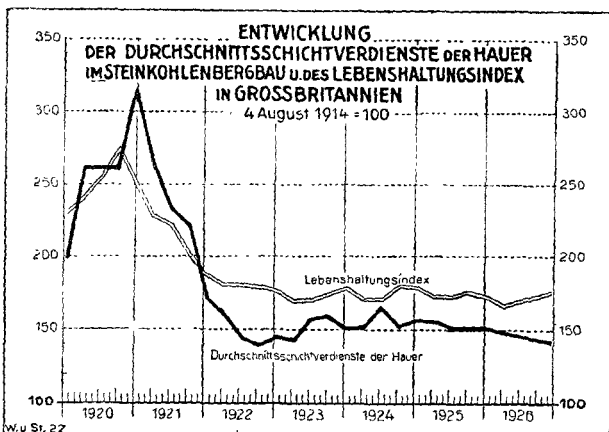
Die Vereinbarungen in den restlichen Kohlengebieten haben im Vergleich mit dem Stande vor dem Streik in Warwickshire eine Erhöhung der Gesamtlöhne um 6 vH und in Forest of Dean um 7—8 vH ergeben; dagegen sind die Löhne in Nord-Wales um 20 vH, in Bristol um 17 vH und in Süd-Staffordshire um 5 vH gesunken.

Schichtverdienste<sup>1)</sup> der Hauer und Hilfsarbeiter (untertags) in einigen Kohlengebieten Großbritanniens vor und nach dem Streik 1926.

Gebiet	Letzter Stand vom 1. Mai 1926 <sup>2)</sup>		Neue Regelung vom 1. Dez. 1926		Verhältniszahl (Mai 1926 = 100)	
	Hauer	Hilfsarb. untertags	Hauer	Hilfsarb. untertags	Hauer vH	Hilfsarb. untertags vH
Warwickshire <sup>3)</sup>	11 6,10	8 7,58	12 3	9 2,25	106	106
Süd-Staffordshire	11 2,81	—	10 8,47	—	95	—
Forest of Dean	12 5,82	9 9,54	13 4,38	10 5,82	108	107
Bristol	8 5,89	7 5,64	7 0,79	6 2,77	83	83
Nord-Wales	10 6,36	8 1,71	8 5,46	6 6,45	80	80

1) Ausschließlich der Kohlendeputeate und sonstiger Berufs- oder Schichtzulagen. — 2) Mit Akkordzuschlag zum Ausgleich für die seit 1919 herabgesetzte Arbeitszeit. — 3) Zweite Dezember-Regelung.

Die laufende Statistik der in der englischen Textilindustrie gezahlten Lohnsummen ergibt nach einigen Schwankungen in der zweiten Hälfte des Jahres 1926 für den Dezember eine Erhöhung der durchschnittlichen Wochenverdienste auf 34 s 10 d = 179 vH des Vorkriegsstandes in der Baumwollindustrie, auf 41 s 5 d = 221 vH in der Wollindustrie und auf 38 s 2 d = 237 vH in der Kammgarnindustrie. In der Berichtswoche des Dezember wurden in der Baumwollindustrie 19 vH der erfaßten Arbeiter



mit einem Ausfall von 16 Stunden, in der Wollindustrie 30 vH der Arbeiter mit einem Ausfall von 10 Stunden und in der Kammgarnindustrie 31 vH der Arbeiter mit einem Ausfall von 9 Arbeitsstunden betroffen. Neben dieser Kurzarbeit leisteten 5 vH der Arbeiter in der Wollindustrie durchschnittlich 8 und 6 vH der Arbeiter in der Kammgarnindustrie durchschnittlich 6 Überstunden wöchentlich.

**Durchschnittliche Wochenverdienste in der englischen Textilindustrie<sup>1)</sup>**

Lohnwoche	Baumwoll-			Woll-			Kammgarn-		
	s d		Steige- rung	s d		Steige- rung	s d		Steige- rung
	s	d		s	d		s	d	
20.-25. Juli 1914	19	6	100	18	9	100	16	1	100
21.-26. Juni 1926	32	10	163	38	10	207	34	5	214
19.-24. Juli "	33	—	169	40	5	216	35	—	218
23.-28. Aug. "	33	10	174	41	—	219	35	—	218
20.-25. Sept. "	33	7	172	41	2	220	37	—	230
18.-23. Okt. "	34	2	175	40	5	216	37	—	230
22.-27. Nov. "	33	7	172	41	—	219	37	—	230
13.-18. Dez. "	34	10	179	41	5	221	38	2	237

<sup>1)</sup> Männliche, Weibliche, Jugendliche zusammen.

In der keramischen Industrie Großbritanniens ergab das 2. Halbjahr 1926 eine dauernde Steigerung der durchschnittlichen Wochenverdienste von 32 s 5 d = 166 vH des Vorkriegsstandes im Juli auf 39 s 2 d = 200 vH des Vorkriegsstandes im Dezember. Während im Juli mehr als die Hälfte (59 vH) der Arbeiter durch Kurzarbeit 23 Stunden wöchentlich verlor, wurden im Dezember nur noch 19 vH der Arbeiter mit einem Ausfall von 13 Stunden wöchentlich betroffen.

**Durchschnittliche Wochenverdienste in der keramischen Industrie Großbritanniens<sup>1)</sup>**

Zeit	Porzellan-		Töpfer-		Sonstige keramische Waren		Durchschnitt		Steige- rung
	s d		s d		s d		s d		
	s	d	s	d	s	d	s	d	
20.-25. Juli 1914	23	7	18	7	19	—	19	7	100
19.-24. Juli 1926	31	2	31	7	36	—	32	5	166
23.-28. Aug. "	35	—	34	5	38	—	35	2	190
20.-25. Sept. "	40	—	36	5	39	10	37	5	191
18.-23. Okt. "	40	2	39	5	39	7	39	7	202
22.-27. Nov. "	44	10	40	—	40	—	40	7	207
13.-18. Dez. "	42	2	38	7	40	—	39	2	200

<sup>1)</sup> Männliche, Weibliche, Jugendliche zusammen.

In der Ziegelindustrie Großbritanniens brachte das 2. Halbjahr 1926 erhebliche Schwankungen der durchschnittlichen Wochenverdienste, die im Dezember 53 s 7 d = 214 vH des Vorkriegsstandes betragen.

**Durchschnittliche Wochenverdienste in der Ziegelindustrie Großbritanniens<sup>1)</sup>**

Zeit	Nordbezirke, Yorkshire, Lancashire, Cheshire		Mittelbezirke, Ostbezirke		Süd- und Südwestbezirke, Wales		Schottland		Durchschnitt		Steige- rung
	s d		s d		s d		s d		s d		
	s	d	s	d	s	d	s	d	s	d	
20.-25. Juli 1914	25	7	24	—	26	—	24	—	25	—	100
19.-24. Juli 1926	49	2	54	10	49	10	42	10	52	10	211
23.-28. Aug. "	50	2	56	5	50	10	56	10	54	2	217
20.-25. Sept. "	48	7	56	2	51	—	57	2	53	10	215
18.-23. Okt. "	53	10	55	5	50	10	56	7	54	5	218
22.-27. Nov. "	51	10	54	7	46	10	52	10	52	10	211
13.-18. Dez. "	50	—	55	10	50	2	53	10	53	7	214

<sup>1)</sup> Männliche, Weibliche, Jugendliche zusammen.

In der Schweiz ist im Zusammenhang mit der Unfallstatistik der durchschnittliche Tagesverdienst der gelernten und angelesenen Arbeiter im Jahre 1925 in der Metall- und Maschinenindustrie mit 12,43 Fr. = 195 vH, im Baugewerbe mit 13,17 Fr. = 212 vH und in der Holzindustrie mit 11,84 Fr. = 212 vH des Vorkriegsstandes festgestellt worden. Der Lohnindex der Ungerlesenen war in der Metall- und Maschinenindustrie mit 201 etwas höher, in der Holzindustrie mit 210 etwas niedriger als der Lohnindex der Gelernten und Angelesenen. Der durchschnittliche Lebenshaltungsindex betrug in der Schweiz im Jahre 1925 169.

In Österreich (Wien) haben sich die Tarifföhne im 2. Halbjahr 1926 kaum geändert. Nur in der chemischen Großindustrie, der Holzindustrie, der Lederindustrie und der Zuckerwarenfabri-

**Tagesverdienste der Arbeiter in der Metall- und Maschinenindustrie, im Baugewerbe und in der Holzindustrie der Schweiz (nach der Unfallstatistik).**

Berufsart	Metall- u. Maschinen-Ind.			Baugewerbe			Holzindustrie		
	1913		Steig. (1913 = 100)	1925		Steig. (1913 = 100)	1913		Steig. (1913 = 100)
	Fr.	Fr.		Fr.	Fr.		Fr.	Fr.	
Werkführer, Meister, Vorarbeiter	8,85	16,20	183	7,60	16,34	215	7,61	14,99	197
Gelernte und Angelesene Arbeiter	6,36	12,43	195	6,20	13,17	212	5,58	11,84	212
Ungerlesene Arbeiter	4,88	9,79	201	4,75	10,08	212	4,29	8,99	210
Jugendliche unter 18 Jahr.	2,78	5,02	181	3,88	7,13	184	2,73	5,16	189

kation liegen kleinere Lohnsteigerungen von 2,6 bis 4,7 vH, bei den angelesenen und ungerlesenen Arbeiterinnen der chemischen Großindustrie um 6,5 bis 10 vH vor.

**Tariffähige Wochenlöhne in Wien.**

Industriezweig, Berufsart und Arbeiterkategorie	Ende des 2. Vj. 1926 sch.		Ende des 4. Vj. 1926 sch.		Steigerung 2. Vj. = 100
	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	
<b>Chemische Großindustrie:</b>					
Facharbeiter	44,64		46,08		103,2
Ungerlesene Hilfsarbeiter	37,44		39,88		103,8
Angelesene Arbeiterinnen über 17 Jahre	24,00		26,40		110,0
Ungerlesene Arbeiterinnen über 17 Jahre	22,54		24,00		106,5
<b>Holzindustrie:</b>					
Facharbeiter	52,80		54,24		102,7
Gewerbliche Hilfsarbeiter	36,48		37,44		102,6
Ungerlesene Hilfsarbeiter	34,08		35,04		102,8
Gewerbliche Hilfsarbeiterinnen	31,68		32,64		103,0
Ungerlesene Hilfsarbeiterinnen	25,92		26,88		103,7
<b>Lederindustrie:</b>					
Facharbeiter	49,68		51,84		104,3
Hilfsarbeiter	45,60		47,52		104,2
<b>Zuckerwarenfabriken:</b>					
Abteilungsleiter	60,05		62,88		104,7
Zuckerbäcker über 24 Jahre	50,88		53,28		104,7
Hilfsarbeiter über 20 Jahre	47,86		49,22		102,8
Hilfsarbeiterinnen über 18 Jahre	42,77		44,64		104,4

Aus Rußland liegen erstmals Angaben über die durchschnittlichen Verdienste der Arbeiter und Angestellten im Maschinenbau in der Aufgliederung nach Geschlecht, Alter und

**Durchschnittsverdienste der Arbeiter und Angestellten im Maschinenbau Rußlands im März 1926.**

Arbeiter und Angestelltengruppe	Zahl der erfaßten Arbeiter und Angestellten	Durchschnittsverdienst eines Beschäftigten			
		je Monat Rubel		je Tag Kopopen	
		Tscherwonetz <sup>1)</sup>	Waren <sup>2)</sup>	Tscherwonetz <sup>1)</sup>	Waren <sup>2)</sup>
Alle Beschäftigten	25 904	83,77	39,28	367,4	172,3
darunter:					
Arbeiter	20 463	77,83	36,67	345,9	163,0
Angestellte	4 382	120,20	55,77	509,3	236,3
darunter:					
leitendes technisches Personal	1 941	157,29	72,66	658,1	304,0
jüngeres Hilfspersonal	1 059	48,00	22,56	199,2	93,6
Arbeiter nach Alter u. Geschlecht:					
Erwachsene männliche	18 698	81,26	37,76	361,2	167,8
weibliche	1 203	48,08	22,45	216,6	101,1
Jugendliche beiderlei Geschl.	562	27,19	12,96	119,3	56,8
Lehrlinge	1 527	21,51	10,03	93,9	43,8
Beschäftigte nach Berufsarten:					
Modellreue	240	107,04	50,03	461,4	215,6
Hobler	255	100,62	46,85	451,2	210,1
Schmiede	250	99,91	47,34	460,4	218,2
Tischler	484	97,91	45,12	425,7	196,2
Schlosser aller Spezialitäten	3 528	96,60	45,74	425,6	201,5
Werkzeugschlosser	350	101,96	47,14	428,4	198,1
Montageschlosser	1 424	91,77	42,82	411,5	192,0
Reparaturschlosser	729	91,28	42,05	405,7	196,9
Fräser	343	95,67	43,81	427,1	195,6
Giesser und Formler	650	90,96	43,54	417,2	199,7
Drechsler	1 930	89,25	41,74	400,2	187,2
Maschinisten	122	85,50	40,34	362,3	170,9
Heizer	164	83,05	38,57	341,8	158,7
Bohrer	262	81,76	37,80	360,2	166,5
Kesselschmiede	325	76,41	37,14	350,5	170,4
Hammerschmiede	320	66,40	31,75	311,7	148,4
Schwarzarbeiter, männlich	2 587	50,75	23,79	227,6	106,7
weiblich	230	40,26	18,44	183,8	84,2
Direktoren nach Tarifen der verantwortl. Partei- u. Spezialarb.	21	210,62	99,33	870,3	410,5
Sonstige Direktoren	22	358,40	167,59	1 629,1	761,8
Zechen- und Abteilungsverwalter	144	237,13	110,65	992,2	463,0
Meister	383	182,81	85,06	755,4	351,5
Rechnungsführer	414	89,55	41,97	374,7	175,6
Wachter	458	46,76	21,91	193,2	90,5

<sup>1)</sup> 1 Tscherwonetz-Rubel (= 1/10 Tscherwonetz) = 2,16 RM. — <sup>2)</sup> Berechnet nach der Indexziffer der Lebenshaltungskosten vom 15. des Berichtmonats und vom 1. und 15. des folgenden Monats.

Berufsart vor. Danach hat sich auch hier im Gegensatz zu den langjährigen Nivellierungstendenzen eine weitgehende Staffellung der Löhne und Gehälter durchgesetzt. Im März 1926 betrug der durchschnittliche Tagesverdienst der männlichen erwachsenen Arbeiter im Maschinenbau 3,61 Tsch. Rbl. Weibliche Lohnempfänger bezogen durchschnittlich 40 vH und Jugendliche 66 vH weniger. Ein Werkzeugschlosser verdiente in einer Schicht durchschnittlich 4,28 Tsch. Rbl., ein Hof- (Schwarz-) Arbeiter 2,28 Tsch. Rbl. oder rund die Hälfte. Das durchschnittliche Monatsgehalt eines Direktors stellte sich auf 358 Tsch. Rbl., die sogenannten »roten Direktoren«, die nach den Tarifen der verantwortlichen Partei- und Spezialarbeiter bezahlt werden, bekamen 211 Tsch. Rbl. monatlich oder 59 vH des eigentlichen Direktorgehalts.

In den Vereinigten Staaten von Amerika haben sich die durchschnittlichen Stundenlöhne der erwachsenen ungelerten Hilfsarbeiter von 42,8 Cents am 1. Juli auf 43,4 Cents am 1. Oktober 1926 erhöht. Der Mindeststundenlohn betrug wie bisher 15 Cents, der Höchststundenlohn ist auf 112,5 Cents gestiegen. Von den einzelnen Gewerbegruppen wurde der höchste Durchschnittslohn den ungelerten Hilfsarbeitern nach wie vor in den Petroleumraffinerien mit 48,4 Cents gezahlt, der niedrigste in den Sägemühlen mit 33,4 Cents.

Durchschnittliche Stundenlöhne (Anfangssätze) der erwachsenen ungelerten Hilfsarbeiter in verschiedenen Gewerbebezügen der Vereinigten Staaten von Amerika am 1. Juli und 1. Oktober 1926.

Gewerbe	1. Juli 1926		1. Oktober 1926	
	mind. Stundenlohn Cents	höchst. Durchschnittslohn Cents	mind. Stundenlohn Cents	höchst. Durchschnittslohn Cents
Automobilindustrie .....	33,3	62,5	46,1	62,5
Ziegel- und keramische Industrie..	17,5	55,5	40,7	55,6
Zementindustrie .....	25,0	56,0	40,1	50,0
Elektr. Maschinen und Apparate..	31,0	52,0	43,1	50,0
Gießereien und Masch.-Bauanst. ...	17,5	56,0	37,1	56,0
Eisen- und Stahlindustrie .....	20,0	50,0	42,7	50,0
Lederindustrie .....	20,0	54,2	40,9	50,0
Sägemühlen .....	15,0	62,5	33,6	62,5
Papier und Papiermasse .....	22,5	56,3	42,8	56,3
Petroleumraffinerie .....	30,0	62,0	47,9	62,0
Schlächtereien und Fleischverpackung	37,5	50,0	41,5	37,5
Kommunalbetriebe <sup>1)</sup> .....	22,5	60,0	42,0	61,3
Verschiedenes <sup>2)</sup> .....	19,4	93,8	47,1	112,5
<b>Durchschnitt</b>	<b>15,0</b>	<b>93,8</b>	<b>42,8</b>	<b>112,5</b>

<sup>1)</sup> Einschließlich Straßenbahn, Gas-, Wasser-, Elektrizitäts- und Kraftwerke.  
<sup>2)</sup> Einschließlich Baugewerbe, Straßenbau, Eisenbahnbau, Öffentliche Werke.

## GELD - UND FINANZWESEN

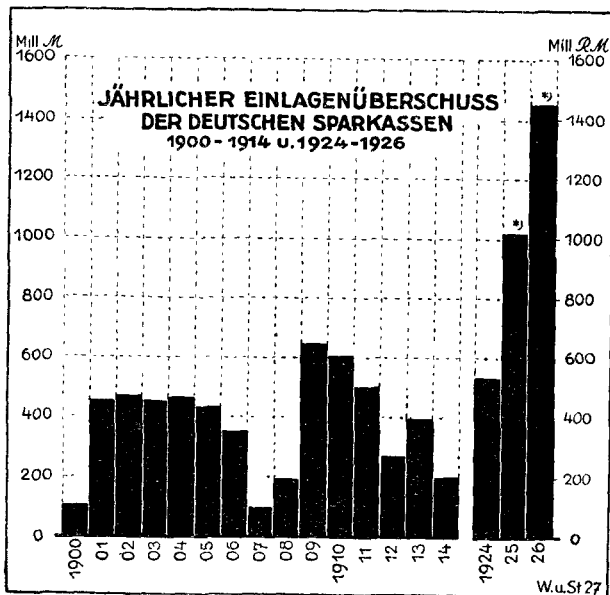
### Die deutschen Sparkassen im Jahre 1926. (Vorläufige Ergebnisse.)

Die starke Ansammlung von Spareinlagen bei den deutschen Sparkassen, die schon in den Jahren 1924 und 1925 zu verzeichnen war, hat sich im Jahre 1926 in erheblichem Umfange fortgesetzt. Im Durchschnitt der Jahre 1900 bis 1914 betrug der Spareinlagenüberschuß jährlich 376,2 Mill. M. Im Jahre 1924 stieg der Spareinlagenüberschuß auf 535,3 Mill. RM. Im Jahre 1925 wuchsen die Spareinlagen um 1 021,1 Mill. RM., wovon vielleicht 50 Mill. RM. auf Zuschlag von Zinsen entfallen, im Jahre 1926 sogar um 1 461,4 Mill. RM., wovon vielleicht 100 Mill. RM. Zuschlag von Zinsen darstellen.

### Die deutschen Sparkassen (in Mill. RM.).

Länder und Landesteile	Spareinlagen <sup>*)</sup>				Giro- usw. Einlagen <sup>*)</sup>		
	1913	1924	1925 <sup>1)</sup>	1926 <sup>1)</sup>	1924	1925 <sup>1)</sup>	1926 <sup>1)</sup>
Ostpreußen <sup>2)</sup> .....	229,5	11,5	31,7	60,1	10,0	12,9	20,1
Brandenburg .....	1 210,4	21,8	66,6	127,0	37,0	66,2	71,3
Berlin .....	396,8	16,9	63,6	120,4	27,2	39,8	45,6
Pommern .....	646,1	19,2	50,4	98,0	18,9	26,2	37,8
Posen-Westpreußen <sup>2)</sup>	133,6	2,0	6,0	10,8	2,2	3,6	3,4
Niederschlesien .....	965,0	18,8	60,3	118,8	29,9	35,9	42,2
Oberschlesien <sup>2)</sup> .....	810,8	5,6	17,4	34,4	12,5	18,6	18,7
Sachsen .....	1 095,5	25,2	76,0	142,9	33,6	63,6	68,8
Schleswig-Holstein <sup>2)</sup> ..	810,8	16,8	46,4	77,0	24,1	29,9	37,7
Hannover .....	1 527,4	53,6	129,1	235,8	38,2	57,4	83,1
Westfalen .....	2 178,6	93,3	189,7	338,0	55,3	65,2	88,2
Hessen-Nassau .....	640,8	19,8	59,6	115,5	40,1	36,2	47,5
Rheinprovinz <sup>2)</sup> .....	2 728,1	121,1	297,7	537,0	114,0	143,5	199,2
Hohenzollern .....	22,9	0,6	1,9	3,1	0,6	0,9	1,6
<b>Zusammen Preußen<sup>2)</sup></b>	<b>12 585,5</b>	<b>426,5</b>	<b>1096,4</b>	<b>2018,9</b>	<b>443,6</b>	<b>600,0</b>	<b>765,1</b>
Bayern .....	706,0	32,9	117,9	234,7	58,7	60,1	78,4
Sachsen .....	1 954,2	21,7	72,6	169,9	—	—	—
Württemberg .....	626,3	19,3	70,4	136,7	71,8	88,0	137,3
Baden .....	954,3	25,7	75,2	147,0	17,6	57,1	34,2
Thüringen .....	<sup>3)</sup> 633,2	10,6	32,6	<sup>3)</sup> 64,6	18,0	23,5	<sup>3)</sup> 39,4
Hessen .....	433,6	29,7	39,3	72,3	20,1	13,7	18,1
Hamburg .....	394,1	13,7	48,1	105,6	1,7	1,4	3,3
Mecklenburg-Schw. ...	76,8	3,1	6,8	14,4	4,5	5,1	9,5
Oldenburg .....	57,9	4,9	12,8	23,0	5,1	8,9	9,9
Braunschweig .....	—	2,0	6,1	11,5	—	—	—
Anhalt .....	91,3	3,8	10,4	18,2	5,7	6,3	9,1
Bremen .....	185,5	9,3	27,6	47,3	3,3	3,8	4,9
Lippe .....	125,6	2,5	6,6	13,2	2,1	2,6	4,1
Lubeck .....	35,8	0,4	1,2	2,3	0,2	0,3	0,4
Mecklenburg-Str. ...	21,7	0,1	0,4	1,2	0,2	0,3	0,6
Waldeck .....	34,8	1,1	2,4	4,4	1,0	2,0	1,7
Schaumburg-Lippe ...	46,6	0,8	2,4	4,8	1,7	2,2	3,0
<b>Zus. übrige Länder</b>	<b>6 382,4</b>	<b>181,5</b>	<b>532,7</b>	<b>1071,6</b>	<b>211,8<sup>4)</sup></b>	<b>275,0<sup>4)</sup></b>	<b>354,0<sup>4)</sup></b>
<b>Deutsches Reich</b>	<b>18 967,9<sup>5)</sup></b>	<b>608,0</b>	<b>1 629,1</b>	<b>3 090,5</b>	<b>655,4</b>	<b>875,0</b>	<b>1 119,1</b>

<sup>\*)</sup> Bestand am Jahresende. — <sup>1)</sup> Nach der Monatsstatistik. — <sup>2)</sup> Einschl. Coburg. — <sup>3)</sup> In den Zahlen für 1913 sind die in den Abtretungsgebieten gelegenen Sparkassen abgesetzt. — <sup>4)</sup> Außerdem im sächsischen Grenzgebiet: 1924: 122,1, 1925: 182,4, 1926: 221,4. — <sup>5)</sup> Vorläufige Zahlen. — <sup>6)</sup> Früheres Gebiet insgesamt: 19 689,0 Mill. M.



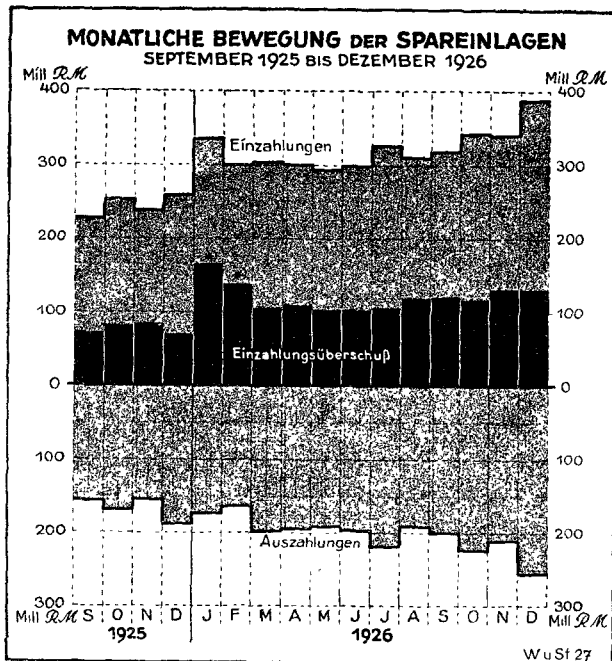
<sup>\*)</sup> Einschl. Zuschlag von Zinsen.

Bei diesem Anwachsen der Spareinlagen ist zu berücksichtigen, daß die Wirtschaftskonjunktur des Jahres 1926 von einer Depression beherrscht war, die — wie es auch schon in der Vorkriegszeit die Regel war — brachliegende Gelder den deutschen Sparkassen zugeführt hat. Ebenso wie in der Vorkriegszeit ist in dem Depressionsjahr 1926 die Verringerung der Sparmöglichkeit, die aus der Senkung des Beschäftigungsgrades und des Lohn-einkommens erwachsen mußte, durch die Steigerung des Sparwillens, die der Dämpfung des Verbrauchs folgen mußte, mehr als ausgeglichen worden.

Außerdem hielt auch im Jahre 1926 die strukturelle Entwicklung der Spareinlagen, wie sie schon in den Vorjahren zu

verzeichnen war, an, d. h., der Einlagenüberschuß des Jahres 1926 stellt nicht in vollem Umfange eine Kapitalneubildung, sondern Umwandlung anderer Kapitalanlagen dar. So zeigt der starke Zufluß von Spareinlagen im Jahre 1926, daß innerhalb der deutschen Bevölkerung die an und für sich schon geringe Zahl derer, die der Stabilität der neuen Währung noch immer nicht restlos Vertrauen entgegenbringen, sich wieder beträchtlich vermindert hat. Maßgebend für den Zufluß von Spareinlagen war weiterhin, daß der Erlös aus Aufwertungshypotheken, die bei Neubeleihung der Grundstücke zumeist abgelöst werden mußten, in den Sparkassen Anlage fand.

Auch die Giro-, Scheck- und Kontokorrenteinlagen bei den Sparkassen haben im Berichtsjahre 1926 eine neue Erhöhung erfahren. Es dürfte sich hier hauptsächlich um die



\*) Einschl. Zuschlag von Zinsen.

durch die Wirtschaftsdepression freigewordenen Betriebsmittel der kleinen Gewerbetreibenden und um die flüssigen Mittel der Gemeinden handeln, die aus den zahlreichen Inlands- und Auslandsanleihen gewonnen worden sind.

Der starken Steigerung, die die den Sparkassen zufließenden Mittel im Jahre 1926 erfahren haben, entspricht die Zunahme der Anlagen der Sparkassen. Die Zweimonatsbilanzen, die in einer Reihe von Ländern erstellt werden, geben einen gewissen Einblick in die Bewegung des Aktivgeschäftes der Sparkassen im Jahre 1926. In Verfolg der starken Zunahme der zumeist langfristigen Spareinlagen entfällt der größte Teil der Erhöhung, die das Aktivgeschäft im Jahre 1926 erfahren hat, auf die langfristigen Anlagen, die in der Vorkriegszeit immer das Hauptgebiet der Sparkassenbetätigung gewesen sind. So sind beispielsweise die Bestände an eigenen Wertpapieren bei den deutschen Sparkassen im Jahre 1926 stark gestiegen. Eine gleichfalls beträchtliche Erhöhung zeigen die langfristigen Darlehen an öffentliche Körperschaften.

Von besonderer volkswirtschaftlicher Bedeutung ist die im Jahre 1926 zu verzeichnende Erhöhung der hypothekarischen Ausleihungen. Nicht nur die neuen Spareinlagen des Jahres 1926 haben in Hypotheken Anlage gefunden, gleichzeitig hat auch eine Umwandlung anderer Anlagen in Hypotheken stattgefunden, so daß Ende 1926 ein erheblich höherer Teil der Sparkassengelder in Hypotheken angelegt ist als im Vorjahre. So belief sich beispielsweise in Preußen die Hypothekenanlage Ende Oktober 1926 auf 24,1 vH der Spareinlagen gegenüber 18,7 vH Ende 1924.

Für alle deutschen Sparkassen ergibt sich schätzungsweise<sup>1)</sup> folgendes Bild der Hypothekenanlagen (in Mill. RM):

Datum	Stadt	Land	Gesamt
31. 12. 1924	89,6	34,8	122,5
31. 12. 1925	230,0	75,0	305,0
30. 6. 1926	355,0	105,0	460,0
31. 8. "	420,0	135,0	555,0
31. 10. "	625,0	160,0	685,0
31. 12. "	565,0	185,0	770,0

<sup>1)</sup> 1924 nach der Jahresstatistik; 1925 bis 1926 nach dem in Preußen ermittelten Verhältnis zwischen Spareinlagen und Hypotheken geschätzt.

Zweimonatsbilanzen deutscher Sparkassen (1 000 RM).

Bilanzposten	Preußen		Baden		Thüringen		Oldenburg		Braunschweig		Anhalt		Waldeck	
	31. 12. 1925	31. 10. 1926	28. 2. 1926	31. 10. 1926	30. 4. 1926	31. 8. 1926	31. 12. 1925	31. 8. 1926	30. 6. 1926	31. 12. 1926	31. 12. 1925	31. 8. 1926	31. 12. 1925	31. 8. 1926
<b>Aktiva</b>														
Kasse	50 589 <sup>1)</sup>	47 165	1 976	2 228	1 563	2 024	133	281	211	234	717	516	77	78
Wechsel und Schecks	130 673	130 673 <sup>1)</sup>	—	—	—	5 956	—	562	—	—	—	734	—	139
Guthaben bei Geldanstalten	382 989	546 925	21 521	20 596	19 120	20 923	949	2 629	8 414	11 165	2 115	2 012	557	376
Wertpapiere	55 322	341 564	936	7 087	1 957	4 900	25	213	434	584	641	5 253	63	211
Darlehen	1 041 233	1 082 678	61 768	74 986	41 632	40 188	7 202	7 450	—	—	11 730	11 503	4 544	5 750
Darlehen a. öff. Körpersch.	107 721	204 143	9 656	16 268	5 725	6 244	10	808	—	—	1 888	2 705	100	125
Hypotheken	198 906	431 811	37 945	78 122	14 593	15 412	236	2 926	—	—	1 916	3 740	291	100
davon städtisch	—	330 937	—	—	—	10 186	—	1 179	—	—	—	2 524	—	30
" ländlich	—	100 874	—	—	—	5 226	—	1 747	—	—	—	1 216	—	70
Sonstige Aktiva	26 718	136 255	2 710	1 792	2 146	5 607	27	543	123	43	250	2 334	250	317
Summe der Aktiva	1 863 478	2 921 214	136 512	201 079	86 736	101 254	8 582	15 412	9 182	12 026	19 257	28 797	5 882	7 096
<b>Passiva</b>														
Spareinlagen	1 059 119	1 789 004	87 572	134 452	44 353	51 398	4 538	9 549	8 569	11 402	10 215	15 225	2 259	3 536
Depositen	—	124 479 <sup>2)</sup>	—	—	—	9 859 <sup>2)</sup>	—	339	—	—	—	862	—	—
Scheck- und Giroeinlagen	440 809	594 214	23 904	27 850	22 337	26 508	1 650	2 407	—	—	5 484	7 574	701	1 381
Leihgelder	93 354	82 730	6 722	10 562	4 616	1 330	2 149	2 057	—	—	689	786	1 337	1 595
Leihgelder v. öff. Körpersch.	110 653	18 699	6 689	3 676	4 650	790	2	—	—	—	232	108	1 012	212
Sonstige Verbindlichkeiten	159 543	312 088	11 625	24 539	10 780	11 369	243	1 060	613	624	2 577	4 242	573	372
Summe der Passiva	1 863 478	2 921 214	136 512	201 079	86 736	101 254	8 582	15 412	9 182	12 026	19 257	28 797	5 882	7 096
<b>Auf jeder Seite der Bilanz</b>														
Avale und weiterbegebene Wechsel	—	63 895	—	—	—	2 284	—	230	—	—	—	3 587	—	40

<sup>1)</sup> In dem Posten »Darlehen« enthalten. — <sup>2)</sup> In dem Posten »Leihgelder« enthalten.

Die Bilanzen von 50 gewerblichen Kreditgenossenschaften in den Jahren 1913, 1924—1926.

Im Anschluß an die bisher veröffentlichte Zweimonatsbilanzstatistik von rd. 1000 gewerblichen Kreditgenossenschaften für den 30. Juni, 31. August und 31. Oktober 1926<sup>1)</sup> wird auf S. 149 eine Übersicht über die geldliche Entwicklung von 50 bedeutenderen gewerblichen Kreditgenossenschaften, die dem Deutschen Genossenschaftsverbande angeschlossen sind, gegeben. Diese Statistik ergibt insofern ein schlüssiges Bild, als für alle Stichtage die Bilanzen derselben Kreditinstitute zum Vergleich herangezogen wurden.

Die Bilanzsummen zeigen nach der Beendigung der Geldentwertung eine stetige, wenn auch langsame Aufwärtsbewegung. Gegen den Tiefstand vom 31. Dezember 1924, der auf etwa  $\frac{1}{4}$  des Vorkriegsstandes lag (103 Mill. RM. gegen 414 Mill. M. in 1913) bringt der Juni 1926 mit 201 Mill. RM. fast eine Verdopplung der Zahlen von 1924; seitdem bedeutet die Entwicklung zwischen den einzelnen Bilanzstichtagen eine Steigerung von etwa je 5 vH, während die Umsatzerhöhung für die gleiche Zeit bei der Gesamtheit der im Deutschen Genossenschaftsverband vereinigten gewerblichen Kreditinstitute auf durchschnittlich etwa 8 bis 9 vH anzusetzen ist. Der Geschäftsumfang der

<sup>1)</sup> Vgl. »W. u. St.«, 6. Jg. 1926, Nr. 23, S. 885.



Mehrzahl der mittleren und kleineren Genossenschaften ist demnach stärker angewachsen als derjenige der hier vorliegenden größeren Banken.

Bei dem Eigenkapital, den »Geschäftsguthaben« und »Rücklagen« (einschl. Gewinne bzw. Vorträge), ist, wie nachstehende Übersicht zeigt, die Hälfte des Betrages von 1913 bald wieder erreicht (in Mill. *M* bzw. *R.M.*).

31. 12. 1913	98,5
31. 12. 1924	20,6
31. 12. 1925	32,1
30. 6. 1926	40,6
31. 8. 1926	43,9
31. 10. 1926	47,8

Die fremden Geldmittel, d. h. die »Spareinlagen, Depositen und Anleihen« sowie »Scheck- und Kontokorrenteinlagen« und die »eigenen Verpflichtungen«, »Hypotheken« und sonstigen Verbindlichkeiten haben eine etwas stärkere Steigerung erfahren.

Das Verhältnis der eigenen zu den fremden Geldmitteln, das sich im Jahre 1913 auf 31,2 : 100 stellte — als Normalzahl wurde in Vorkriegszeiten eine Verhältniszahl von 30 : 100 und darüber angesehen — hat sich wie folgt entwickelt:

am 31. 12. 1924	25,1 : 100	am 31. 8. 1926	26,1 : 100
am 31. 12. 1925	24,2 : 100	am 31. 10. 1926	27,4 : 100
am 30. 6. 1926	25,3 : 100		

also der Normalziffer wieder etwas mehr genähert. Gleichzeitig hat sich das starke Übergewicht, das die — meist kurzfristigen — Scheck- und Kontokorrenteinlagen in den letzten Jahren hatten, etwas ermäßigt. Das Verhältnis der einzelnen Aktivposten zueinander ist aus vorstehender Zusammenstellung der Bilanzen für alle 6 Stichtage — unter Einsetzung der Bilanzsumme gleich 100 — zu ersehen.

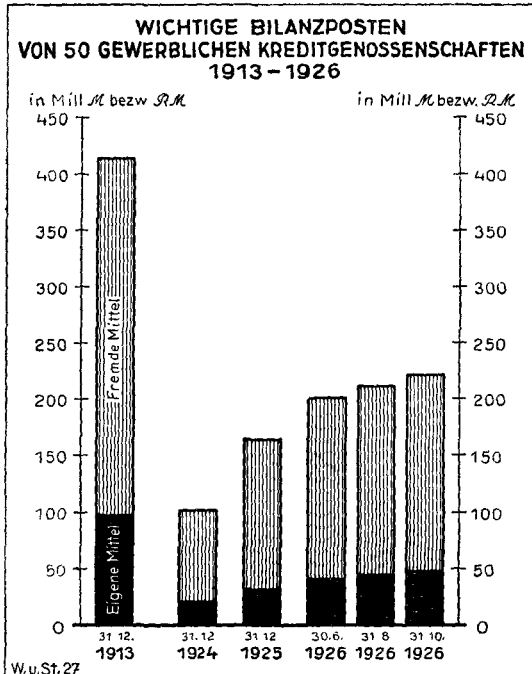
Bezeichnung	31. 12. 1913	31. 12. 1924	31. 12. 1925	30. 6. 1926	31. 8. 1926	31. 10. 1926
in Mill. <i>M</i> bzw. <i>R.M.</i>						
Eigenes Kapital						
Geschäftsguthaben u. Rücklagen (einschl. Gewinne bzw. Vorträge).....	98,5	20,6	32,1	40,6	43,9	47,8
Fremde Geldmittel						
Spareinlagen, Depositen u. Anleihen sowie Scheck- u. Kontokorrenteinlagen.....	300,0	70,5	121,4	149,8	158,6	162,0
Eigene Verpflichtungen, Hypotheken u. sonstige Verbindlichkeiten.....	15,9	11,9	11,5	10,8	9,6	12,2
Fremde Geldmittel zusammen	315,9	82,4	132,9	160,6	168,2	174,2

Hieraus ergibt sich für den Bestand an Wertpapieren, die im Jahre 1913 mit 5,92 vH der Bilanzsumme erschienen, eine allmähliche, allerdings noch schwankende Aufwärtsbewegung von 1,84 vH im Jahre 1924 auf 2,39 vH am 31. Oktober 1926. Die flüssigen Geldmittel liegen zwischen 8 und 10 vH der Bilanzsumme. Die Posten »Wechselverbindlichkeiten« und »Schuldner in laufender Rechnung« halten sich auf der Höhe von etwa 75 bis 79 vH. »Festfristete Hypothekenforderungen« stellen sich gegenüber

Bilanzen von 50 größeren gewerblichen Kreditgenossenschaften 1913, 1924—1926.

Bilanzposten	in Mill. <i>M</i> bzw. <i>R.M.</i>						in vH der Bilanzsumme					
	31. 12. 1913	31. 12. 1924	31. 12. 1925	30. 6. 1926	31. 8. 1926	31. 10. 1926	31. 12. 1913	31. 12. 1924	31. 12. 1925	30. 6. 1926	31. 8. 1926	31. 10. 1926
<b>I. Aktiva.</b>												
Kasse.....	13,0	5,3	3,2	2,9	2,9	2,5	3,15	5,15	1,94	1,43	1,37	1,14
Guthaben bei Abrechnungsbanken.....	—	—	2,4	2,3	1,5	1,6	—	—	1,45	1,13	0,71	0,72
Guthaben bei anderen Geldanstalten.....	9,8	5,9	9,0	14,1	13,8	13,3	2,36	5,73	5,45	7,01	6,51	5,99
Wechsel.....	116,0	25,4	42,0	47,8	43,9	48,6	27,99	24,66	25,45	23,76	20,70	21,88
Vorschüsse gegen borsengangige Wertpapiere.....	—	—	—	1,2	1,3	1,5	—	—	—	0,60	0,61	0,67
Vorschüsse gegen Waren.....	—	—	6,5	0,5	0,5	0,4	—	—	3,94	0,24	0,24	0,18
Vorschüsse gegen Bürgschaft, Schuldscheine usw.....	—	—	—	—	9,8	6,3	—	—	—	—	4,62	2,84
Wertpapiere.....	24,5	1,9	2,5	4,7	5,6	5,3	5,92	1,84	1,52	2,33	2,64	2,39
Schuldner in laufender Rechnung.....	208,3	54,4	88,6	112,8	115,9	122,6	50,26	52,82	53,70	56,06	54,64	55,20
Hypotheken.....	28,9	0,6	1,5	2,0	2,4	3,6	6,97	0,58	0,91	0,98	1,13	1,63
Beteiligungen.....	—	—	—	0,4	0,4	0,5	—	—	—	0,20	0,19	0,23
Einrichtung.....	0,2	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,05	0,39	0,31	0,30	0,28	0,27
Grundstücke.....	12,7	8,5	8,6	7,5	7,6	7,6	3,06	8,25	5,21	3,78	3,58	3,43
Sonstiges Vermögen.....	1,0	0,6	0,2	4,4	5,9	7,6	0,24	0,58	0,12	2,18	2,78	3,43
<b>Summe der Aktiva</b>	<b>414,4</b>	<b>103,0</b>	<b>165,0</b>	<b>201,2</b>	<b>212,1</b>	<b>222,0</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
<b>II. Passiva.</b>												
Geschäftsguthaben der Mitglieder.....	67,4	9,5	18,2	21,4	22,4	23,8	16,26	9,23	11,03	10,64	10,56	10,72
Rücklagen.....	30,5	10,9	10,1	10,5	11,0	10,9	7,36	10,58	6,12	5,22	5,19	4,92
Eigene Verpflichtungen.....	—	—	—	4,1	1,9	2,7	—	—	—	2,04	0,90	1,22
Schulden bei Banken usw.....	5,8	4,9	6,5	5,0	6,0	7,5	1,41	4,76	3,94	2,49	2,33	3,38
Spareinlagen, Depositen und Anleihen.....	228,1	22,5	67,2	79,3	83,9	89,6	55,04	21,84	40,73	39,41	39,56	40,34
Davon												
täglich fällig.....	50,7	4,5	17,4	19,2	21,4	26,6	12,23	4,37	10,55	9,54	10,10	12,01
innerhalb 3 Monaten fällig.....	32,4	14,5	39,4	38,9	45,6	42,3	7,82	14,07	23,88	19,33	21,49	19,04
nach 3 Monaten fällig.....	145,0	3,5	10,4	21,2	16,9	20,7	34,99	3,40	6,30	10,54	7,97	9,29
Scheck- und Kontokorrenteinlagen.....	71,9	48,0	54,2	70,5	74,7	72,4	17,35	46,60	32,85	35,04	35,22	32,60
Summe der Glaubiger.....	305,8	75,4	127,9	158,9	166,5	172,2	73,80	73,20	77,52	78,98	78,51	77,54
Akzepte.....	3,7	3,8	3,2	0,7	1,1	1,3	0,89	3,69	1,94	0,35	0,52	0,59
Hypothekenschulden.....	1,0	0,8	0,9	1,0	0,6	0,7	0,24	0,78	0,54	0,50	0,27	0,32
Sonstige Schulden.....	1,0	2,6	4,7	8,7	10,5	13,1	1,45	2,52	2,35	4,31	4,95	5,91
<b>Summe der Passiva</b>	<b>414,4</b>	<b>103,0</b>	<b>165,0</b>	<b>201,2</b>	<b>212,1</b>	<b>222,0</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
<b>III. Avale.....</b>	<b>5,8</b>	<b>2,8</b>	<b>6,0</b>	<b>6,2</b>	<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	<b>1,40</b>	<b>2,72</b>	<b>3,64</b>	<b>3,08</b>	<b>3,25</b>	<b>3,02</b>

<sup>1)</sup> Darunter 17,5 Mill. *M* »prima Diskontens. — <sup>2)</sup> Darunter 0,6 Mill. *M* Reingewinn bzw. Vortrag. — <sup>3)</sup> Darunter 0,2 Mill. *R.M.* Reingewinn bzw. Vortrag. — <sup>4)</sup> Darunter 3,8 Mill. *R.M.* Reingewinn bzw. Vortrag.



einem Vorkriegssatz von 6,97 vH, nach dem Fall im Jahre 1924 auf 0,58 vH, mit Ende Oktober 1926 auf 1,63 vH. »Grundstücke« und »Einrichtungen«, die im Dezember 1924 etwa 8,5 vH der Bilanzsumme ausmachten — gegenüber 3 vH vor dem Kriege — sind wieder ungefähr auf das Vorkriegsverhältnis mit 3,7 vH zurückgegangen.

**Konkurse und Geschäftsaufsichten im Januar 1927.**

Im Laufe des Januar wurden im »Reichsanzeiger« 493 neue Konkurse — ausschließlich der wegen Mangels an hinreichender Masse abgelehnten Anträge auf Konkurseröffnung — und 93 angeordnete Geschäftsaufsichten bekanntgegeben.

**Eröffnete Konkurse und Geschäftsaufsichten.**

Arten	Konkurse			Geschäftsaufsichten		
	Nov.	Dez.	Jan.	Nov.	Dez.	Jan.
	1926		1927	1926		1927
Insgesamt	471	435	493	128	120	93
Sie betreffen:						
Natürliche Personen u. Einzelfirmen	351	299	365	100	98	75
Nachlässe	30	41	42	—	13	2
Gesellschaften	75	78	74	28	19	16
Davon:						
Aktien-Gesellschaften	12	20	11	6	2	3
Gesellschaften m. b. H.	43	38	33	13	5	5
Offene Handels-Ges.	14	18	27	7	10	6
Kommandit-Ges.	6	—	3	2	—	2
Bergbauliche Gewerkschaften	—	—	—	—	—	—
Eingetragene Genossenschaften	14	17	12	—	—	—
Andere Gemeinschuldner	1	—	—	—	—	—

Es ist, wie meist im ersten Monat eines Vierteljahrs, ein Ansteigen der Konkursziffer zu verzeichnen, während die Zahl der Geschäftsaufsichten zurückgegangen ist.

**Konkurse und Geschäftsaufsichten nach Gewerbegruppen.**

Beruf, Erwerbs- oder Geschäftszweig der Gemeinschuldner	Konkurse		Geschäftsaufsichten	
	Dez.	Jan.	Dez.	Jan.
	1926		1927	
1. Land- und Forstwirtschaft	3	9	5	3
2. Kunst- und Handelsgärtnerei	8	1	1	—
3. Tierzucht (nicht landw.) und Fischerei	1	5	—	—
4. Bergbau, Salinenwesen, Torfgräberei	—	1	—	—
5. Industrie der Steine und Erden	8	4	3	2
6. Eisen- und Metallgewerbe	7	7	1	4
7. Maschinen-, Apparate- und Fahrzeugbau	16	20	5	2
8. Elektrotechnische Industrie, Feinmechanik u. Optik	8	14	2	4
9. Chemische Industrie	6	1	3	1
10. Textilindustrie	13	14	5	1
11. Papierindustrie und Vervielfältigungsgewerbe	3	6	1	2
12. Leder-, Linoleum-, Kautschuk- und Asbestindustrie	4	4	1	—
13. Holz- und Schnitzstoffgewerbe	17	15	4	2
14. Musikinstrumenten- und Spielwarenindustrie	1	1	—	—
15. Nahrungs- und Genussmittelgewerbe	21	30	5	3
16. Bekleidungsgewerbe	26	26	5	5
17. Baugewerbe	13	16	5	2
18. Wasser-, Gas- und Elektrizitätsgewinnung und -versorgung	1	—	1	—
19. Künstlerische Gewerbe	—	—	1	—
20. Handelsgewerbe	220	255	49	56
a) Warenhandel mit:	203	246	44	54
1. land- und forstwirtschaftlichen Erzeugnissen	6	7	2	—
2. gärtnerischen Erzeugnissen	—	1	—	—
3. Tieren (Schlacht-, Zuchtieren, Fischen)	1	2	—	—
4. Bergwerks-, Hütten-, Salinenprodukten	4	3	—	1
5. Steinen, Erden, Kalk, Baumaterialien, Glas, Porzellan, Steingut	—	1	1	1
6. Metall und Metallwaren	7	10	—	1
7. Maschinen, Land-, Wasser-, Luftfahrzeugen	9	7	2	2
8. feinmechanischen, optischen und elektrotechnischen Artikeln	1	1	—	—
9. Chemikalien, Drogen, Parfümerien, Seifen usw.	9	8	2	2
10. Spinnrohstoffen, Garnen, Webereierzeugnissen, Textilwaren aller Art	32	25	6	6
11. Papier und verwandten Stoffen	4	4	3	1
12. Häuten, Leder und Lederfabrikaten, Kautschukwaren, verwandten Artikeln	5	2	—	1
13. Holz und Holzwaren	8	10	3	4
14. Musikinstrumenten, Spielwaren	1	—	—	—
15. Nahrungs- und Genussmitteln, Tabak	52	77	15	14
16. Bekleidung und Schuhe	28	39	7	14
17. anderen und verschiedenen Waren	36	49	3	7
b) Banken, Wett- und Lotteriewesen, Leihhäuser	9	2	1	—
c) Verlagsgewerbe, Buch-, Kunst- u. Musikalienhandl.	3	2	2	2
d) Hausierhandel, Handelsvermittlung, Hilfgewerbe des Handels, Versteigerung (usw.)	5	5	2	—
21. Versicherungswesen	1	1	—	—
22. Verkehrswesen	6	2	1	—
23. Gast- und Schankwirtschaftsgewerbe	11	17	2	2
24. Sonstige Berufe und Erwerbszweige sowie nicht angegebene	41	44	20	4
Zusammen	435	493	120	93

**Die Bewegung der Unternehmungsformen im Januar 1927.**

Gegenüber dem Vormonat ist die Anzahl der Gründungen im Januar 1927 etwas zurückgegangen. In erheblichem Ausmaße hat dieser Rückgang nur bei den Einzelfirmen stattgefunden.

**Gründungen und Auflösungen von Unternehmungen.**

Bezeichnung	Monatsdurchschnitt		1926			1927
	1913	1926	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.
Aktiengesellschaften						
Gründungen	15	19	25	21	28	32
Auflösungen	9	140	76	121	93	98
Gesellschaft m. b. H.						
Gründungen	326	508	394	382	415	404
Auflösungen	145	1 099	510	777	614	600
Offene Handelsgesellschaften						
Gründungen	280	311	311	341	310	323
Auflösungen	168	448	629	671	680	659
Kommandit-Gesellschaften						
Gründungen	23	43	52	46	48	46
Auflösungen	11	43	39	43	53	36
Einzelfirmen						
Gründungen	824	702	843	849	887	797
Auflösungen	907	1 491	1 321	1 465	1 322	1 421
Genossenschaften						
Gründungen	—	151	147	128	152	158
Auflösungen <sup>1)</sup>	—	189	157	168	199	164

<sup>1)</sup> Einschließlich Konkurse.

Die Anzahl der Auflösungen ist etwas gestiegen. Die Steigerung ist ebenfalls in erster Linie auf die Veränderungen bei den Einzelfirmen zurückzuführen. Bei der Gesamtheit der konjunkturempfindlichen Unternehmungen (offene Handelsgesellschaften, Kommanditgesellschaften und Einzelfirmen) ergibt sich dementsprechend ein größerer Überschub der Auflösungen über die Gründungen. Läßt man die Löschungen von Amts wegen, denen in der Regel tatsächliche Auflösungen früherer Monate entsprechen, fort, so erhält man die in der Übersicht in Klammern gesetzten Zahlen. Aus ihnen ergibt sich, daß die Auflösungen gegenüber dem Durchschnitt des vorhergegangenen Vierteljahrs gesunken sind, und daß die geringe Steigerung des Überschusses der Auflösungen sich nur aus dem Nachlassen der Gründungen ergibt.

**Offene Handelsgesellschaften, Kommanditgesellschaften und Einzelfirmen.**

Zeitraum	Gründungen	Auflösungen	Überschub der Gründungen (+) / Auflösungen (-)	
			1926	1927
Monatsdurchschnitt 1913	1 127	1 086	+ 41	—
1925	1 497	1 727	— 230	—
1926	1 056	1 981	— 925	—
im 1. Vierteljahr 1926	1 046	2 081	— 1 035	—
2. „	1 016	2 043	— 1 027	—
3. „	931	1 725 (1 496)	— 794 (565)	—
4. „	1 229	2 074 (1 780)	— 845 (551)	—
Januar 1927	1 166	2 116 (1 762)	— 950 (596)	—

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

Die Fälle der Umwandlungen haben sowohl gegenüber dem Vormonat wie gegenüber dem 4. Vierteljahr 1926 erheblich zugenommen. Die Umwandlungen von Einzelfirmen in Gesellschaften — ein Zeichen des Zutrauens zur Wirtschaftslage — haben erheblich stärker zugenommen als die der Anzahl nach noch immer weit überwiegenden Umwandlungen von Gesellschaften in Einzelfirmen.

**Gründungen von Gesellschaften m. b. H.**

Gewerbegruppen	Monatsdurchschnitt					Jan. 1927
	1913	1925	1. Vj. 1926	2. Vj. 1926	3. Vj. 1926	
Landwirtschaft und Fischerei	3	3	4	3	5	3
Bergbau-Schwerindustrie	5	2	2	2	1	1
Steine und Erden	21	24	22	17	22	11
Metallverarbeitung	13	31	24	29	20	10
Maschinenindustrie	34	63	56	47	43	38
Chem. u. forstw. Nebenerz.	18	33	22	26	25	18
Spinnstoffgewerbe	7	16	13	13	8	10
Nahrungsmittelgewerbe	23	42	35	37	25	22
Übrige Verarbeitung	21	50	47	48	30	37
Handelsgewerbe	135	296	260	282	206	193
Davon: Banken	1	4	3	5	—	4
Sonstige Gesellschaften	73	106	84	99	78	61
Insgesamt	<sup>1)</sup> 353	<sup>1)</sup> 666	569	603	463	397

<sup>1)</sup> Einschl. Umwandlungen aus einer anderen Untern.-Form in eine G. m. b. H.

### Umwandlungen von Unternehmungen.

Zeitraum	Umwandlungen von												
	Einzelfirmen in			Off. Hand-Ges in			Komm.-Ges. in			G. m. b. H. in			
	O. H.	K. G.	G. m. b. H.	E. F.	K. G.	G. m. b. H.	E. F.	O. H.	K. G.	G. m. b. H.	E. F.	O. H.	K. G.
Monatsdurchschnitt													
1913	227	9	20	248	10	6	10	4	1	.	.	.	.
1925	166	20	2	425	16	1	17	12	3	1	1	1	1
1926	127	16	4	400	17	1	16	10	2	1	1	1	1
Monatsdurchschnitt im 1. Viertelj. 1926	136	12	1	466	18	.	13	11	.	.	.	.	.
2. „ „	103	18	1	387	11	1	18	10	.	.	.	.	.
3. „ „	133	14	4	364	20	2	13	6	1	2	1	1	1
4. „ „	136	19	7	383	18	1	18	13	.	4	1	1	1
Januar 1927	218	21	6	400	29	1	23	12	.	6	1	1	1

### Genossenschaftsbewegung im Januar 1927.

Die im Dezember 1926 eingetretene Zunahme der genossenschaftlichen Gründungstätigkeit hat sich im Januar 1927 fortgesetzt und eine weitere Erhöhung der Zahl von Genossenschaftsgründungen auf 158 gegenüber 152 im Vormonat bewirkt. An der Zunahme hatten in der Hauptsache die landwirtschaftlichen Werkgenossenschaften Anteil, an denen allein 11 Neubildungen mehr als im Dezember 1926 entstanden. Außerdem sind in nennenswerter Anzahl noch Mehrgründungen als im Vormonat bei den Kreditgenossenschaften und landwirtschaftlichen Produktivgenossenschaften erfolgt, während bei den Wohnungs- und Baugenossenschaften erstmals wieder eine größere Abschwächung eingetreten ist.

An Auflösungen von Genossenschaften sind während des Berichtsmonats im Reichsanzeiger im ganzen 35 weniger als im Dezember 1926 veröffentlicht worden. Von den 164 eingetragenen Auflösungen bezogen sich aber allein 24 auf nachträgliche Nichtigkeitserklärungen und 15 auf solche Genossenschaften, bei denen eine Auflösung nur zum Zwecke der Verschmelzung mit einer anderen Genossenschaft vorgenommen wurde. In Wirklichkeit sind demnach während des Berichtsmonats im ganzen nur 125 Genossenschaften aufgelöst worden, d. i. 33 weniger als gegründet wurden. — In Konkurs sind im Januar 1927 im ganzen 11 Genossenschaften geraten gegen 14 im Dezember des Vorjahres.

### Gründungen und Auflösungen von Genossenschaften.

Genossenschaftsarten	Gründungen		Auflösungen <sup>2)</sup>	
	Jan.	Dez.	Jan.	Dez.
	1927	1926	1927	1926
Kreditgenossenschaften	29	24	25	30
Landwirtschaftliche Genossenschaften	58	45	63	65
Gewerbliche Genossenschaften <sup>1)</sup>	11	15	37	30
Konsumvereine	3	3	12	28
Baugenossenschaften	49	58	19	35
Sonstige Genossenschaften	8	7	8	11
<b>Zusammen</b>	<b>158</b>	<b>152</b>	<b>164</b>	<b>199</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Wareneinkaufvereine. — <sup>2)</sup> Einschl. Konkurse und Nichtigkeitserklärungen.

Unter Berücksichtigung der im Berichtsmonat eingetretenen Veränderungen durch Gründungen und Auflösungen (einschließlich der Nichtigkeitserklärungen) ergibt sich zu Ende Januar 1927 ein Gesamtbestand von 51 972 Genossenschaften im Deutschen Reich (ohne Zentralgenossenschaften) gegenüber 51 978 zu Ende des Jahres 1926.

### Die Aktiengesellschaften im Januar 1927.

Im Januar 1927 wurden 32 Aktiengesellschaften mit einem Nominalkapital von 30,68 Mill. *RM* in das Handelsregister eingetragen. Die Kapitalbeanspruchung durch die Gründungen zeigt nach dem Rückgang der beiden letzten Monate des Vorjahres wieder eine stärkere Zunahme.

Das 12 Mill. *RM* betragende Aktienkapital der Eisenhandels-Gesellschaft (Heinr. Aug. Schulte Eisen-A. G., Dortmund, entfiel vollständig auf Sachanlagen, welche von der Heinr. Aug. Schulte A. G., der Thyssen'schen Handelsgesellschaft m. b. H., der Rhein Stahl-Handelsgesellschaft m. b. H. und 2 weiteren Firmen eingebracht wurden. Die Drahtseil- und Drahtseilbahnenfabrik Adolf Bleichert & Co. A. G., Leipzig-Gohlis, mit einem Aktienkapital von 4 Mill. *RM* und die Lederfabrik I. I. Schlayer A. G., Reutlingen, mit 3,3 Mill. *RM* entstanden aus offenen Handelsgesellschaften. Von größeren Gesellschaften sind noch die Chemische Fabrik Curtius A. G., Huckingen, mit 2,5 Mill. *RM* Aktienkapital und die Deutsche Krankenversicherungs-A. G., Berlin, mit 2 Mill. *RM* zu nennen.

Die Anzahl und der Betrag der Kapitalerhöhungen haben gegenüber der außergewöhnlich hohen Ziffer des Dezember

### Neugründungen und Kapitalerhöhungen der Aktiengesellschaften.

Monat	Anzahl	Beanspruchtes Kapital		Von dem Nennbetrage entfallen auf	
		Nennwert	Kurswert <sup>1)</sup>	Sacheinlagen	Fusionen
		1 000 <i>RM</i>			
<b>A. Gründungen</b>					
Monatsdurchschn. 1913	15	18 068	18 253	8 885	—
1925	26	16 946	16 953	7 444	—
1926 <sup>2)</sup>	19	17 859	18 048	11 579	—
Monatsdurchschn.					
4. Vierteljahr 1926	25	21 301	22 028	14 445	—
November 1926	21	28 448	30 708	23 216	—
Dezember 1926	28	4 540	4 384	854	—
Januar 1927	32	30 680	30 930	22 244	—
<b>B. Kapitalerhöhungen</b>					
Monatsdurchschn. 1913	27	34 871	42 071	634	2 794
1925	91	95 474	94 026	563	43 990
1926 <sup>3)</sup>	57	201 099	213 231	86 606	15 418
Monatsdurchschn.					
4. Vierteljahr 1926	75	184 889	195 711	50 104	28 978
November 1926	38	63 851	68 056	6 300	40 040
Dezember 1926	121	413 582	436 734	140 806	37 395
Januar 1927 <sup>4)</sup>	93	234 832	245 081	4 560	148 567

<sup>1)</sup> Bei den hierunter befindlichen Versicherungsgesellschaften eingezahlter Betrag. — <sup>2)</sup> Vorläufige Zahlen. — <sup>3)</sup> Außerdem 2 Erhöhungen mit 700 000 frz. Franken im Saargebiet.

wieder abgenommen; sie liegen jedoch noch erheblich über den Ziffern der Vormonate. Eine Anzahl größerer Kapitalerhöhungen wurde wieder zum Zwecke von Fusionen vorgenommen.

So erhöhte die Gelsenkirchener Bergwerks-A. G., Gelsenkirchen, ihr Aktienkapital um 118,4 Mill. *RM* Stammaktien und 6,5 Mill. *RM* Vorzugsaktien zur Durchführung der Fusion mit der Deutsch-Luxemburgischen Bergwerks- und Hütten A.-G. und dem Bochumer Verein für Bergbau und Gußstahlfabrikation. Von der Kapitalerhöhung der Schultheiß-Patzenhofer A. G. um 13,5 Mill. *RM* dienten 11,345 Mill. *RM* zur Fusion mit der C. A. F. Kahlbaum A. G. Die A. G. Weser, Bremen, erhöhte ihr Aktienkapital um 12,5 Mill. *RM*, wovon 6,12 Mill. *RM* zur Fusion mit der Joh. C. Teeklenborg A. G., Schiffswert und Maschinenfabrik, Bremerhaven, und 3,3 Mill. *RM* zur Übernahme des Hamburger Werkes der Vulcan-Werke dienten. Die Firma wurde in Deutsche Schiff- und Maschinenbau A. G. geändert. Die Anglo-Continentalen Guanowerke, Hamburg, erhöhten ihr Aktienkapital um 2,4 Mill. *RM* zur Durchführung der Fusion mit der Merek'schen Guano- und Phosphat-Werke A. G., und nahmen die Firma Guano-Werke A. G. (vorm. Ohlendorfsche u. Merek'sche Werke) an.

Von den übrigen Kapitalerhöhungen ist besonders die Kapitalerhöhung der Allgemeinen Deutschen Kreditanstalt, Leipzig, um 14 Mill. *RM* zu erwähnen, die nur zum Teil eine Beanspruchung des inländischen Kapitalmarktes darstellt, da nur ein Betrag von rund 8,67 Mill. *RM* den alten Aktionären angeboten wurde und der Rest im Auslande untergebracht werden soll. Die Metallbank und Metallurgische Gesellschaft A. G. erhöhte ihr Aktienkapital um 10,4 Mill. *RM* und die Maschinenbau-A. G. Elsaß in Bochum, jetzt Eisen- und Hüttenwerke A. G., um 6,3 Mill. *RM*. Die Gummivarenfabrik Peters Union A.-G., Frankfurt a. M., und die Kandelhardt Automobil A. G., Berlin, (Automobilführwesen) nahmen Kapitalerhöhungen um 3 bzw. 2 Mill. *RM* vor. Wie in den Vormonaten erhöhten einige Hypothekenbanken ihr Aktienkapital, um die Grundlage für eine weitere Steigerung des Pfandbriefumlaufs zu schaffen. Die Preussische Hypotheken-Actienbank erhöhte ihr Aktienkapital um 6 Mill. *RM*, die Preussische Pfandbrief-Bank um 3 Mill. *RM* und die Berliner Hypothekenbank A. G. um 1 Mill. *RM*.

Die gesamte bare Kapitalbeanspruchung durch die Aktiengänge zeigt gegenüber der Dezemberziffer einen starken Rückgang; sie war jedoch erheblich höher als in den Vormonaten.

### Kapitalbedarf<sup>1)</sup> der Aktiengesellschaften nach dem Kurswert.

Monat	Ins-gesamt <sup>2)</sup>	Davon entfallen auf			
		Industrie der Grundstoffe <sup>3)</sup>	verarbeitende Industrie	Handel und Verkehr	
				zu-sammen <sup>2)</sup>	darunter Banken und sonstiger Geldhandel
1 000 <i>RM</i>					
Monatsdurchschnitt					
4. Vierteljahr 1926	124 711	15 275	37 659	71 457	20 068
November 1926	29 208	1 842	17 856	9 123	7 203
Dezember 1926	263 563	29 263	44 540	189 408	47 362
Januar 1927	100 640	6 817	36 494	57 129	48 081

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

Die Kapitalherabsetzungen haben wieder abgenommen. Von 30 Kapitalherabsetzungen um rund 23 Mill. *RM* waren 12 mit gleichzeitigen Kapitalerhöhungen um 9,94 Mill. *RM* verbunden.

Die Brauerei Sinner A. G., Karlsruhe, setzte ihr Aktienkapital von 13 auf 6,5 Mill. *R.M.* herab. Die Maschinenbau-Anstalt Humboldt nahm eine Herabsetzung und gleichzeitige Erhöhung um 6,375 Mill. *R.M.* vor und die Annener Gußstahlwerk A. G. setzte ihr Aktienkapital um rund 1,17 Mill. *R.M.* herab bei gleichzeitiger Erhöhung um rund 0,67 Mill. *R.M.*

Die Zunahme der Auflösungen beruht zum Teil auf der großen Anzahl der Löschungen von Amts wegen von Gesellschaften, die ihr Aktienkapital noch nicht auf Reichsmark umgestellt hatten. Von 147 aufgelösten Gesellschaften hatten 98 ein auf 214,9 Mill. *R.M.* lautendes Aktienkapital. Hiervon entfielen 202,9 Mill. *R.M.* auf die wegen Fusion aufgelösten Gesellschaften; die übrigen Gesellschaften hatten die Reichsmarkumstellung noch nicht vorgenommen. In Konkurs gerieten nur 8 Gesellschaften mit 1,1 Mill. *R.M.* Kapital, von diesen waren 6 in der Inflationszeit und 2 nach der Stabilisierung gegründet worden.

**Kapitalherabsetzungen und Auflösungen.**

Monats-durchschnitt	Kapitalherabsetzungen		Auflösungen <sup>1)</sup>								
	Zahl	Betrag der Herabsetzung verbundene gleichzeitige Kapitalerhöhungen	wegen Einleitung des Liquidationsverfahrens		wegen Konkurs-eröffnung		wegen Beendigung ohne Liquidation oder Konkurs <sup>2)</sup>				
			bei tätigen Gesellschaften		überhaupt		darunter wegen Fusion				
			Zahl	Nominalkapital	Zahl	Nominalkapital	Zahl	Nominalkapital			
	1000 <i>R.M.</i>	1000 <i>R.M.</i>	1000 <i>R.M.</i>	1000 <i>R.M.</i>	1000 <i>R.M.</i>	1000 <i>R.M.</i>	1000 <i>R.M.</i>				
Monats-durchschn. 1913	8	5 104	548	5	4 856	2	1 597	2	8 153	2	7 779
Monats-durchschn. 1925	4	1 697	624	41	7 843	21	4 409	4	42 352	3	42 327
Nov. 1923	29	14 848	3 860	38	4 772	11	1 617	15	17 202	5	16 590
Dez. 1926	51	87 605	31 682	37	5 871	15	4 113	16	44 742	8	43 627
Januar 1927	30	23 244	9 942	60	10 071	8	1 119	30	203 706	17	202 901

<sup>1)</sup> Außerdem wurden aufgelöst Gesellschaften, deren Grundkapital auf Papiermark lautet: wegen Liquidation 2 Gesellschaften und wegen Beendigung ohne Liquidation oder Konkurs 47 Gesellschaften. — <sup>2)</sup> Von den im Januar 1927 in Konkurs geratenen tätigen Gesellschaften wurden 6 in den Jahren 1919—1923 und 2 in den Jahren 1924 und später gegründet.

**Die Börse im Januar 1927.**

Nachdem im Dezember des vorigen Jahres das Gesamtkursniveau der Aktien und der Kursstand der 10%igen Goldpfandbriefe eine Senkung erfahren hatte, setzte sich die Aufwärtsbewegung der Kurse sowohl der Aktien wie der festverzinslichen Papiere als auch der Sachwertanleihen im Januar in bedeutendem Maße fort. Die Steigerung der Aktienkurse war weit höher, als sie in den letzten Monaten des Jahres zu verzeichnen war.

Der Grund für diese Erscheinung ist fast ausschließlich in der besonders großen Geldflüssigkeit zu erblicken, die einen

**Durchschnittliches Kursniveau von 250 goldmgestellten Aktien.**

Monatsdurchschnitt	Bergbau und Schwerindustrie	Verarb. Industrie	Handel und Verkehr	Gesamt
Januar 1924	158,67	155,55	114,54	144,02
„ 1925	140,23	119,56	100,10	117,32
„ 1926	80,14	69,14	79,86	74,16
1926				
Oktober	146,56	128,25	132,84	132,69
November	158,23	136,05	139,38	140,74
Dezember	154,64	134,90	141,13	140,04
1927				
Januar	170,73	156,29	166,73	161,81

solchen Umfang gewann, daß die Unterbringung der Depositionsgelder nicht immer möglich war. Bald nach Neujahr schon setzte die Entspannung am Geldmarkt ein. Der Privatdiskontsatz erreichte schließlich den tiefsten Stand der letzten Jahre. So konnte auch die Reichsbank zur Ermäßigung des Diskontsatzes schreiten, und für die Auflegung der 5%igen Reichsanleihe schien der Augenblick besonders günstig. Die langdauernde Kabinettskrise blieb angesichts der Lage des Geldmarktes fast ohne Einfluß auf die Bewertung der Effekten. Man hoffte auch, daß sich die Dividenden der Aktiengesellschaften dem gestiegenen Kursniveau allmählich anpassen würden, da die Lage der Industrie für die nächste Zukunft nicht ungünstig beurteilt wurde. Es wurden sogar zum erstenmal seit längerer Zeit wieder Auslandskäufe vorgenommen.

**Rendite der Goldpfandbriefe.**

Monats-durchschnitt	5 vH	6 vH	7 vH	8 vH	10 vH	Durchschnitt	
	Zahl der Papiere	10	4	10	10	10	5 Gr.)
Januar 1924	7,80						
„ 1925	7,35	7,88	8,71	9,41	10,47		8,76
„ 1926	7,53	7,96	8,65	9,52	10,47		8,83
1926							
Oktober	5,93	6,68	7,32	8,05	9,60		7,52
November	5,82	6,70	7,28	8,01	9,61		7,49
Dezember	5,52	6,34	7,10	7,89	9,64		7,29
1927							
Januar	5,37	6,16	6,96	7,76	9,52		7,15

<sup>1)</sup> Durchschnitt aus den 5 Gruppen.

Sehr begehrt waren vor allem die festverzinslichen Werte, da die in den Vorjahren aufgelegten Pfandbriefe bei ihrer hohen Nominalverzinsung trotz der inzwischen eingetretenen Kurssteigerung eine Rendite boten, die angesichts der stark gesunkenen Geldsätze aus anderen Anlagen nicht zu erzielen war. Dadurch stiegen jetzt erstmalig auch die Kurse der 7%igen Pfandbriefe über die Parität.

Für die Kurssteigerung der Sachwertanleihen kam außerdem die Steigerung der Preise der betreffenden Produkte in Betracht.

**Kursbewegung der Sachwertanleihen.**

Monats-durchschnitt	Kursniveau <sup>1)</sup>				Rendite			
	Roggen	Kohle	Kali	Zucker	Roggen	Kohle	Kali	Zucker
Zahl der Papiere <sup>2)</sup>	5	5	1	1	5	5	1	1
Januar 1924	57,3	105,3	53,3		7,53	10,23	9,54	
Januar 1925	71,1	95,2	63,5	54,7	10,62	8,56	8,01	9,60
Januar 1926	58,0	92,4	61,3	53,5	7,93	8,90	8,78	8,86
1926								
Oktober	90,1	131,4	90,4	73,5	7,45	6,34	5,95	8,58
November	95,6	131,5	91,5	82,8	7,24	6,34	5,88	7,86
Dezember	102,6	138,5	93,5	94,0	6,94	5,98	5,92	7,58
1927								
Januar	119,2	143,8	96,1	97,4	6,71	5,72	6,34	7,32

<sup>1)</sup> Die Preise der Sachwertbasis von 1913 sind gleich 100 gesetzt. — <sup>2)</sup> Vgl. *W. u. St.*, 6. Jg. 1926, Nr. 2, S. 60.

**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	Achie 5 1/2 % Mobilisationsanleihe von 1917 in Zürich
Aug. 1926	105,13	101,88	93,13	53,70	100,88	101,90
Sept. „	104,88	101,81	92,13	52,75	100,44	101,50
Okt. „	105,00	102,34	91,88	57,25	99,75	101,90
Nov. „	105,75	102,59	91,97	56,15	99,06	101,10
Dez. „	106,50	102,94	92,13	63,80	99,94	101,05
Jan. 1927	109,00	103,75	93,38	71,15	99,50	101,68

**GEBIET UND BEVÖLKERUNG**

**Eheschließungen, Geburten und Sterbefälle im Deutschen Reich im Jahre 1925 (Endgültiges Ergebnis)<sup>1)</sup>.**

Im Jahre 1925 wurden im Deutschen Reich standesamtlich gemeldet

- 482 792 Eheschließungen,
- 1 292 499 Geburten (ohne Totgeborene),
- 744 691 Sterbefälle (ohne Totgeborene).

<sup>1)</sup> Über die Altersgliederung der Eheschließenden und der Gestorbenen wird in einem zweiten Aufsatz berichtet werden.

Auf 1 000 Einwohner kamen 7,7 Eheschließungen, 20,7 Lebendgeborene und 11,9 Sterbefälle.

Der Geburtenüberschuß betrug im Jahre 1925 547 808, das sind 36 063 oder 6,6 vH mehr als im Vorjahr.

1. Eheschließungen. Die Zahl der Eheschließungen mit 482 792 hat gegenüber dem Vorjahr (440 039) um 42 753 zugenommen, die Heiratsziffer (auf 1 000 Einwohner)

**Bisheriger Familienstand der Eheschließenden im Jahre 1925.**

Bisheriger Familienstand des Mannes	Bisheriger Familienstand der Frau			Zusammen
	ledig	verwitwet	geschieden	
Ledig .....	400 613	11 395	7 998	420 006
Verwitwet .....	29 530	9 832	3 682	43 044
Geschieden .....	13 216	2 944	3 582	19 742
<b>Zusammen</b>	<b>443 359</b>	<b>24 171</b>	<b>15 262</b>	<b>482 792</b>

ist von 7,1 auf 7,7 gestiegen und hat damit den Stand der letzten Jahre vor dem Krieg erreicht. Die gesamte Zunahme entfällt auf Eheschließungen zwischen Ledigen, von denen 44 770 mehr als im Vorjahr gezählt wurden. Auch die Wiederheiraten geschiedener Männer haben um 1 100, diejenigen geschiedener Frauen um 1 300 gegenüber dem Vorjahr zugenommen. Dagegen hat die Zahl der Wiederheiraten von Witwen um rund 4 500, von verwitweten Männern um rund 1 000 abgenommen.

Die Religionszugehörigkeit der Eheschließenden zeigt nebenstehende Übersicht.

2. Geburten. Die Zahl der im Jahre 1925 Lebendgeborenen hat mit 1 292 499 gegenüber dem Vorjahr (1 270 820) um 21 679 zugenommen, die Geburtenziffer ist von 20,5 auf 20,7 (auf 1000 Einwohner) gestiegen. Von den Lebendgeborenen waren 666 667 männlichen und 625 832 weiblichen Geschlechts. Auf 100 weibliche kamen 106,5 (1924: 106,8) männliche Lebendgeborene. Totgeborene wurden im Jahre 1925 24 443 männliche und 19 385 weibliche, zusammen 43 828 Kinder. Auf 100 Geborene überhaupt kamen 3,28 (im Vorjahr 3,26) Totgeborene. Auf 100 totgeborene Mädchen kamen 126,1 totgeborene Knaben. Unehelich wurden 82 711 Knaben und 77 741 Mädchen, zusammen 160 452 Kinder geboren (gegen 139 321 im Vorjahr). Auf 100 Geborene überhaupt kamen 12,0 (im Vorjahr 10,6) unehelich Geborene. Die Unehelichenquote hat damit einen Stand erreicht, der außer im letzten Kriegsjahr (13,1) im Deutschen Reich noch niemals beobachtet worden ist. Unter den unehelich Geborenen waren 4,85 vH Totgeborene.

Mehrlingsgeburten wurden im Jahre 1925 15 904 mit 31 973 Mehrlingsgeborenen gezählt.

3. Sterbefälle. Die Zahl der Sterbefälle (ohne Totgeborene) hat im Jahre 1925 mit 744 691 gegenüber dem Vorjahr (759 075) um 14 384 abgenommen. Die Sterbeziffer

**Die Religionszugehörigkeit der Eheschließenden im Jahre 1925.**

Religionszugehörigkeit des Mannes	Religionszugehörigkeit der Frau					Zusammen
	evangelisch	römisch-katholisch	andere christliche	israelitisch	sonstige und unbestimmte oder nicht angegebene	
Evangelisch .....	285 025	26 099	697	304	1 361	313 486
Römisch-katholisch ..	26 848	121 983	157	123	235	149 346
Andere christliche ..	804	207	1 341	13	32	2 397
Israelitisch .....	616	202	15	2 904	75	3 812
Sonstige und unbestimmte oder nicht angegebene .....						
	7 567	1 236	54	65	4 829	13 751
<b>Zusammen</b>	<b>320 860</b>	<b>149 727</b>	<b>2 264</b>	<b>3 409</b>	<b>6 532</b>	<b>482 792</b>

(auf 1000 Einwohner) ist von 12,2 im Jahre 1924 auf 11,9 zurückgegangen. Von den Gestorbenen waren 374 940 männlichen und 369 751 weiblichen Geschlechts. Auf 100 weibliche kamen 101,4 (1924: 100,2) männliche Gestorbene. Im ersten Lebensjahre starben (ohne Totgeborene) 135 989 Kinder (77 232 Knaben und 58 757 Mädchen). Von diesen waren 109 588 ehelich und 26 401 unehelich geboren. Auf 100 Lebendgeborene überhaupt starben im ersten Lebensjahr 10,5 (1924: 10,9), von 100 ehelich Geborenen 9,6 (9,9), von 100 unehelich Geborenen 17,3 (19,2).

Die Verteilung der Eheschließungen, Geburten und Sterbefälle auf die Länder und Landesteile ist aus der nachstehenden Übersicht zu ersehen.

**Eheschließungen, Geborene und Gestorbene im Jahre 1925.**

Länder und Landesteile	Eheschließungen	Geborene		Gestorbene ohne Totgeborene	Mehr geborene als gestorben	Auf 1000 Einwohner kamen			
		Lebendgeborene	Totgeborene			Eheschließungen	Lebendgeborene	Gestorbene ohne Totgeborene	Mehr Geborene als Gestorbene
Ostpreußen .....	16 301	57 645	1 791	29 230	28 415	7,2	25,5	12,9	12,6
Stadt Berlin .....	35 092	47 071	2 012	45 651	1 420	8,7	11,7	11,4	0,4
Brandenburg .....	20 352	49 653	1 994	33 442	16 211	7,9	19,2	12,9	6,3
Pommern .....	14 251	43 966	1 543	23 923	20 043	7,6	23,4	12,7	10,7
Posen-Westpreußen ..	2 507	8 173	267	4 230	3 943	7,5	24,6	12,7	11,8
Niederschlesien .....	23 015	71 384	2 893	42 833	28 551	7,4	22,8	13,7	9,1
Oberschlesien .....	9 297	40 807	1 043	19 636	21 171	6,7	29,6	14,2	15,4
Sachsen .....	26 002	69 941	2 737	40 480	29 461	7,9	21,4	12,4	9,0
Schleswig-Holstein ..	12 008	29 081	999	16 321	12 760	7,9	19,1	10,7	8,4
Hannover .....	24 710	65 685	2 369	35 190	30 495	7,7	20,6	11,0	9,6
Westfalen .....	37 277	114 677	3 883	52 576	62 101	7,7	23,8	10,9	12,9
Hessen-Nassau .....	18 174	45 917	1 456	26 665	19 252	7,6	19,2	11,2	8,1
Rheinprovinz .....	57 779	151 450	4 866	79 827	71 623	8,0	21,0	11,0	9,9
Hohenzollern .....	4 722	1 429	29	969	460	6,6	19,9	13,5	6,4
<b>Preußen</b>	<b>297 237</b>	<b>796 879</b>	<b>27 882</b>	<b>450 973</b>	<b>345 906</b>	<b>7,8</b>	<b>20,9</b>	<b>11,8</b>	<b>9,1</b>
Bayern rechts des Rheins ..	45 359	146 119	3 825	88 904	57 215	7,0	22,7	13,8	8,9
Bayern links des Rheins (Pfalz)	7 541	21 186	751	10 568	10 618	8,1	22,7	11,3	11,4
<b>Bayern</b>	<b>52 900</b>	<b>167 305</b>	<b>4 576</b>	<b>99 472</b>	<b>67 833</b>	<b>7,2</b>	<b>22,7</b>	<b>13,5</b>	<b>9,2</b>
Sachsen .....	40 592	88 265	3 843	52 554	35 711	8,1	17,7	10,5	7,1
Württemberg .....	18 587	50 676	1 330	30 854	19 822	7,2	19,6	12,0	7,7
Baden .....	16 626	49 825	1 394	29 047	20 778	7,2	21,5	12,6	9,0
Thüringen .....	13 155	33 994	1 159	18 729	15 265	8,2	21,1	11,6	9,5
Hessen .....	10 900	27 162	910	15 011	12 151	8,1	20,2	11,1	9,0
Hamburg .....	10 015	17 010	609	12 997	4 013	8,7	14,8	11,3	3,5
Mecklenburg-Schwerin ..	5 107	15 109	571	9 225	5 884	7,6	22,4	13,7	8,7
Oldenburg .....	4 185	13 256	340	5 521	7 735	7,7	24,3	10,1	14,2
Braunschweig .....	4 031	9 532	387	6 059	3 473	8,0	19,0	12,1	6,9
Anhalt .....	2 728	7 480	291	4 449	3 031	7,8	21,3	12,7	8,6
Bremen .....	2 814	5 678	197	3 684	1 994	8,3	16,8	10,9	5,9
Lippe .....	1 282	3 609	116	1 773	1 836	7,8	22,1	10,8	11,2
Lübeck .....	1 045	2 226	60	1 652	574	8,2	17,4	12,9	4,5
Mecklenburg-Strelitz ..	800	2 566	88	1 576	990	7,3	23,3	14,3	9,0
Waldeck .....	394	1 075	35	609	466	7,1	19,3	10,9	8,4
Schaumburg-Lippe .....	394	852	40	506	346	8,2	17,7	10,5	7,2
<b>Deutsches Reich</b>	<b>482 792</b>	<b>1 292 499</b>	<b>43 828</b>	<b>744 691</b>	<b>547 808</b>	<b>7,7</b>	<b>20,7</b>	<b>11,9</b>	<b>8,8</b>

**Aus- und Einwanderung im Dezember und im Jahre 1926.**

Im Dezember 1926 sind über deutsche und fremde Häfen 4 697 Deutsche nach überseeischen Ländern ausgewandert (November 1926 5 052, Dezember 1925 3 851), im 4. Vierteljahr 1926 17 217 Personen (im 3. Vierteljahr 1926 13 537, im 4. Vierteljahr 1925 16 508).

Im Jahre 1926 haben nach den vorläufigen Feststellungen insgesamt 64 985 Deutsche ihre Heimat verlassen. Im Vergleich zu den vorhergegangenen Jahren zeigt auch das Jahr 1926 eine deutliche, wenn auch langsame, nach oben gerichtete Auswanderungstendenz.

Jahr	Deutsche Auswanderer	
	im ganzen	auf 100 000 Einwohner
1922 .....	36 527	60
1923 .....	115 416	187
1924 .....	58 328	94
1925 .....	62 828	97
1926 .....	64 985	103

Da nach den neuesten Meldungen die Herabsetzung der amerikanischen Einwanderungsquote nicht schon mit dem 1. Juli 1927, sondern möglicherweise erst am 1. Juli 1928 einsetzt,

ist auch für die kommenden Monate kaum mit einem Absinken der deutschen Auswanderung zu rechnen.

Über die Aus- und Einwanderungsbewegung der Deutschen wie der Ausländer in den einzelnen Monaten der Jahre 1925 und 1926 gibt nachstehende Übersicht Aufschluß:

Monat	Auswanderer				Ein- bzw. Durch- (Rück-) wanderer über deutsche Häfen			
	Deutsche über deutsche Häfen		Fremde über deutsche Häfen		im ganzen		darunter deutsche Reichsangehörige	
	1925	1926	1925	1926	1925	1926	1925	1926
Januar	5 155	5 727	1 352	1 993	2 125	1 565		729
Februar	4 949	4 615	1 422	2 331	2 837	2 712	4 371	1 301
März	4 757	6 177	1 256	4 087	3 537	3 216		1 646
April	5 769	7 160	1 725	5 160	5 816	6 276		2 490
Mai	7 386	7 060	1 412	1 758	11 735	11 364	10 509	3 921
Juni	4 732	3 492	1 284	1 347	12 735	12 836		3 238
Juli	3 948	3 794	1 518	1 971	11 524	11 849		3 488
August	4 139	4 577	1 573	1 873	9 884	8 003	10 284	3 226
September	5 485	5 166	2 082	2 040	5 430	4 786		2 193
Oktober	6 921	7 468	2 416	2 704	4 699	4 015	2 329	1 901
November	5 736	5 052	2 210	2 241	3 243	3 234	1 715	1 682
Dezember	3 851	4 697	2 590	1 891	4 406	4 226	2 388	2 420

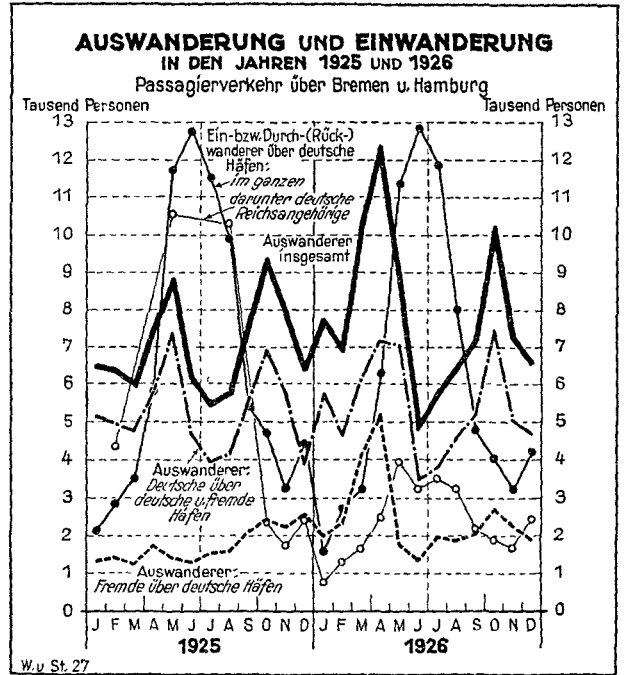
<sup>1)</sup> Ohne die Auswanderer über Antwerpen (Okt. 1925 = 56, Nov. = 67, Dez. = 35).

Die deutsche wie die fremde Auswanderung hat sich also im Jahre 1926 erhöht. Die Zunahme der deutschen Aus-

Überseeische Auswanderung Deutscher nach Herkunftsgebieten im Jahre 1926.

Herkunftsgebiete	Zahl der Auswanderer						auf 100 000 Einwohner		
	im Jahre 1926						im Jahre 1925	1926	1925
	über Bremen		über Hamburg		überhaupt				
				zus.					
Ostpreußen	519	941	908	557	1 465	1 598	64,4	66,3	
Stadt Berlin	1 571	2 444	2 324	1 736	4 060	3 913	101,1	102,8	
Brandenburg	639	793	847	596	1 443	1 550	55,5	60,9	
Pommern	450	579	597	437	1 034	1 430	54,8	74,8	
Grenz- u. Posen-Westp.	119	427	338	208	546	607	163,3	175,2	
Niederschlesien	847	617	872	599	1 471	1 191	46,8	37,6	
Oberschlesien	142	197	223	121	344	327	24,8	23,1	
Sachsen	852	795	929	723	1 652	1 405	50,2	42,2	
Schleswig-Holstein	282	2 021	1 418	886	2 304	2 800	151,1	182,4	
Hannover	3 024	1 291	2 575	1 751	4 326	5 232	135,1	163,2	
Westfalen	1 946	1 113	1 939	1 174	3 113	2 858	64,2	58,9	
Hessen-Nassau	1 150	827	1 128	877	2 005	1 672	83,6	69,6	
Rheinprovinz	3 324	2 372	3 485	2 416	5 901	4 160	81,3	57,5	
Hohenzollern	49	41	46	44	90	65	123,3	87,9	
<b>Preußen zus.</b>	<b>14 914</b>	<b>14 458</b>	<b>17 629</b>	<b>12 125</b>	<b>29 754</b>	<b>28 808</b>	<b>77,8</b>	<b>75,3</b>	
Ober-, Mittel- und Unterfranken	1 776	862	1 459	1 183	2 642	6 749	122,2	102,9	
Übriges Bayern rechts des Rheins	3 125	2 120	3 101	2 168	5 269	863	152,8	92,0	
Palz	924	467	859	572	1 431				
<b>Bayern zus.</b>	<b>5 825</b>	<b>3 449</b>	<b>5 419</b>	<b>3 923</b>	<b>9 342</b>	<b>7 612</b>	<b>126,1</b>	<b>101,5</b>	
Sachsen	2 433	2 114	2 676	1 887	4 563	3 704	91,1	75,5	
Stadt Stuttgart	353	482	503	368	871	992			
Übriger Neckarkreis	789	553	783	583	1 366	1 682			
Schwarzwaldkreis	514	327	499	358	857	862			
Jagstkreis	302	203	315	199	514	514			
Donaukreis	508	412	580	348	928	969			
<b>Württemberg zus.</b>	<b>2 466</b>	<b>1 977</b>	<b>2 680</b>	<b>1 856</b>	<b>4 536</b>	<b>5 019</b>	<b>175,4</b>	<b>190,4</b>	
Baden	2 361	2 353	2 887	1 856	4 743	4 717	204,4	201,5	
Thüringen	822	755	883	701	1 584	1 366	98,0	84,8	
Hessen	626	521	654	502	1 156	980	85,5	71,6	
Hamburg	400	2 688	1 716	1 391	3 107	3 183	269,6	298,5	
Meckl.-Schwerin	61	280	207	134	341	430	50,4	62,0	
Landesteil Oldenburg	631	91	467	258	725	881			
Lübeck	—	7	5	2	7	—			
Birkenfeld	37	19	38	19	57	35			
<b>Oldenburg zus.</b>	<b>668</b>	<b>117</b>	<b>510</b>	<b>279</b>	<b>789</b>	<b>916</b>	<b>143,6</b>	<b>163,7</b>	
Braunschweig	134	143	168	110	278	374	55,3	74,2	
Anhalt	80	105	112	73	185	152	52,4	43,3	
Bremen	1 201	127	699	631	1 330	1 396	392,2	435,0	
Übrige Länder	94	201	188	113	301	377	59,3		
Ohne nähere Angabe	49	—	1 333	728	2 311	3 335			
<b>Deutsches Reich</b>	<b>32 134</b>	<b>29 288</b>	<b>37 761</b>	<b>26 309</b>	<b>64 320</b>	<b>62 369</b>	<b>102,7</b>	<b>97,2</b>	
Bisher im Ausland ansässig gewesen Reichsangehörige	360	251	335	330	665	459			
<b>Zusammen</b>	<b>32 494</b>	<b>29 539</b>	<b>38 096</b>	<b>26 639</b>	<b>64 985</b>	<b>62 828</b>			
Davon im Dezember 1926 <sup>2)</sup>	2 395	2 263	2 713	1 984	4 697	3 851			
« 4. Vj. 1926 <sup>3)</sup>	8 725	8 247	10 104	7 107	17 217	16 508			

<sup>1)</sup> Hierunter 250 Auswanderer (davon 215 Kinder über Amsterdam, 35 Pers über Danzig) ohne Angabe des Geschlechts. — <sup>2)</sup> Ohne die Auswanderer über Antwerpen (Dezember 1925 = 35. IV. Vierteljahr 1925 = 158 Personen), für welchen Hafen noch keine Angaben vorliegen. — <sup>3)</sup> Hierunter 6 Personen (5 über Danzig, 1 Kind über Amsterdam ohne Angabe des Geschlechts).



wanderung war nicht in allen deutschen Ländern gleich stark. In einigen Bezirken war die Auswanderung wohl größer, so in den preußischen Provinzen: Rheinprovinz (um 1 741), Hessen-Nassau (333), Niederschlesien (280), Westfalen (255), Sachsen (247), der Stadt Berlin (147) usw., ferner in den Ländern: Bayern (1 730), Sachsen (859), Thüringen (218), Hessen (176), Anhalt (33), Baden (26); in anderen Gebieten dagegen ist eine mehr oder minder starke Abnahme zu verzeichnen, so in Hannover (906), Schleswig-Holstein (496), Pommern (396), Ostpreußen (133), Brandenburg (107), Grenzmark (61), sowie in den Ländern Württemberg (483), Oldenburg (127), Braunschweig (96), Mecklenburg-Schwerin (89), Hamburg (76), Bremen (66).

Insgesamt ergibt sich folgendes Bild:

Bezeichnung	1924	1925	1926
a) Deutsche Auswanderer			
über deutsche Häfen	56 058	58 395	62 033
über fremde Häfen	2 270	4 433	2 952
<b>Zusammen</b>	<b>58 328</b>	<b>62 828</b>	<b>64 985</b>
Davon bisher im Ausland ansässig			665
b) Fremde Auswanderer über deutsche Häfen:			
bisher im Deutschen Reich ansässig		910	1 157
Durchwanderer	18 667	19 930	28 239
<b>Zusammen</b>	<b>18 667</b>	<b>20 840</b>	<b>29 396</b>
c) 1. Einreisende (Einwanderer) im ganzen			
Reichsangehörige		32 596	28 235
Ausländer	61 033	45 375	45 847
<b>Zusammen</b>	<b>61 033</b>	<b>77 971</b>	<b>74 082</b>
2. davon Einreisende über Hamburg			
darunter deutsche Reichsangehörige		36 602	45 939
hatten Deutschland als Reiseziel angegeben		21 976	18 243
		39 202	33 853

Die Aus- und Einreisenden (bzw. -wanderer) über Bremen und Hamburg im Jahre 1926 nach der benutzten Schiffsklasse.

Schiffsklasse	Ausreise über Bremen und Hamburg				Einreise	
	Reisende im ganzen		davon Auswanderer		insgesamt	davon
	Deutsche	Ausländer	Deutsche	Ausländer		
I. Klasse	10 080	11 634	1 901	985	38 407	1)
II. »	29 248	14 759	23 763	1 836		
Mittel- »	2 068	1 111	1 268	446		
III. »	43 176	39 734	35 101	26 129	35 675	1)
<b>Zusammen 1926</b>	<b>84 572</b>	<b>67 238</b>	<b>62 033</b>	<b>29 396</b>	<b>74 082</b>	<b>28 235</b>
Davon über Bremen	38 835	27 944	32 494	10 262	32 620	9 992
» » Hamburg	45 737	39 294	29 539	19 134	41 462	18 243
<b>Zusammen 1925</b>	<b>76 835</b>	<b>38 789</b>	<b>58 384</b>	<b>20 840</b>	<b>77 971</b>	<b>32 596</b>

<sup>1)</sup> Nach Schiffsklassen fehlen die Angaben von Hamburg.

Von Bremen und Hamburg sind im Jahre 1926 (1925) insgesamt 151 810 (115 624) Personen nach Übersee ausgefahren, darunter 91 429 (79 224) Auswanderer (60,2 bzw. 68,5 vH), gelandet sind 74 082 (77 971) Personen, so daß der gesamte Überseepassagierverkehr über die beiden Häfen 225 892 (193 595) Personen umfaßte. Davon benutzten die 1. und 2. Schiffsklasse rund 102 000, die 3. und Mittelklasse rund 124 000 Reisende. Wie stark der Überseereiseverkehr noch immer gegenüber der Vorkriegszeit durch die Einwanderungsbeschränkungen, vor allem der Vereinigten Staaten von Amerika, eingeschrumpft bleibt, erweisen folgende Zahlen: Über Hamburg allein sind im Jahre 1913 244 097 Personen (darunter 192 733 Auswanderer, d. h. Zwischendeckreisende) ausgereist, 119 921 gelandet, zusammen rund 364 000 Personen, darunter etwa 338 000 Ausländer; im Jahre 1926 dagegen sind nur 85 031 Personen (darunter 48 673 Auswanderer) seewärts abgereist und 41 462 angekommen, insgesamt nur 126 493 Personen (34,7 vH des Umfangs von 1913), darunter etwa 62 500 Ausländer (18,5 vH).

**Auswanderung aus Österreich.** In den ersten 9 Monaten 1926 sind insgesamt 2 988 Personen aus Österreich ausgewandert (im ganzen Jahre 1925 4 627, 1924 2 650). Davon stammten aus Wien 806 (1925 1 050), Niederösterreich 563 (714), Oberösterreich 273 (960), Steiermark 543 (865), Kärnten 137 (177), Salzburg 46 (42), Tirol 66 (100), Vorarlberg 88 (118), Burgenland 466 (601). Das Ziel der Auswanderung war u. a. für 410 Personen die Vereinigten Staaten (758), 484 Canada (74), 671 Brasilien (2 610), 563 Argentinien (703), 152 übriges Amerika (124), 418 Rußland (—), 191 übriges Asien (200), 99 übriges Ausland (156).

**Neue Bevölkerungszahlen des Auslandes.**

**Frankreich.** Nach den vorläufigen Ergebnissen der französischen Volkszählung vom 7. März 1926<sup>1)</sup> zählt Frankreich 40 743 851 Einwohner, das sind 1 534 085 oder 3,8 vH mehr als bei der Zählung vom 6. März 1921. Unter der Gesamtbevölkerung wurden 2 498 230 fremde Staatsangehörige gezählt gegenüber 1 550 459 im Jahre 1921, so daß der Zuwachs der eigentlichen französischen Bevölkerung nur 586 562 Kopfe oder 1,6 vH beträgt. Die große Zunahme der fremden Staatsangehörigen — 1921 kamen auf 10 000 Einwohner 396, im vorigen Jahre 613 — ist in erster Linie auf den Mangel an einheimischen Arbeitskräften bedingten Zuzug ausländischer Arbeiter, zum Teil wohl auch auf den Zustrom von Ausländern aus hochvalutarischen Ländern zurückzuführen.

Nicht mit einbegriffen in die gesamte Bevölkerungszahl sind die Soldaten und die Seeleute der Marine und der Handelsflotte, die sich am 7. März 1926 außerhalb Frankreichs befanden und deren Zahl sich auf 178 534 Personen belief.

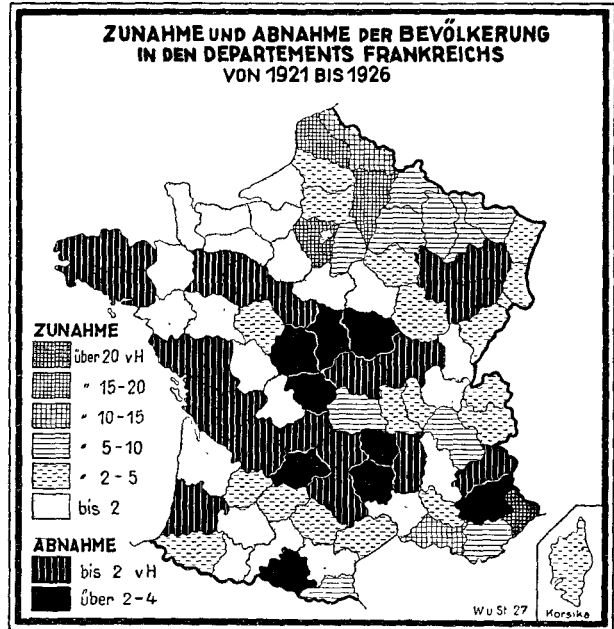
Im Jahre 1921 war nur in 8 von den 90 Departements die Bevölkerungszahl gegenüber der Zählung von 1911 gestiegen; die Kriegsfolgen waren überall sehr bemerkbar. Nach der vorjährigen Zählung hat die Bevölkerung gegenüber 1921 in 59 Departements zugenommen: sie wuchs in Seine-et-Oise um 23,4 vH, in Alpes Maritimes um 21,7, in Pas-de-Calais um 18,4, in Aisne um 16,4, in Bouches-du-Rhône um 10,4 und in Nord um 10,1 vH, in 10 Departements gewann sie zwischen 5 bis 10 vH, in weiteren 10 Departements zwischen 3 bis 5 vH, in 11 Departements zwischen 2 bis 3 und in 22 Departements 0,1 bis 2 vH. Die Abnahme betrug in 22 Departements 0,1 bis 2 vH, in 9 Departements 2 bis 4 vH, zusammen in 31 Departements 122 919 Personen. Die obenstehende Karte zeigt die Verteilung der Ab- und Zunahme auf die einzelnen Departements.

Die Bevölkerung der Departements Moselle, Bas-Rhin und Haut-Rhin, (des Gebiets von Elsaß-Lothringen) ist seit 1921 von 1 709 749 auf 1 795 100 oder um 5 vH gestiegen; gegenüber den 1910 gezählten 1 874 014 Einwohnern bedeutet das eine Ab-

nahme um 4,2 vH, während die Abnahme 1921 gegenüber 1910 noch 9,5 vH betrug.

Von den 15 Großstädten hatten über eine halbe Million Einwohner: Paris (2 871 429), Marseille (652 196) und Lyon (570 840); für Paris ist gegenüber 1921 eine Bevölkerungsabnahme von 35 043 Personen festzustellen; dafür aber haben die Vorstädte von Paris zugenommen, so daß hier ähnliche Verhältnisse wie in Berlin vorzuliegen scheinen, wo gleichfalls einige der inneren Stadtteile eine Abnahme der Bevölkerung zeigen, während die Bevölkerung der Außenbezirke erheblich gewachsen ist. — Die Stadt Reims (100 998) hat nahezu ihre Vorkriegsbevölkerung (1911: 108 873) wieder erreicht.

Es wurden 35 302 Gemeinden mit 2 000 und weniger, 1 884 Gemeinden mit 2 001 bis 5 000 Einwohnern gezählt; Städte mit 5 001 bis 10 000 Einwohnern gab es 429 gegen 394 im Jahre 1921; die Zahl der Städte mit 10 001 bis 20 000 Einwohnern ist von 175 auf 207, die der Städte von über 20 000 Einwohnern von 140 auf 159 gewachsen.



Tunis. Die zur gleichen Zeit wie im Mutterlande durchgeführte Zählung ergab eine nichteingeborene Bevölkerung von insgesamt 173 280 Personen, gegenüber der Zählung von 1921 ein Mehr von 17 205. Ihrer Staatsangehörigkeit nach setzte sich die europäische Bevölkerung von Tunis zusammen aus:

Jahr	Franzosen	Italienern	Maltesern	sonstigen Europäern
1921 . . . . .	54 475	84 800	13 500	3 300
1926 . . . . .	71 020	89 215	8 395	4 650

Der große Zuwachs an französischen Staatsangehörigen (16 545 = 30,4 vH) schließt rund 13 000 Naturalisationen ein, darunter 5 000 zwangsläufige Naturalisationen von Maltesern auf Grund besonderer gesetzlicher Bestimmungen, so daß nur rund 3 500 Personen auf Geburtenüberschuß und Wanderungsgewinn entfallen.

Algerien. Für Algerien ist eine Gesamtbevölkerung von 6 064 865 Personen ermittelt worden, von denen 872 439 = 14,4 vH Europäer waren, über deren Nationalität jedoch Angaben noch nicht vorliegen. (Fortsetzung folgt.)

**VERSCHIEDENES**

**Die Landtagswahlen in Thüringen am 30. Januar 1927.**

Bei den Wahlen zum thüringischen Landtag am 30. Januar 1927 wurden nach der endgültigen amtlichen Feststellung 803 297 gültige Stimmen abgegeben. Die Wahlbeteiligung dürfte etwa 80 vH betragen haben; sie bleibt also hinter der außergewöhnlich hohen Wahlbeteiligung bei den Landtagswahlen im Jahre 1924, bei denen von 987 670 Stimmberechtigten 882 954 (89,4 vH)

gültige und ungültige Stimmen abgegeben worden sind, weit zurück und ist auch geringer als die Beteiligung an der Reichstagswahl im Jahre 1924, die sich auf 82,3 vH belief.

Die Gesamtzahl der Mandate im thüringischen Landtag ist durch ein in der vergangenen Wahlperiode beschlossenes Gesetz von 72 auf 56 herabgesetzt worden. Die geringere Wahlbeteiligung

<sup>1)</sup> Journal Officiel vom 26. bis 28. Dezember 1926.

ist, da die Gesamtzahl der zu vergebenden Sitze feststeht, auf die Stärke des Landtags ohne Einfluß geblieben.

Die bei der Landtagswahl im Jahre 1924 zum »Ordnungsbund« vereint gewesenen Parteien, die mit 422 246 Stimmen (48 vH) als stärkste Partei aus dem Wahlkampf hervorgegangen waren, haben diesmal zusammen nur 373 090 Stimmen (46,4 vH) erhalten. Hiervon entfallen 270 568 Stimmen (33,7 vH) auf die »Einheitsliste«, die als stärkste Partei mit 19 Abgeordneten in den Landtag einzieht. Den zweiten Platz haben wie bisher die Sozialdemokraten inne, die ihre Stimmenzahl von 203 456 (23,1 vH) bei der Landtagswahl im Jahre 1924 auf jetzt 254 042 (31,6 vH) und die Zahl ihrer Abgeordneten — trotz Verringerung der Gesamtzahl der Abgeordneten — von 17 auf 18 steigerten. Die Kommunisten, die diesmal in zwei Parteien auftraten, sind seit der letzten Landtagswahl in ihrer Stimmenzahl von 162 128 (18,4 vH) auf 117 027 (14,6 vH) gesunken. Der Rückgang fällt jedoch, wie die nachstehende Übersicht zeigt, noch in das Jahr 1924; gegenüber dem Ergebnis der letzten Reichstagswahl haben die Kommunisten ihren Besitzstand in Thüringen um etwa 10 000 Stimmen verbessert. Die Wirtschaftspartei hat die bei der Reichstagswahl im Jahre 1924 erreichte Stimmenzahl (34 334 = 4,2 vH) auf mehr als das Doppelte (75 690 = 9,4 vH) gesteigert. Die Demokraten sind im gleichen Zeitraum von 43 050 (5,2 vH) auf 26 832 (3,3 vH), also auf etwa 62 vH ihres Standes vom Dezember 1924 zurückgegangen. Der bei der letzten Reichstagswahl festgestellte Rückgang in den Stimmen der Nationalsozialisten ist auch diesmal wieder in Erscheinung getreten. Die Reichspartei für Volksrecht und Aufwertung, die sich — wenigstens unter dieser Bezeichnung — erstmalig am Wahlkampf beteiligt hat, vereinigte 22 077 Stimmen auf sich und erhält im neuen Landtag 1 Abgeordnete.

Die Wahlen in Thüringen in den Jahren 1924 und 1927.

Parteien	Landtagswahlen am 30. 1. 1927			Reichstagswahlen am 7. 12. 1924			Landtagswahlen am 10. 2. 1924		
	Gültige Stimmen		Sitze	Gültige Stimmen		Sitze <sup>1)</sup>	Gültige Stimmen		Sitze <sup>1)</sup>
	überh.	vH		überh.	vH		überh.	vH	
Deutschnat. Volksp.				72 028	8,7				
Deutsche Volksp...	270 568	33,7	19	116 303	14,1				
Zentrumspartei ...				9 951	1,2				
Landbund .....				135 504	16,5	422 246	48,0	35	
Wirtschaftspartei ..	75 690	9,4	5	34 334	4,2				
Deutsche Demokr. P.	26 832	3,3	2	43 050	5,2				
Deutschvölk. Freiheitsbewegung ...	9 115	1,1	1	44 577	5,4	81 412	9,3	7	
Nationalsozialist.									
Arbeiterpartei ...	27 946	3,5	2						
Sozialdemokraten ..	254 042	31,6	18	250 262	30,4	203 456	23,1	17	
Unabh. Sozialdem.						6 709	0,8		
Kommun. Partei. . .	113 295	14,1	8	107 806	13,1	162 128	18,4	13	
Arbeitsgem.	3 732	0,5							
Reichspart. f. Volksrecht u. Aufwertg.	22 077	2,8	1	4 557	0,6				
Sonstige Parteien ..				5 322	0,6	3 446	0,4		
Zusammen	803 297	100,0	56	823 694	100,0	879 397	100,0	72	

<sup>1)</sup> Hier nach dem Wahlergebnis. Dagegen Stärke der Fraktionen am Schluß der Wahlperiode: Dt. natl. Vp. 6, Dt. Vp. 10, Demokraten 3, Landbund 15, Natl. soz. dt. Arbeiterpartei 4, Dt.-völk. Frh.-Beweg. 3, S. P. D. 17, Kommunisten 10, Fraktionslos 4. — <sup>2)</sup> Einheitsliste. — <sup>3)</sup> Ordnungsbund: Landbund, Dt. Vp., Dt. natl. Vp., Demokraten, Vaterl. Verbände, Beamtenvertreter, Hausbesitzer, Wirtschaftler, Zentr. — <sup>4)</sup> Natl. soz. Freih. Bewegung. — <sup>5)</sup> Vereinigte völk. Liste. — <sup>6)</sup> Kommunisten. — <sup>7)</sup> Dt. Aufwertungs- u. Aufbau-Partei.

Die Fürsorgeeinrichtungen der freien Wohlfahrtspflege.

Die wirtschaftliche Entwicklung in Deutschland seit dem Weltkriege hat Not und Elend im deutschen Volke in außerordentlichem Maße vermehrt. Durch planvolles Zusammenarbeiten zwischen öffentlicher und privater Fürsorge, wie es in der Reichsverordnung über die Fürsorgepflicht vom 13. Februar 1924 den Fürsorgeämtern zur Aufgabe gemacht ist, wird versucht, an möglichst vielen Stellen helfend einzugreifen. Der privaten Wohlfahrtspflege stehen umfangreiche, in Jahrhunderten aus dem freien Hilfswillen des Volkes geschaffene Einrichtungen der offenen, halboffenen und geschlossenen Fürsorge zu Gebote. In den Einrichtungen der geschlossenen Fürsorge wird den Notleidenden und Gefährdeten Vollpflege (für Tag und Nacht) gewährt, die halboffene Fürsorge gibt Teilpflege während des Tages (eines Teiles des Tages) oder der Nacht (in Tageserholungsstätten, Kindergärten, Kinderhorten, Krippen, Nachtasylen usw.), während die Wohltat der offenen Fürsorge darin

besteht, daß der Hilfsbedürftige von der Fürsorge aufgesucht oder ihm Gelegenheit geboten wird, sich Rat und Hilfe zu erbitten (Ambulanzen, Beratungsstellen, Beaufsichtigung und Schutz für Hilfsbedürftige, Gefährdete usw., Familienpflege, Stellenvermittlung usw.).

Nach den Angaben der in 7 Spitzenverbänden zusammengefaßten organisierten und der nichtorganisierten freien deutschen Wohlfahrtspflege wurden am 1. Oktober 1926 an Fürsorgeeinrichtungen und -kräften festgestellt:

Fürsorgeeinrichtungen und -kräfte der freien Wohlfahrtspflege (Stand vom 1. Oktober 1926.)

Bezeichnung	Geschlossene Fürsorge			Halboffene Fürsorge			Offene Fürsorge	
	Einrichtungen	Betten	Pflegekräfte	Einrichtungen	Plätze	Pflegekräfte	Einrichtungen	Pflegekräfte
A. Organisierte Wohlfahrtspflege in den Spitzenverbänden:								
1. Zentralausschuß d. Innere Mission	3 855	193 916	29 087	2 838	184 478	4 427	5 477	10 054
2. Deutscher Caritasverband .....	3 926	233 189	34 979	2 951	177 060	4 427	4 039	8 078
3. Zentralwohlfahrtsstelle der deutschen Juden	201	9 614	2 089	51	2 600	130	1 800	3 600
4. Deutsches Rotes Kreuz .....	314	15 971	3 309	557	22 280	836	1 895	3 790
5. Pfänder Wohlfahrtsverband ...	388	33 811	5 954	203	9 979	761	182	855
6. Hauptausschuß f. Arbeiterwohlfahrt	981	59 345	6 054	437	10 155	1 111	3 558	10 745
7. Zentralwohlfahrtsausschuß d. christl. Arbeiterschaft .....	468	25 511	2 655	50	2 500	75	16	120
<b>Insgesamt</b>	<b>10 133</b>	<b>571 357</b>	<b>84 127</b>	<b>7 087</b>	<b>409 052</b>	<b>11 767</b>	<b>16 967</b>	<b>37 242</b>
B. Nicht organisierte Wohlfahrtspflege .....	365	16 357	.	147	9 566	.	270	.

<sup>1)</sup> Stand vom 1. Februar 1926. Bis 1. Oktober 1926 Erhöhung um rund 10 vH, vorwiegend in der Gesundheitsfürsorge. — Vgl. Dr. Dünner und Dr. Schott: Die soziale Wohlfahrtsrente, Berlin 1927 (C. Heymanns Verlag, S. 72).

Danach werden also von der freien Wohlfahrtspflege in rund 35 000 Anstalten und sonstigen Einrichtungen über 600 000 Betten und über 400 000 Pflegeplätze in den Dienst der Fürsorge für Kranke, Darbende und andere Bedürftige gestellt; rund 140 000 Personen widmen ihre Kräfte, vielfach ihre Gesundheit und ihr Leben dieser sozialen Aufgabe.

Die oben wiedergegebenen Zahlen über die Bereitstellung sachlicher Mittel und persönlicher Kräfte erschöpfen keineswegs den Gesamtumfang der privaten Wohlfahrtspflege. Insbesondere entziehen sich die Leistungen und Mittel der offenen Fürsorge vielfach der genauen statistischen Erfassung. So arbeiten z. B. beim Zentralausschuß für Innere Mission in der offenen Fürsorge noch 7 000 Ortsgruppen des Evangelischen Frauenverbandes, 632 Ortsgruppen des Deutschen Hauptvereins vom Blauen Kreuz, 162 Kirchliche Blau-Kreuz-Vereine, 245 Ortsgruppen des Deutschen Vereins gegen den Alkoholismus. Außer den (1895) Gemeinde-Krankenpflagestationen des Deutschen Roten Kreuzes<sup>1)</sup>, auf welche sich die Zahlen der offenen Fürsorge in der Übersicht beziehen, sind u. a. noch in der offenen Fürsorge tätig: rund 1 000 Fürsorge- und Beratungsstellen, 2 226 Sanitätskolonnen, Pflegerschaften, Samaritervereine (mit rund 78 000 Mitgliedern), über 11 000 Rettungswachen und Unfallmeldestellen, 700 Krankentransportwagen, 18 200 sonstige Krankenbeförderungseinrichtungen und Geräte, über 1 400 Verleihanstalten und -stellen von Krankenpflegeartikeln, 402 Desinfektionseinrichtungen. Beim Hauptausschuß für Arbeiterwohlfahrt wurden insgesamt am 1. Oktober 1926 10 029, beim Zentralausschuß der christlichen Arbeiterschaft rund 3 000 ehrenamtliche Helfer und Helferinnen gezählt<sup>2)</sup>, bei dem dem katholischen Caritasverband angeschlossenen Vinzenz-Verein im Jahre 1924 über 11 800 tätige Mitglieder und fast 54 000 Teilnehmer<sup>3)</sup>, in den über 7 200 Zweigvereinen des Roten Kreuzes über 1 Mill. Mitglieder.

<sup>1)</sup> Vgl. Jahresbericht des Deutschen Roten Kreuzes 1. April 1925 bis 31. März 1926. — <sup>2)</sup> Vgl. Dr. Dünner und Dr. Schott a. a. O., S. 72. — <sup>3)</sup> Vgl. Vinzenzblätter, 14. Jg. 1926, Nr. 3, S. 46.