

Österreichische Wirtschaftszahlen

Währung, Geld- und Kapitalmarkt

Der im *Währungsschutzgesetz* vorgesehene Notenumtausch fand nach Zustimmung des Alliierten Rates in der Zeit vom 10. bis 29. Dezember 1947 statt. Die Ergebnisse der Umtauschaktion sind zur Zeit noch nicht bekannt; sie dürften jedoch von den ursprünglichen Vorausberechnungen etwas abweichen, da zwischen der Bekanntgabe des Währungsschutzgesetzes und seinem Inkrafttreten umfangreiche Geldbewegungen stattfanden, die darauf zurückzuführen waren, daß sämtliche Geldbesitzer bestrebt waren, die Opfer der Währungsreform möglichst von sich abzuwälzen. Durch diese Geldbewegungen wurde nicht nur die interpersonelle

Geldverteilung, sondern auch die Zusammensetzung des gesamten Geldvolumens maßgeblich verändert. So sank der Notenumlauf vom 7. November bis 7. Dezember von 6.188 Mill. S auf 4.326 Mill. S und erreichte damit knapp vor Inkrafttreten des Währungsschutzgesetzes seinen niedrigsten Stand seit Veröffentlichung der Notenbankausweise. Gleichzeitig nahmen die freien Giroverbindlichkeiten bei der Nationalbank stark zu. Diese Veränderungen im Nationalbankausweis ergaben sich aus einem starken Zustrom flüssiger Mittel zu den Kreditinstituten, der zum größeren Teil auf Neueinlagen auf Scheckkonten — allein die Scheckeinlagen der Postsparkasse haben im November um

Österreichische Nationalbank¹⁾

Zeit	Aktiva						Passiva				Gesamtumlauf ⁴⁾
	Gold ²⁾	Devisen und Valuten ³⁾	Teil-münzen	Eskontierte Wechsel	Forderungen gegen Hand-pfand	Forderungen an den Bundes-schatz	Banknotenumlauf		Verbindlichkeiten		
							insgesamt	davon Besatzungs-kosten	frei	gesperrt	
Millionen Schilling											
1929	168.7	564.3	2.3	240	0.4	111	1.034	—	53	4.121 ⁵⁾	1.087
1937	243.0	121.3	9.0	193	0.7	620 ⁰⁾	909	—	257	—	1.166
1946	0.1 ^{b)}	12.8 ^{b)}	6.0 ^{b)}	0.02 ^{b)}	0	12.139 ^{b)}	4.774	2.208	3.011 ^{b)}	—	8.452 ^{b)}
1946 VIII.							5.187	2.380			
IX.	0.0	8.4	6.0	0.00	0		5.101	2.605			
X.	0.1	13.1	6.0	0.03	0	12.559	5.250	2.605	3.115	4.210	8.365
XI.	0.1	16.8	6.0	0.03	0	12.558	5.418	2.605	3.020	4.139	8.438
XII.	0.1	16.8	6.0	0.03	0	12.547	5.656	2.792	2.898	4.015	8.554
1947 I.	0.1	18.9	5.8	0.00	0	12.548	5.722	2.792	2.893	3.958	8.615
II.	47.6	33.6	5.5	0.91	0	12.501	5.853	2.883	2.795	3.930	8.648
III.	47.6	27.5	5.1	1.36	0	12.503	5.938	2.923	2.760	3.887	8.668
IV.	47.6	28.0	4.9	1.10	0	12.784	5.866	2.923	2.806	3.866	8.702
V.	47.6	30.0	3.5	0.45	0	12.477	5.707	2.923	3.022	3.829	8.729
VI.	47.6	32.0	3.4	0.49	0	12.422	5.547	2.923	3.179	3.778	8.726
VII.	47.6	33.8	3.0	1.17	0	12.403	5.595	2.973	3.187	3.707	8.782
VIII.	47.6	35.1	3.0	1.90	0	12.384	5.874	3.030	2.955	3.643	8.829
IX.	47.6	35.8	2.7	2.81	0	12.359	6.099	3.030	2.801	3.547	8.900
X.	47.6	41.1	2.6	7.26	0	12.346	6.219	3.030	2.818	3.407	9.037
XI.	47.6	56.7	2.7	7.02	0	12.340	4.809	3.087	4.271	3.373	9.080

¹⁾ Monatsende. — ²⁾ Bewertung der Goldbestände ab Oktober 1946 zu 10.690 S für 1 kg Feingold (Ende 1937 5.976,30 S für 1 kg Feingold).
³⁾ Bewertet auf Grund der von der Nationalbank verlaublichen Geldkurse. — ⁴⁾ Notenumlauf plus freie Verbindlichkeiten. — ⁵⁾ 1. Oktober bis Dezember. — ⁶⁾ Bundesschuld A, B und C.

Einlagen bei den Kreditinstituten¹⁾

Zeit	Einlagen insgesamt ²⁾				Spareinlagen ³⁾				Scheckeinlagen						
	insgesamt	davon			insgesamt	davon			insgesamt	davon					
		Banken	Spar-kassen	Post-spar-kasse		Kredit-ge-nossen-schaft.	ge-sperrt	insgesamt		Wien	Bundes-länder	ge-sperrt	insgesamt	Wien	Bundes-länder
Millionen Schilling															
1946 VIII.	16.081	3.261	6.318	2.613 ⁴⁾	3.443	9.657	5.987	3.670	1.427	2.242	6.423	2.396	4.027	2.791	1.236
IX.	16.332	3.199	6.199	3.067 ⁴⁾	3.432	9.978	6.201	3.777	1.572	2.205	6.355	2.340	4.015	2.805	1.210
X.	16.270	3.204	6.123	3.150 ⁴⁾	3.350	9.892	6.229	3.663	1.504	2.159	6.378	2.251	4.127	2.883	1.244
XI.	16.008	3.278	6.028	2.901 ⁴⁾	3.341	9.675	6.202	3.473	1.339	2.134	6.334	2.223	4.111	2.834	1.277
XII.	15.987	3.378	5.925	2.700	3.324	9.604	6.247	3.357	1.313	2.044	6.383	2.136	4.247	2.955	1.292
1947 I.	15.775	3.301	5.885	2.581	3.251	9.585	6.200	3.385	1.309	2.076	6.190	2.095	4.095	2.808	1.287
II.	15.574	3.317	5.872	2.388	3.248	9.528	6.235	3.293	1.289	2.004	6.046	2.070	3.976	2.666	1.310
III.	15.605	3.340	5.791	2.496	3.237	9.419	6.226	3.193	1.241	1.952	6.186	2.042	4.144	2.852	1.292
IV.	15.680	3.412	5.752	2.536	3.216	9.321	6.175	3.138	1.212	1.927	6.359	1.997	4.361	3.052	1.309
V.	15.716	3.496	5.712	2.563	3.194	9.248	6.176	3.072	1.185	1.887	6.468	1.934	4.534	3.244	1.290
VI.	15.768	3.567	5.653	2.630	3.176	9.179	6.164	3.015	1.159	1.856	6.589	1.926	4.663	3.375	1.288
VII.	15.548	3.594	5.606	2.509	3.073	9.024	6.125	2.899	1.095	1.804	6.524	1.909	4.615	3.288	1.327
VIII.	15.151	3.481	5.526	2.410	3.017	8.902	6.096	2.806	1.057	1.749	6.249	1.895	4.354	3.072	1.282
IX.	15.161	3.560	5.469	2.409	2.990	8.806	6.083	2.723	1.026	1.697	6.354	1.885	4.470	3.164	1.306
X.	15.102	3.614	5.387	2.418	2.956	8.681	6.067	2.614	989	1.625	6.422	1.878	4.544	3.217	1.327

¹⁾ Monatsende, ohne Zwischenbankeinlagen. — ²⁾ Spar- und Scheckeinlagen insgesamt. — ³⁾ Spareinlagen im Jahre 1937 2.348 Mill. Schilling. — ⁴⁾ Postsparkassenamt, Hypothekenanstalten und Dorotheum.

Giroumsätze 1)

Zeit	Österreichische Nationalbank					Postsparkasse					Wiener Abrechnungsstelle
	Barzahlungen		Überweisungen		Insgesamt	Barzahlungen		Überweisungen		Insgesamt	
	Ein-zahlungen	Aus-zahlungen	Gutschrift	Lastschrift		Ein-zahlungen	Aus-zahlungen	Gutschrift	Lastschrift		
in Millionen Schilling											
1929	4.149	2.069	342
1937	2.347	2.219	213
1946	242'2	301'3	1.267'9	1.260'9	3.064	1.936	.
1946 VIII.	240'1	257'8	850'8	777'5	2.126	260'1	209'6	993'0	993'0	2.456	5
IX.	369'5	286'8	1.447'4	2.146'4	4.250	248'6	226'3	995'2	995'2	2.285	6
X.	190'1	232'0	1.117'9	1.066'2	2.706	299'1	224'4	961'5	961'5	2.447	8
XI.	176'1	295'7	1.108'9	1.188'5	2.769	295'0	396'9	1.047'3	1.047'3	2.787	9
XII.	288'6	345'6	2.792'3	2.962'5	6.389	407'6	391'6	1.086'8	1.086'8	2.973	24
1947 I.	197'0	264'8	1.171'6	1.337'7	2.971	278'9	383'5	938'5	938'5	2.539	11
II.	202'8	243'7	923'1	1.078'2	2.448	265'8	409'1	920'1	920'1	2.515	9
III.	255'8	297'6	2.724'7	2.759'6	6.038	346'5	285'8	1.214'4	1.214'4	3.061	16
IV.	297'6	257'9	946'9	1.002'7	2.505	372'6	271'9	1.139'2	1.139'2	2.923	21
V.	452'3	278'4	1.028'7	1.072'0	2.811	463'6	281'8	1.198'0	1.198'0	3.141	41
VI.	737'1	276'8	1.400'7	1.782'7	4.197	434'5	341'2	1.338'4	1.338'4	3.453	24
VII.	373'7	370'9	3.206'8 ²⁾	3.395'6 ²⁾	7.347 ²⁾	486'6	603'4	1.509'4	1.509'4	4.109	40
VIII.	328'1	564'7	1.938'5	2.152'8	4.984	450'9	807'8	1.650'8	1.650'8	4.560	30
IX.	418'6	906'5	1.705'9	1.235'7	4.467	591'6	638'9	1.867'9	1.867'9	4.966	31
X.	601'3	720'3	3.753'0 ²⁾	3.825'3 ²⁾	8.910 ²⁾	718'2	636'0	2.186'0	2.186'0	5.726	36
XI.	1.810'7	396'6	3.095'0	3.114'4	8.327	1.246'0	689'4	2.454'6	2.454'6	6.845	42

1) Monatssummen. — 2) Erhöhung vorwiegend bedingt durch die mit Prolongation von Bundesschatzscheinen verbundenen durchlaufenden Buchungen.

Postsparkasse 1)

Zeit	Scheckkonten			Sparkonten 2)		
	Gut-haben	Zahl	Gut-haben pro Konto	Gut-haben	Zahl	Gut-haben pro Konto
	Mill. S	1000	S	Mill. S	1000	S
1929	185	126'9	1.454	85	212'6	400
1937	216	125'4	1.724	146	354'9	411
1946	2.092	186'3	11.224	7.773	12.026'7	723
1946 VIII.	2.276	187'2	12.157	9.002	14.307'0	629
IX.	2.298	187'5	12.255	8.980	14.362'3	625
X.	2.372	188'8	12.636	9.005	14.385'3	626
XI.	2.271	188'0	12.076	1.321	1.124'1	1.175
XII.	2.287	188'2	12.152	1.328	1.182'7	1.123
1947 I.	2.182	188'4	11.581	1.320	1.187'2	1.112
II.	2.039	188'6	10.808	1.311	1.175'2	1.115
III.	2.099	188'9	11.111	1.298	1.181'0	1.099
IV.	2.200	189'2	11.630	1.288	1.187'2	1.085
V.	2.382	186'1	12.797	1.280	1.191'9	1.074
VI.	2.475	186'3	13.284	1.272	1.198'7	1.061
VII.	2.358	186'6	12.639	1.264	1.188'6	1.063
VIII.	2.002	186'7	10.719	1.254	1.191'5	1.052
IX.	1.954	181'9	10.745	1.244	1.194'1	1.042
X.	2.036	147'7	13.791	1.234	1.199'6	1.028
XI.	2.593	141'0	18.393	1.228	1.206'9	1.017

1) Monatsende. — 2) Bis Ende Oktober 1946 einschl. des deutschen Blocks.

Kapitalmarkt

Zeit	Kurs-index von 23 Industrieaktien 4)	Börse 1)						Pfundbriefe 2) u. Komm.-Obl.
		davon						
		Bau.	Brau.	Pa-pier-	Tex-til-	Metall-u. Ma-schi-nen-	Zuk-ker-	
März 1938 = 100								
1946 VIII.	339'1	410'5	618'6	598'8	274'3	150'8	86'2	336'4
IX.	313'8	398'5	616'4	483'8	239'5	126'8	70'2	330'4
X.	323'0	444'6	642'8	475'5	258'4	124'4	60'6	330'4
XI.	375'2	285'1	615'0	693'6	405'2	163'1	91'0	328'4
XII.	351'6	274'0	538'4	646'9	345'0	164'8	78'0	321'2
1947 I.	383'0	284'3	576'3	802'2	362'2	177'9	78'2	320'2
II.	385'4	292'1	561'3	772'8	392'9	193'4	100'5	320'1
III.	358'9	268'9	469'8	720'7	382'2	178'5	98'9	320'1
IV.	388'2	290'0	547'2	766'2	416'7	209'7	108'5	318'0
V.	455'5	332'3	699'2	920'9	477'8	261'7	134'0	315'4
VI.	567'3	399'4	799'0	1.217'8	643'0	307'9	143'6	316'4
VII.	651'3	453'4	965'2	1.353'8	709'0	360'7	166'0	316'4
VIII.	873'1	626'6	1.405'8	1.863'3	869'3	488'5	248'9	316'4
IX.	1.029'6	771'9	1.871'4	2.152'7	1.100'6	515'4	287'2	308'4
X.	909'9	659'9	1.561'8	1.970'3	955'6	462'5	288'8	307'6
XI.	766'8	526'9	1.128'8	1.540'3	966'0	389'0	245'7	307'6
XII.	615'0	375'0	621'0	1.257'1	715'3	272'7	124'5	307'6

1) Monatsmitte. — 2) Umlauf (nicht verlorene Stücke). — 3) Monatsende. — 4) B s einchl. Okt. 1946 18 Aktien, von Nov. 1946 bis Aug. 1947 19 Aktien, a Sept. 1947 23 Aktien.

557 Mill. S zugenommen — und zum kleineren Teil auf Rückzahlungen von Bankkrediten zurückzuführen war. Diese Neueinlagen öffentlicher Stellen und zum Teil von Unternehmern, die bei der allgemein versuchten Flucht vor dem Geld letzten Endes die Leidtragenden waren, entgingen zwar nicht der Abschöpfung, da auch sie im gleichen Verhältnis wie das Bargeld auf ein Drittel reduziert wurden; wohl aber bedeuten die Kreditrückzahlungen an die Kreditinstitute, soweit die Schuldner im Rahmen des Kreditvertrages das Recht haben, nach dem Währungsumtausch die eingeräumten Kredite wieder in Neuschillingen zu beanspruchen, eine Lücke im Währungsschutzgesetz, deren Auswirkungen allerdings erst abgeschätzt wer-

den können, wenn genaue Unterlagen über die quantitative Bedeutung dieser Geldbewegungen vorliegen.

Löhne, Preise, Lebenshaltungskosten

Die *Lebenshaltungskosten* auf Grund der offiziellen Preise sind von Mitte November bis Mitte Dezember um weitere 2,5 Punkte gestiegen. Diese geringe Erhöhung ist auf Preissteigerungen für Obst und auf die Angleichung des Kakaopreises an die Weltmarktpreise zurückzuführen. Demgegenüber blieben die Kleinhandelspreise für industrielle Bedarfsgüter unverändert.

Die Preisentwicklung auf den *freien Märkten* stand im abgelaufenen Monat vollkommen unter dem Einfluß der Währungsreform. Während die freien Preise nach Bekanntgabe des Währungs-

schutzgesetzes stark anziehen und viele Waren überhaupt vom Markt verschwanden, waren bereits unmittelbar nach Inkrafttreten des Gesetzes bei erhöhtem Warenangebot zum Teil bedeutende Preisrückgänge zu beobachten.

Entwicklung der Arbeiternettolöhne¹⁾ in Wien

Zeit	Insgesamt	Davon		
		Facharbeiter	Hilfsarbeiter	Arbeiterinnen
April 1945 = 100				
1946 IV.	114.7	113.2	138.3	98.8
IX.	130.8	126.3	148.1	124.8
X.	137.6	131.8	150.7	136.7
XI.	140.0	133.7	153.6	139.5
XII.	158.6	151.5	198.0	139.5
1947 I.	163.8	151.7	195.1	158.9
II.	163.9	151.7	195.3	159.0
III.	163.9	151.7	195.3	159.0
IV.	174.1	160.1	204.6	173.1
V.	180.9	165.0	206.4	183.6
VI.	204.3	185.9	240.0	206.1
VII.	209.5	191.5	246.7	209.3
VIII.	305.8	271.7	366.1	313.7
IX.	305.1	270.7	365.1	313.7
X.	305.1	270.7	365.1	313.7
XI.	305.1	270.7	365.1	313.7

¹⁾ Errechnet aus den durchschnittlichen Stundenlöhnen bei 48-stündiger Arbeitszeit, und zwar für Verheiratete mit zwei Kindern nach Abzug der Steuern, Sozialversicherungsbeiträge und des Gewerkschaftsbeitrages. Der Index ist nach der Beschäftigung auf Grund der Arbeitsstättenzählung 1939 gewogen.

Entwicklung der Arbeiternettoverdienste¹⁾²⁾ in Wien

Zeit	Insgesamt	Davon		
		Facharbeiter	Hilfsarbeiter	Arbeiterinnen
August 1938 = 100				
1940 XII.	110.2	112.6	102.4	112.5
1941 IV.	111.7	120.5	97.2	108.7
1946 IV.	120.3	122.9	102.1	130.3
XI.	152.1	148.1	150.1	160.0
XII.	174.4	169.5	159.9	193.6
1947 I.	160.3	155.5	174.2	157.2
II.	166.5	157.1	176.9	173.4
III.	170.3	160.3	171.6	171.0
IV.	180.4	176.6	185.3	182.7
V.	197.4	190.8	198.0	207.6
VI.	225.6	210.7	228.0	247.5
VII.	240.1	230.4	250.2	267.9
VIII.	312.5	279.8	299.5	374.5
IX.	365.5	328.0	366.8	423.9
X.	376.3	337.9	375.7	437.6

¹⁾ Die Arbeiternettoverdienste sind für 1938 auf Grund der Erhebungen der DAF, für 1940 und 1944 nach der amtlichen Lohnerhebung des Statistischen Reichsamtes, Berlin, für April 1946 nach Erhebungen der Arbeiterkammer, Wien, und ab Oktober 1946 nach Erhebungen des Österreichischen Institutes für Wirtschaftsforschung für Verheiratete mit 2 Kindern berechnet und nach der Arbeitsstättenzählung 1939 gewogen. — ²⁾ Ab Juni 1947 erweiterte Basis. Die Werte ab Juni sind mit den vorhergehenden Werten nicht unmittelbar vergleichbar.

Großhandelspreise für Nahrungs- und Genußmittel¹⁾

Zeit	Getreide ²⁾	Kartoffeln	Zucker	Milch	Fleisch ³⁾	Genußmittel ⁴⁾	Insgesamt
1946 X.	144.1	360.3	104.4	157.4	189.9	400.7	182.8
XI.	144.1	360.3	213.5	157.4	189.9	420.8	192.8
XII.	144.3	360.3	213.5	157.4	195.5	420.8	194.7
1947 I.	144.6	360.3	213.5	157.4	195.5	420.8	194.8
II.	145.0	383.4	213.5	157.4	195.5	420.8	196.4
III.	145.0	383.4	213.5	157.4	195.5	420.8	196.4
IV.	145.0	429.6	213.5	157.4	195.5	420.8	198.2
V.	145.0	429.6	213.5	157.4	195.5	420.8	198.2
VI.	145.0	429.6	213.5	157.4	195.5	420.8	198.2
VII.	145.0	429.6	213.5	221.3	415.1	420.8	285.8
VIII.	240.7	1071.6	213.5	245.9	415.1	420.8	357.6
IX.	248.5	794.5	213.5	245.9	415.1	1959.2	432.9
X.	249.7	579.7	213.5	245.9	415.1	1959.2	422.2

¹⁾ Index des Österr. Statistischen Zentralamtes. — ²⁾ Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Mais. — ³⁾ Rindfleisch, Kalbfleisch, Schweinefleisch, Pferdefleisch. — ⁴⁾ Wein, Kaffee, Kakao.

Die Reaktion der einzelnen Preise auf die Geldverknappung war allerdings nicht einheitlich. Am stärksten gingen die unter spekulativem Einfluß stehenden freien Preise bei den Versteigerungen im Dorotheum sowie die schwarzen Devisenkurse zurück. So sank der schwarze Dollarkurs von 240—300 S anfangs Dezember auf 80—95 S Ende Dezember und liegt nunmehr bereits unter dem Kurs von 110—112 S vor Bekanntgabe des Währungsschutzgesetzes. Eine ähnliche Entwicklung zeigt der Preis für Münzgold, der anfangs November 180—200 S pro Gramm betrug, dann auf 300—400 S anstieg und schließlich bis Ende Dezember auf 120—140 S fiel.

Demgegenüber ist bei den Lebensmittelpreisen auf dem schwarzen Markt bisher noch keine ausgeprägte Preissenkungstendenz festzustellen.

Versteigerungen im Wiener Dorotheum¹⁾

Zeit	Gold ²⁾	Silber ³⁾	Diamanten ⁴⁾	Persertepiche	Briefmarken ⁵⁾	Pelze ⁶⁾	Versteigerungen insges.
1946 VII.	32.1	15.0	15.8	13.8	19.4	14.8	17.9
VIII.	18.3	12.5	15.8	9.8	18.9	11.2	14.7
IX.	18.3	10.0	15.8	9.6	17.9	9.8	13.7
X.	17.0	10.0	17.7	11.7	16.9	9.8	13.7
XI.	18.3	10.0	16.4	11.7	16.9	8.9	13.4
XII.	22.9	10.0	13.6	11.7	16.9	8.2	13.4
1947 I.	20.6	10.0	13.6	11.7	16.9	8.2	13.1
II.	22.9	12.5	12.3	11.7	16.9	8.2	13.5
III.	25.2	12.5	16.4	11.7	16.9	8.8	14.3
IV.	25.2	12.5	17.7	11.7	16.9	8.8	14.4
V.	22.9	15.0	19.1	11.7	16.9	8.8	14.6
VI.	29.8	17.5	20.5	13.3	16.9	8.8	15.8
VII.	25.2	20.0	20.5	14.2	16.9	8.8	15.7
VIII.	34.4	30.0	20.5	14.2	18.7	8.8	18.2
IX.	39.0	30.0	20.5	17.5	18.7	9.4	19.1
X.	32.1	30.0	20.5	23.3	20.8	14.8	21.3
XI.	39.0	32.5	20.5	23.3	20.8	16.8	22.8
XII.	21.8	17.5	19.1	16.7	15.8	10.0	15.3

¹⁾ Monatsmitte. — ²⁾ 14 Karat. — ³⁾ 800 fein (Bruch). — ⁴⁾ Karat melé. — ⁵⁾ Österreich 1908, 2 S grau-grün, Winterhilfe IV. — ⁶⁾ Persischer, Naturbisam, Silberfuchs.

Preise¹⁾ auf dem schwarzen Markt in Wien

Zeit	Preise auf dem schwarzen Markt		Offizielle Preise		Überhöhung der Schwarzmarktpreise gegen offiz. Preise	
	Nahrungs-mittel	Genußmittel	Nahrungs-mittel	Genußmittel	Nahrungs-mittel	Genußmittel
August 1945 = 100						
1945 VIII.	100.0	100.0	100.0	100.0	264	124
1946 VIII.	49.4	36.7	122.5	320.6	109	22
IX.	39.1	22.8	111.7	364.0	82	6
X.	28.9	18.7	131.1	395.7	55	4
XI.	25.6	16.0	143.7	362.7	45	4
XII.	23.6	13.4	158.0	366.1	40	4
1947 I.	26.5	15.0	157.6	366.1	43	4
II.	26.4	14.7	157.6	369.0	44	4
III.	23.4	13.1	157.6	369.0	40	3
IV.	21.8	12.7	157.9	372.8	37	3
V.	22.5	13.5	157.9	372.8	37	4
VI.	22.0	13.1	157.9	383.8	36	3
VII.	24.0	15.2	181.5	383.8	33	4
VIII.	24.1	15.4	299.1	425.7	19	3
IX.	25.7	16.9	355.7	601.7	18	2
X.	26.5	20.0	355.7	601.7	19	3
XI.	26.8	20.5	355.7	601.7	19	3
XII.	24.8	21.7	355.7	601.7	18	3

¹⁾ Preise für Nahrungs- und Genußmittel, gewogen nach dem friedensmäßigen Verbrauch.

Wöchentlicher Mindest-Aufwand für die Lebenshaltung
auf Grund der Zuteilung für Arbeiterfamilien in Wien

Versorgungsperiode	Ohne Kind				Mit 1 Kind				Mit 2 Kindern			
	Ernährung		Gesamt		Ernährung		Gesamt		Ernährung		Gesamt	
	S	%	S	%	S	%	S	%	S	%	S	%
Familie eines Arbeiters												
10. 13. Jänner bis 9. Februar 1946	5'62	100'0	19'45	100'0	8'24	100'0	22'20	100'0	10'77	100'0	25'97	100'0
19. 16. September bis 13. Oktober 1946	9'92	176'5	37'42	192'4	15'46	187'6	43'06	194'0	20'77	192'9	49'48	190'5
20. 14. Oktober bis 10. November 1946	9'20	163'7	29'20	150'1	14'49	175'8	34'59	155'8	19'65	182'5	40'86	157'3
21. 11. November bis 8. Dezember 1946	12'39	220'5	27'76	142'7	17'80	216'0	33'30	150'0	23'15	214'9	39'80	153'3
22. 9. Dez. 1946 bis 5. Jänner 1947	13'51	240'4	40'70	209'3	17'80	216'0	45'12	203'2	23'00	213'6	51'47	198'2
23. 6. Jänner bis 2. Februar 1947	11'20	199'3	40'79	209'7	15'48	187'9	45'85	206'5	20'08	186'4	52'64	202'7
24. 3. Februar bis 2. März 1947	9'17	163'2	39'09	201'0	15'74	191'9	45'79	206'3	21'43	199'0	52'98	204'0
25. 3. März bis 30. März 1947	13'31	230'8	50'82	261'3	19'64	238'3	57'29	258'1	25'65	238'2	65'31	251'5
26. 31. März bis 27. April 1947	15'27	271'7	47'66	244'7	23'35	283'4	55'77	251'2	31'38	291'4	65'75	253'2
27. 28. April bis 25. Mai 1947	18'67	332'2	60'90	313'1	25'75	312'5	68'19	307'2	32'34	300'3	76'86	296'0
28. 26. Mai bis 22. Juni 1947	11'01	195'9	33'24	170'9	17'04	206'8	39'48	177'8	22'28	206'9	46'80	180'2
29. 23. Juni bis 20. Juli 1947	14'26	253'7	39'15	201'3	23'40	284'0	48'50	218'5	31'61	293'5	68'88	226'7
30. 21. Juli bis 17. August 1947	17'72	315'3	49'74	255'7	27'33	331'7	59'56	268'3	36'57	339'6	71'68	276'0
31. 18. August bis 14. September 1947	25'09	446'4	68'38	351'6	37'41	454'0	80'98	364'8	49'80	462'4	96'77	372'6
32. 15. September bis 12. Oktober 1947	25'12	447'0	65'29	340'8	37'06	449'8	78'50	353'6	48'61	451'3	93'44	359'8
33. 13. Oktober bis 9. November 1947	25'57	455'0	65'70	337'8	36'89	447'7	77'25	348'0	48'39	449'3	92'11	354'7
Familie eines Schwerarbeiters												
10. 13. Jänner bis 9. Februar 1946	6'69	100'0	20'52	100'0	9'31	100'0	23'27	100'0	11'85	100'0	27'05	100'0
19. 16. September bis 13. Oktober 1946	10'86	162'3	38'36	186'9	16'49	177'1	44'09	189'5	21'72	183'3	50'43	186'4
20. 14. Oktober bis 10. November 1946	11'14	166'5	31'14	151'8	16'42	176'4	36'52	156'9	21'58	182'1	42'79	158'2
21. 11. November bis 8. Dezember 1946	14'58	217'9	29'95	146'0	19'99	214'7	35'49	152'5	25'35	213'9	42'00	155'3
22. 9. Dez. 1946 bis 5. Jänner 1947	15'17	226'8	42'30	206'4	19'46	209'0	46'78	201'0	24'66	208'1	53'13	196'4
23. 6. Jänner bis 2. Februar 1947	13'51	201'9	43'10	210'0	17'78	191'0	48'15	206'9	22'38	188'9	54'94	203'1
24. 3. Februar bis 2. März 1947	11'16	166'8	41'08	200'2	17'74	190'5	47'79	205'4	23'43	197'7	54'98	203'3
25. 3. März bis 30. März 1947	15'43	230'6	52'94	258'0	21'77	233'8	59'42	255'4	27'77	234'3	67'43	249'3
26. 31. März bis 27. April 1947	15'99	239'0	48'32	235'5	24'08	258'6	56'50	242'8	32'10	270'9	66'47	245'7
27. 28. April bis 25. Mai 1947	19'75	295'2	61'98	302'0	26'82	288'1	69'26	297'6	33'42	282'0	77'94	288'1
28. 26. Mai bis 22. Juni 1947	13'61	203'4	35'84	174'7	19'64	211'0	42'08	180'8	24'88	210'0	49'40	182'6
29. 23. Juni bis 20. Juli 1947	17'19	257'0	42'08	205'1	26'33	282'8	51'43	221'0	34'57	291'7	61'84	228'6
30. 21. Juli bis 17. August 1947	20'23	302'4	52'25	254'6	29'83	320'4	62'06	266'7	39'07	329'7	74'18	274'2
31. 18. August bis 14. September 1947	28'52	426'3	71'81	350'0	40'84	438'7	84'41	362'7	53'23	449'2	100'20	370'4
32. 15. September bis 12. Oktober 1947	28'30	423'0	69'47	338'5	40'24	432'2	81'68	351'0	51'79	437'0	106'62	357'2
33. 13. Oktober bis 9. November 1947	28'42	424'8	68'55	334'1	39'75	427'0	80'11	344'3	51'25	432'5	94'97	351'1

Die absoluten Lebenshaltungskosten enthalten lediglich die Aufwände für die zugeteilten Nahrungs- und Genussmittel (einschließlich Rauchwaren), ferner die Ausgaben für Wohnung, Beheizung und Beleuchtung (nach dem zulässigen Verbrauch), Reinigung und Körperpflege, Bildung, Unterhaltung und für Verkehrsmittel. Dem Ernährungsaufwand sind die vom Marktamt der Stadt Wien festgesetzten Verbraucherpreise für billigere und teure Sorten zugrunde gelegt. Für die Ermittlung der Aufwände wurden die durchschnittlichen Preise eingesetzt. Die Berechnung wurde angestellt für eine Familie: a) mit Arbeiterzusatzkarte und b) mit Schwerarbeiterzusatzkarte, in beiden Fällen für ein kinderloses Ehepaar sowie für Familien mit einem Kind (3-6 Jahre) und mit zwei Kindern (3-6 und 6-12 Jahre).

Lebenshaltungskostenindex¹⁾ nach dem Normalverbrauchsschema für eine 4köpfige Arbeiterfamilie in Wien
I. Entwicklungsmäßige Darstellung

Zeit	Aufwand in S (1 RM = 1 S) pro Woche für die gesamte Lebenshaltung	Aufwand für die Lebenshaltung nach Bedarfsgruppen (April 1945 = 100)								
		Gesamt ²⁾	Nahrungs- und Genuss- mittel ³⁾	Woh- nung ⁴⁾	Beheizung und Beleuchtung ⁵⁾	Beklei- dung ⁶⁾ 1 ¹⁾	Haushal- tungsgegen- stände ⁷⁾ 1 ¹⁾	Reinigung und Körper- pflege ⁸⁾	Bildung und Unter- haltung ⁹⁾	Verkehrs- mittel ¹⁰⁾
1938 April	41'70	78'5	78'7	100'0	119'7	49'5	94'1	77'0	66'2	101'7
1944 April	52'82	99'5	99'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0
1946 April	60'23	113'4	112'6	100'0	113'4	168'1	188'2	113'5	137'1	100'0
Juli	64'62	121'7	120'2	100'0	113'4	124'8	188'2	127'0	137'1	119'3
August	65'43	123'2	122'9	100'0	113'4	124'8	188'2	127'0	137'1	119'3
September	66'69	125'6	127'0	100'0	113'4	124'8	188'2	127'0	137'1	119'3
Oktober	71'63	134'9	140'6	100'0	113'4	131'1	208'4	127'0	137'1	119'3
November	75'31	141'8	146'3	100'0	139'0	145'6	216'8	127'0	137'1	119'3
Dezember	76'34	143'7	148'4	100'0	139'0	145'6	238'7	134'8	137'1	119'3
1947 Jänner	77'34	145'4	150'1	100'0	139'0	149'9	238'7	134'8	138'2	119'3
Februar	82'01	154'4	150'5	100'0	233'8	162'4	247'1	134'8	138'2	151'7
März	88'26	166'2	156'0	102'7	253'1	203'3	275'6	134'8	146'2	151'7
April	89'62	168'7	158'2	102'7	253'1	204'6	322'7	134'8	146'2	151'7
Mai ¹²⁾	100'05	188'4	164'6	110'4	253'1	288'3	331'1	191'0	154'9	151'7
Juni ¹²⁾	100'42	189'1	164'8	110'4	253'1	290'6	331'1	191'0	158'9	151'7
Juli ¹²⁾	138'37	260'5	275'3	110'4	253'1	336'0	398'3	191'0	161'1	151'7
August ¹²⁾	159'84	301'0	322'2	123'7	303'1	336'0	452'9	221'9	193'4	214'7
September ¹²⁾	181'62	342'0	333'6	123'7	398'3	483'6	552'9	334'3	247'6	233'2
Oktober ¹²⁾	185'98	350'2	333'9	144'7	398'3	510'4	552'9	401'7	250'2	233'2
November	188'30	354'5	339'5	144'7	398'3	513'3	582'4	401'7	251'6	233'2
Dezember	189'61	357'0	343'9	144'7	398'3	513'3	582'4	401'7	251'6	233'2

1) Zusätzliche Erhebungen von Gebrauchsgüterpreisen ermöglichten eine Neuberechnung der Lebenshaltungskosten auf breiterer Basis. — 2) Vom Gesamtaufwand entfallen auf Nahrungs- und Genussmittel im April 1938 56'9%, im Dezember 1947 54'7%, auf Wohnung im April 1938 8'8%, im Dezember 1947 2'8%, auf Beheizung und Beleuchtung im April 1938 8'4%, im Dezember 1947 6'1%, auf Bekleidung im April 1938 9'8%, im Dezember 1947 22'4%, auf Haushaltsgegenstände, Reinigung und Körperpflege, Bildung und Unterhaltung, Verkehrsmittel im April 1938 16'1%, im Dezember 1947 14'0%. — 3) Ernährung: Dem Aufwand für Nahrungs- und Genussmittel wurden im wesentlichen die Mengenangaben der Haushaltstatistik der Wiener Arbeiterkammer für das Jahr 1935 zu Grunde gelegt. Auf die hier angenommenen 4köpfige Familie (Mann, Frau, 9- und 12jähriges Kind) entfallen nach dem Schema Dr. S. Peller 3'22 Verbrauchseinheiten. Der Tagesverbrauch je VE beträgt rund 3000 Kalorien. Die verwendeten Kleinhandelspreise sind Durchschnittspreise aus den vom Marktamt der Stadt Wien um die Monatsmitte festgesetzten Verbraucherpreisen für billige und teure Sorten. — 4) Wohnung: Der Aufwand hierfür umfaßt den Zins samt allen Abgaben für eine Mieter-schutzwohnung. — 5) Beheizung und Beleuchtung: Verbrauchsmengen, siehe II. Teil dieser Übersicht auf der folgenden Seite. — 6) Bekleidung: Von dem hierfür aufgewendeten Betrag entfallen rund 50% auf Oberbekleidung, 25% auf Unterbekleidung und 25% auf Schuhe. — 7) Haushaltsgegenstände: Ausgaben für Kochtöpfe, Teller, Gläser, Waschbecken, Glühbirnen usw. — 8) Reinigung und Körperpflege: Aufwand für Seife, Haarschneiden und Bäder. — 9) Bildung und Unterhaltung: Ausgaben für Tageszeitungen, Rundfunk, Fernsprechn- und Briefpostgebühren, ferner für Kinokarten und den Schulbedarf der Kinder. — 10) Verkehrsmittel: Straßenbahn- und Eisenbahnfahrten. — 11) Die Preisangaben stammen von repräsentativen Wiener Firmen. — 12) Der Index wurde auf Grund endgültiger Preisfestsetzungen rückwirkend korrigiert.

II. Aufgliederung nach Verbrauchsgruppen und Waren¹⁾

Ware	Verbrauch wöchentl. Menge in Gramm	Preise der Mengeneinheit					Aufwand				
		April 1938	Sept. 1947	Okt. 1947	Nov. 1947	Dez. 1947	April 1938	Sept. ²⁾ 1947	Okt. ³⁾ 1947	Nov. 1947	Dez. 1947
		Rpf	Groschen				RM	Schilling			
<i>Index</i>							100'0	435'5	446'0	451'6	454'7
Wöchentl. Gesamtaufwand für die Lebenshaltung							41'70	181'62	185'98	188'30	189'61
I. Nahrungsmittel											
Weizenmehl	1.701	43-49	92-160	92-160	92-160	92-160	0'78	2'14	2'14	2'14	2'14
Grieß	160	47-53	168	168	168	168	0'08	0'27	0'27	0'27	0'27
Teigwaren	107	67-107	315-325	315-325	315-325	315-325	0'09	0'34	0'34	0'34	0'34
Schwarzbrot	5.487	34-41	116	116	116	116	2'06	6'36	6'36	6'36	6'36
Semmeln	1.380	116'7	217'4	217'4	217'4	217'4	1'61	3'00	3'00	3'00	3'00
Reis (Splendor)	378	37-45	56-73 ³⁾	56-73 ³⁾	56-73 ³⁾	56-73 ³⁾	0'15	0'24	0'24	0'24	0'24
Vollmilch, Liter	8'76	30	76	76	76	76	2'63	6'66	6'66	6'66	6'66
Emmentaler Käse	197	340-333	1.065	1.065	1.065	1.065	0'56	2'10	2'10	2'10	2'10
Eier, frisch, Stück	10'5	7-9	47	47	59	59	0'84	4'94	4'94	6'20	6'20
Teebutter	224	294-346	1.280	1.280	1.280	1.280	0'72	2'87	2'87	2'87	2'87
Margarine	170	80-120	750	750	750	750	0'17	1'28	1'28	1'28	1'28
Speiseöl	128	80-160	876	876	876	876	0'15	1'12	1'12	1'12	1'12
Schmalz	167	160-186	900	900	900	900	0'29	1'50	1'50	1'50	1'50
Speckfilz	323	146-166	550	550	550	550	1'28	4'53	4'53	4'53	4'53
Fleisch	2.428										
davon: Rindfleisch	607	160-213	640-750	640-750	640-750	640-750	1'13	4'22	4'22	4'22	4'22
Schweinefleisch	1.214	153-180	1.100	1.100	1.100	1.100	2'02	13'35	13'35	13'35	13'35
Kalbfleisch	607	160-213	1.300-1.600	1.300-1.600	1.300-1.600	1.300-1.600	1'13	8'80	8'80	8'80	8'80
Extrawurst	567	146-227	650-950	650-950	650-950	650-950	1'06	4'54	4'54	4'54	4'54
Kristallzucker	1.471	82	184-185	184-185	184-185	184-185	1'21	2'72	2'72	2'72	2'72
Marmelade	36	91-160	650-950	650-950	650-950	650-950	0'05	0'29	0'29	0'29	0'29
Obst (Apfel)	2.363	24-67	150-280	150-280	150-280	150-308	1'08	5'08	5'08	5'08	5'08
Gemüse (Blätterspinat)	2.896	8-20	100	120	135	135	0'41	2'90	3'48	3'91	3'91
Kartoffeln	3.439	3-8	50	36	36	36	0'19	1'72	1'24	1'24	1'24
Hülsenfrüchte	143	48-67	120	120	120	120	0'08	0'17	0'17	0'17	0'17
Salz, offen	217	48-53	160	160	160	160	0'11	0'35	0'35	0'35	0'35
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>							19'88	81'49	81'59	83'28	83'80
<i>Index</i>							100'0	409'9	410'4	418'9	421'5
II. Genußmittel											
Kaffee, gebr.	173	613-1.200	785	785	785	785	1'57	1'36	1'36	1'36	1'36
Ersatzkaffee	173	94-120	612	612	612	612	0'18	1'06	1'06	1'06	1'06
Tee	6	1.200-2.000	3.500	3.500	3.500	3.500	0'10	0'21	0'21	0'21	0'21
Kakao	21	267-380	500	500	500	4.284	0'07	0'11	0'11	0'11	0'11
Bier, Lager-, Liter	1	60-75	200	200	200	200	0'68	2'00	2'00	2'00	2'00
Wein, weiß, Liter	0'25	80-160	2.600	2.600	2.600	2.600	0'30	6'50	6'50	6'50	6'50
Zigaretten, Stück	12	4	16	16	16	16	0'48	1'92	1'92	1'92	1'92
Pfeifentabak	2 Paek. à 50 g	24	300	300	300	300	0'48	6'00	6'00	6'00	6'00
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>							3'86	19'16	19'16	19'16	19'95
<i>Index</i>							100'0	496'4	496'4	496'4	516'8
III. Bekleidung ⁴⁾											
Oberbekleidung	Jahresverbrauch						102'35	870'00	985'50	998'00	998'00
Unterbekleidung							57'53	746'50	746'50	746'50	746'50
Schuhe							52'90	463'12	463'12	463'12	463'12
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>							4'09	39'99	42'21	42'45	42'45
<i>Index</i>							100'0	977'4	1031'6	1037'5	1037'5
IV. Wohnung											
Mieterschutzwohnung, bestehend aus 1 Zimmer, 1 Kabinett, 1 Küche	<i>Wöchentlicher Zins</i>						3'67	4'54	5'31	5'31	5'31
<i>Index</i>							100'0	123'7	144'7	144'7	144'7
V. Beleuchtung und Beheizung											
Steinkohle kg	600	16'7-7'3	28'50	28'50	28'50	28'50	42'00	171'00	171'00	171'00	171'00
Koks kg	600	6'2-7'0	33'10	33'10	33'10	33'10	39'60	198'60	198'60	198'60	198'60
Holz, weich kg	100	4-7	30'00	30'00	30'00	30'00	5'50	30'00	30'00	30'00	
Gas m ³	365	15'00	36'70	36'70	36'70	36'70	54'75	133'96	133'96	133'96	
Elektrischer Strom kWh	72	53'30	93'00	93'00	93'00	93'00	38'35	66'96	66'96	66'96	
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>							3'47	11'55	11'55	11'55	11'55
<i>Index</i>							100'0	333'3	333'3	333'3	333'3
VI. Haushaltsgegenstände ⁴⁾											
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>							1'12	6'58	6'58	6'93	6'93
<i>Index</i>							100'0	586'3	586'3	617'1	617'1
VII. Reinigung und Körperpflege ⁴⁾											
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>							1'37	5'95	7'15	7'15	7'15
<i>Index</i>							100'0	435'7	523'5	523'5	523'5
VIII. Bildung und Unterhaltung ⁴⁾											
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>							1'82	6'81	6'88	6'92	6'92
<i>Index</i>							100'0	373'5	377'3	379'2	379'2
IX. Verkehrsmittel ⁴⁾											
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>							2'42	5'55	5'55	5'55	5'55
<i>Index</i>							100'0	229'6	229'6	229'6	229'6

¹⁾ Siehe Fußnoten zum I. Teil dieser Übersicht auf der vorhergehenden Seite. — ²⁾ Letzte verfügbare Notierung. — ³⁾ Rindswurst. — ⁴⁾ Über die Zusammensetzung orientieren die Fußnoten auf der vorhergehenden Seite. — ⁵⁾ Der Index wurde auf Grund endgültiger Preisfestsetzungen rückwirkend korrigiert.

Ernährung

Bis Ende November sind die vorgesehenen *Getreidekontingente* nicht voll abgeliefert worden. Da die Ernte in vielen Gebieten geringer war als die bei der Vorschreibung der Kontingente angenommene Mittelernnte, ist ihre volle Aufbringung überhaupt fraglich. Allerdings scheint man mit der Ablieferung unmittelbar vor der Währungsordnung zurückgehalten zu haben. Dennoch war die Aufbringung bis Ende November 1947 bei Brotgetreide um 2.484 t, bei Gerste um 5.264 t, bei Hafer um 6.495 t, bei Mais um 10.611 t höher als zur gleichen Zeit des Vorjahres. Für alle Landwirte, die bis Ende November ihre Kontingente nicht erfüllten, besteht nunmehr totale Ablieferungspflicht.

Von den bis Ende November aufgebrauchten 118.787 t Brotgetreide und 21.557 t Gerste sind bis Ende der 34. Zuteilungsperiode (7. Dezember 1947) 60.900 t Brotgetreide und 14.750 t Gerste verbraucht worden (7.750 t Gerste sind zur Mehlerzeugung verwendet, der Rest ist der Nahrungsmittelindustrie zugeteilt worden). Rechnungsmäßig müßte daher zu Beginn der 35. Zuteilungsperiode ein Vorrat von 57.887 t Brotgetreide (1 Monatsbedarf) und 6.807 t Gerste vorhanden sein. Jene Bundesländer, die ihren Bedarf weitestgehend aus der Eigenaufbringung decken, haben aber größere Mengen verbraucht, als das Bundesministerium für Volksernährung freigab, so daß der tatsächliche Vorrat weitaus geringer ist.

Die *Milchablieferung* ist im Oktober weiter gesunken, das Kontingent wurde nur zu 63% erfüllt. Gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres

war die Ablieferung um 23% geringer. Trotzdem konnte die *Butteraufbringung* durch Einschränkung des *Frischmilchverbrauchs* von 989 t im September auf 1.012 t im Oktober erhöht werden.

Die *Zahl der Verbraucher* ist von Oktober bis Ende November um rund 150.000 Personen auf 7.091.286 gestiegen. Auch in Wien hält die seit

Ernte und Ablieferung wichtiger Feldfrüchte¹⁾

Wirtschaftsjahr	Brotgetreide ²⁾	Gerste	Hafer	Mais	Kartoffel
Ernteertrag in 1000 q					
1939/40	9.463	2.865	3.603	1.183	27.648
1940/41	5.977	2.798	3.436	1.345	26.053
1941/42	7.391	2.338	2.855	1.248	26.021
1942/43	5.460	2.218	2.714	1.158	22.515
1943/44	6.991	2.147	3.024	975	17.728
1946/47	4.720	1.124	1.881	853	15.328
1947/48 ³⁾	3.866	954	1.753	605	11.283
Ablieferung in % der Ernte					
1939/40	37'1	28'8	11'3	.	.
1940/41	25'9	32'3	21'2	.	.
1941/42	40'6	21'6	21'2	.	.
1942/43	49'3	47'0	19'8	.	24'6
1943/44	51'2	30'5	20'1	33'0 ⁴⁾	25'6
1946/47	39'7	33'8	11'6	17'4	34'6
1947/48 ⁵⁾	62'1	47'3	19'9	38'3	53'2
Ablieferung je ha Anbaufläche in q					
1939/40	6'0	5'1	1'6	.	.
1940/41	3'2	5'0	2'9	.	.
1941/42	5'8	3'4	2'7	.	.
1942/43	5'9	6'9	2'5	.	31'6
1943/44	7'9	5'0	2'9	6'0 ⁶⁾	26'9
1946/47	4'4	2'3	1'1	2'8	34'0
1947/48 ⁷⁾	5'9	4'4	1'8	4'7	43'2
Ablieferungsstand in % der Kontingente					
1947 31. VII.	0'2	0'2	0'0	—	1'2 ⁸⁾
31. VIII.	7'5	7'9	1'8	—	9'7
30. IX.	20'2	20'8	7'6	—	26'8
31. X.	34'1	34'0	18'1	34'7	45'6
30. XI.	49'5	47'8	34'9	47'0	59'5

¹⁾ Österreich ohne die südmährischen und südböhmischen Gebiete. — ²⁾ Weizen und Roggen. — ³⁾ Schätzung. — ⁴⁾ Einschließlich des Notopfers. — ⁵⁾ Vorläufige Ziffern. — ⁶⁾ Stand am 3. August 1947.

Die österreichische Milchwirtschaft¹⁾

Zeit	Milcherzeugung ²⁾		Verwendung der Milcherzeugung ²⁾					Trinkmilchabsatz ³⁾		Belieferung Wiens		
			Marktleistung			Selbstverbrauch im Haushalt des Erzeugers		Vollmilch ⁴⁾	Magermilch	Vollmilch	Magermilch	
	insg. in Tonnen	je Kuh täglich in kg	insg. in Tonnen	je Kuh täglich in kg	in % des vorgeschriebenen Kontingentes	Verfütterung	Frischmilchverbrauch					Verarbeitung zu Butter, Käse usw.
Ø 1937	196.043	5'32	115.446	3'23	.	32.316	48.309		50.298	.	19.405	4) 4.935
Ø 1943	160.938	4'09	96.124	2'52	.	19.683	45.357		18.841	.	.	.
Ø 1946	105.814	3'17	42.445	1'24	.	18.583	27.370	11.840	13.631	9.626	2.898	847
1946 VII.	42.527	1'24	13.664	8.624	3.935	641
VIII.	44.208	1'29	14.039	9.889	3.306	1.131
IX.	45.188	1'36	13.975	11.220	3.759	1.684
X.	49.888	1'45	14.598	13.148	4.349	1.748
XI.	39.987	1'20	14.637	10.252	3.764	1.571
XII.	37.287	1'09	17.202	7.768	2.335	1.629
1947 I.	100.828	3'00	39.608	1'18	89'64	20.060	25.009	10.571	16.365	8.367	3.568	1.668
II.	91.857	3'03	35.109	1'16	82'21	18.054	23.066	9.576	15.281	6.865	2.744	1.371
III.	98.417	2'93	38.203	1'14	84'29	20.134	24.283	10.482	16.385	7.591	3.211	1.726
IV.	95.432	2'94	34.249	1'05	77'90	19.683	24.887	10.074	15.373	5.962	2.892	1.183
V.	104.017	3'11	40.300	1'20	66'59	20.349	26.664	12.170	16.281	7.602	3.632	1.225
VI.	105.446	3'30	40.123	1'23	69'66	20.826	27.261	12.635	15.888	6.863	3.315	1.168
VII.	105.587	3'20	38.670	1'15	68'45	20.314	27.684	13.157	15.973	6.283	2.885	1.039
VIII.	102.838	3'11	39.972	1'19	74'07	19.466	27.259	12.716	16.476	6.061	3.147	1.270
IX.	37.816	1'16	67'98	.	.	.	16.310	6.408	3.369	1.813
X.	38.318	1'14	63'25	.	.	.	16.851	6.361	3.879	1.964

¹⁾ Nach den Angaben des Statistischen Zentralamtes und des Milch- und Fettwirtschaftsverbandes. — ²⁾ Ohne Vorarlberg. — ³⁾ Absatz ab Hof und durch die Milchgenossenschaften und Molkereien. — ⁴⁾ Werkmilch.

Entwicklung der Verbrauchergruppen in Wien 1)

Zeit	Alt-Wien 2)								Groß-Wien 3)					
	Verbrauchergruppe								Darunter					
	bis 1 1/2 Jahre	1 1/2 bis 3 Jahre	3 bis 6 Jahre	6 bis 12 Jahre	12 bis 18 Jahre	über 18 Jahre	Ins- gesamt	darunter männl.	Ins- gesamt	männl.	An- gestellte	Ar- beiter	Schwer- arb. 4)	Mütter
1946 21. VII.	18.396	25.907	52.497	59.527	65.501	1.162.648	1.384.476	583.110	1.569.457	663.383	216.377	347.280	117.697	17.416
18. VIII.	18.507	25.558	51.881	60.142	64.772	1.137.665	1.358.525	571.482	1.545.914	653.040	203.377	341.326	132.625	18.254
15. IX.	19.343	26.589	54.993	70.234	74.000	1.183.949	1.429.108	605.409	1.618.636	688.206	209.535	369.837	146.301	20.684
13. X.	19.961	27.440	57.208	73.492	75.691	1.221.587	1.475.379	624.386	1.667.438	708.708	226.440	378.513	151.578	22.308
10. XI.	20.229	27.399	58.323	75.769	76.451	1.237.914	1.496.085	631.432	1.689.244	715.749	228.624	384.616	156.449	23.501
8. XII.	20.365	27.422	58.935	77.082	76.118	1.238.116	1.498.038	633.502	1.691.310	717.856	231.460	387.453	158.525	24.780
1947 5. I.	20.517	27.398	59.140	77.301	74.864	1.238.590	1.497.810	633.223	1.691.519	717.887	230.740	384.981	156.602	25.209
2. II.	20.603	27.178	58.980	77.896	74.305	1.238.677	1.497.639	634.562	1.691.380	719.438	230.482	385.448	158.843	26.691
2. III.	21.100	26.630	59.324	77.934	73.621	1.234.213	1.492.822	631.466	1.686.713	716.477	231.634	383.361	158.640	26.832
30. III.	21.144	26.004	59.370	78.987	74.075	1.235.973	1.495.553	633.364	1.689.549	718.468	232.907	383.151	159.021	26.325
27. IV.	21.592	25.378	59.358	79.869	73.839	1.237.987	1.498.023	637.645	1.692.671	721.818	233.292	388.325	161.719	25.922
25. V.	22.110	24.266	58.478	80.335	73.059	1.232.589	1.490.837	635.262	1.686.783	719.919	235.217	391.149	163.409	25.783
22. VI.	22.544	22.897	56.473	79.650	71.491	1.213.866	1.466.921	626.179	1.662.726	710.823	235.883	390.960	163.722	25.980
20. VII.	22.739	20.722	52.660	68.996	61.538	1.157.458	1.384.104	589.952	1.576.655	673.547	237.907	392.470	165.367	25.720
17. VIII.	23.607	20.165	52.520	69.494	60.611	1.145.834	1.372.211	583.536	1.565.067	667.421	237.392	390.477	166.801	24.524
14. IX.	25.361	20.818	56.062	81.552	68.856	1.210.519	1.463.168	619.836	1.659.116	704.605	231.677	391.585	169.437	24.927
12. X.	26.467	20.980	58.075	87.738	72.651	1.247.136	1.513.047	644.533	1.711.966	731.261	218.859	396.039	170.909	25.278
9. XI.	27.218	20.433	58.586	90.088	73.045	1.259.918	1.528.788	651.546	1.728.600	738.763	238.415	400.137	172.688	25.035

1) Nach Angaben des Haupternährungsamtes. Einschließlich Gemeinschaftsverpflegte und Kranke. — 2) 21 Bezirke. — 3) Groß-Wien: Alt-Wien, Neu-Wien (Teile der Bezirke 14a, 22, 23, 25) und von Niederösterreich versorgte Randgebiete (Teile der Bezirke 14a, 22, 23, 25 und Bezirke 24 und 26). — 4) Schwerarbeiter und Schwerstarbeiter.

Beendigung der Urlaubsperiode festgestellte Zunahme weiter an. Vom Oktober bis November 1947 erhöhte sich die Einwohnerzahl um rund 16.000 Personen.

Der Versorgungsplan für die 34. Zuteilungsperiode (10. November bis 7. Dezember 1947) zeigt keine wesentlichen Veränderungen gegenüber der Vorperiode. Da die UNRRA-Restbestände vollständig aufgebracht waren, ist der rationierte Bedarf hauptsächlich aus der USA-Kongreß-Hilfe gedeckt worden. Die Eigenversorgung erhöhte sich gegenüber der Vorperiode besonders bei Fleisch von 90 auf 100%, bei Fett von 44 auf 52%, bei Nahrungsmitteln von 68 auf 69%. Die ersten aus der Kampagne 1947/48 gelieferten Zuckermengen ermöglichten eine 78%ige Eigenversorgung mit Zucker. Die nachträgliche Erhöhung der Rationen auf die 1.700-Kalorien-Basis durch erhöhte Fettmengen hat die Auslandsabhängigkeit wieder vergrößert, da die zusätzlichen Fettmengen aus der USA-Kongreß-Hilfe abgedeckt wurden.

Landwirtschaft

Das regnerische und milde Wetter in den Monaten November und Dezember machte es möglich, die Ackerungen und den Anbau von Winterweizen fast vollständig nachzuholen. Insbesondere wurden jene Flächen, die wegen der bis Ende Oktober herrschenden Trockenheit nicht

bestellt werden konnten, nunmehr zum Teil mit Winterweizen bebaut. Die heurige Wintersaatfläche dürfte daher die vorjährige fast erreichen.

In Niederösterreich hat sich nach inoffiziellen Schätzungen die Anbaufläche von Weizen gegenüber dem Vorjahre um etwa 3% erhöht, die von Roggen ungefähr im gleichen Ausmaße vermindert. Die Anbaufläche von Winterroggen hat sich dadurch heuer weiter zugunsten des Winterweizens verschoben. Der Mehranbau von Weizen auf Kosten von Roggen ist freilich schon in den letzten zehn Jahren stark gewesen, doch dürfte diese langfristige Verschiebung vor allem auf den relativ hohen Weizenpreis und den großen Mangel an Arbeitskräften zurückgehen¹⁾.

Eine Erhöhung der gesamten Anbaufläche von

¹⁾ Da Winterroggen bis spätestens Mitte Oktober gesät sein soll und im Rahmen der noch weit verbreiteten verbesserten Dreifelderwirtschaft meist nach Hackfrüchten (Kartoffeln, Rüben) angebaut wird, die infolge des Mangels an landwirtschaftlichen Arbeitskräften und Maschinen nicht rechtzeitig die Felder räumen, wird der noch im November auf allen besseren Böden in nicht zu rauhen Lagen mögliche Anbau von Winterweizen vorgezogen.

Veränderung der Anbauflächen von Wintergetreide 1948 gegenüber 1936 in Niederösterreich nach Produktionsgebieten¹⁾

Gebiet	Winter-		
	weizen	roggen	gerste
	Veränderungen 1948 in % von 1936		
Wiener Becken	— 0'5	— 45'9	— 79'7
Wienerwald	— 6'3	— 83'3	— 61'9
Alpen	— 35'6	— 45'2	— 48'0
Alpenvorland	— 13'5	— 32'6	— 47'1
Marchfeld	— 26'1	— 61'6	+ 402'5
Nördliches Hügelland	— 20'9	— 52'0	— 1'0
Waldviertel	— 15'1	— 35'2	— 14'4
Niederösterreich insgesamt	— 17'3	— 45'1	— 26'5

¹⁾ Auf Grund von inoffiziellen Schätzungen.

Anbauflächen von Winterweizen und -roggen in Niederösterreich

Zeit	Anbauflächen		Flächenverhältnis Winterweizen: Winterroggen
	Winterweizen	Winterroggen	
	in % des Ackerlandes		
Ø 1926/35	8'72	21'47	100 : 246
1936	10'13	20'58	100 : 203
1946	10'82	14'35	100 : 133
1947	10'11	14'57	100 : 144
1948 ¹⁾	10'42 ²⁾	14'03 ²⁾	100 : 135

¹⁾ Auf Grund von inoffiziellen Schätzungen. — ²⁾ Ackerfläche 1947.

Wintergetreide konnte jedoch auch heuer nicht erzielt werden. Gegenüber 1936 ist daher z. B. in Niederösterreich bei einer um 167.000 ha (20%) verminderten Ackerfläche²⁾ die Anbaufläche von Wintergetreide noch immer um 95.000 ha (36%) geringer.

Energiewirtschaft

Die Energieversorgung war im November verhältnismäßig günstig. Sowohl die Eigenförderung als auch die Einfuhr von Kohle sind gegenüber Oktober wieder gestiegen, und die ungewöhnlich reichlichen Niederschläge bewirkten eine verhältnismäßig hohe Darbietung von Wasserkraftstrom. Dennoch blieben die vor einigen Monaten verfügbaren Einschränkungen im Stromverbrauch aufrecht. Mit Hilfe der in den letzten Wochen bei den kalorischen E-Werken eingesparten Kohlenmengen dürfte es voraussichtlich möglich sein, die bevorstehenden kritischen Monate (Jänner, Februar) zu überbrücken und die Industrie vor zusätzlichen Abschaltungen zu bewahren.

Insgesamt standen der österreichischen Wirtschaft im November 485.000 t Kohle (Steinkohlenbasis) zur Verfügung (Oktober 489.000 t); die Novemberkohle stammt zu zwei Dritteln aus dem Ausland und zu einem Drittel aus dem Inland.

Von der *Kohleneinfuhr* im November von 329.000 t (120% von 1937) entfallen rund 80.000 t oder 25% auf außerplanmäßige Lieferungen. Davon wurden auf Grund der Pa-Ko-Aktion 21.000 t Stein-

²⁾ Unter der Annahme, daß die Ackerfläche 1948 gegenüber 1947 unverändert bleibt.

kohle hauptsächlich aus Polen (15.000 t für die Selbstwerber und 6.000 t für die Industrie), 35.000 t Steinkohle aus den USA für die Linzer Stickstoffwerke und rund 7.000 t (Steinkohlenbasis) tschechischer Braunkohle als Transitkohle für die Bundesbahnen eingeführt. Der Rest stammt aus Kompensations- und Devisengeschäften, aus der amerikanischen Hilfsaktion und der Schweizerpende.

Die *Steinkohleneinfuhr* ist gegenüber Oktober um rund 31.000 t gestiegen; 50% wurden aus Polen eingeführt, aus Deutschland nur noch 35% und aus den USA 15%. Die *Braunkohlenlieferungen* sind im November sehr stark zurückgegangen (auf 92.000 t gegenüber 126.000 t im Oktober). Die *Kokseinfuhr*, hauptsächlich aus der CSR, war etwas höher als im Vormonat.

Die *kalorischen Kraftwerke* erhielten bedeutend mehr Kohle zugewiesen als im Oktober, die Bahnen, Gaswerke und die Hütte Linz dagegen weniger. Die Anforderungen der Besatzungsmächte blieben mit 28.000 t unverändert.

Die *Stromerzeugung* in den Wasserkraftwerken war im November mit fast 13 Mill. kWh um rund 10% größer als im Oktober. Gleichzeitig wurde allerdings die *kalorische Erzeugung* stärker gedrosselt, um Kohlenvorräte für die Zeit der zu erwartenden Verschärfung der Stromknappheit zu bilden. Die *Gesamterzeugung* hat daher um rund 12 Mill. kWh abgenommen. Da aber die *Ausfuhr* um 50% verringert wurde und die *Einfuhr* nur um etwa 10% abnahm, standen dem Verbrauch in Österreich im November mit 223 Mill. kWh um 2 Mill. kWh mehr zur Verfügung als im Oktober.

Erzeugung, Einfuhr, Ausfuhr und Verbrauch elektrischen Stromes¹⁾

Zeit, Gebiet	Laufwasser ²⁾		Speicher ²⁾		Dampf ³⁾		Erzeugung ⁴⁾		Einfuhr		Ausfuhr		Umsatz ⁵⁾		Verbrauch	
	Mill. kWh	%	Mill. kWh	%	Mill. kWh	%	Mill. kWh	%	Mill. kWh	%	Mill. kWh	%	Mill. kWh	%	Mill. kWh	%
Ø 1946	137'52	100'00	81'46	100'00	28'82	100'00	247'81	100'00	12'86	100'00	63'28	100'00	197'40	100'00	193'90	100'00
1946 I.	116'39	84'63	40'61	49'85	58'59	203'30	215'60	87'00	35'87	278'84	19'22	30'37	232'25	117'66	223'98	115'51
II.	106'48	77'43	57'19	70'20	31'94	110'82	195'61	78'94	26'76	208'03	24'15	38'16	198'22	100'42	194'61	100'37
III.	143'73	104'51	63'51	77'96	19'94	69'19	227'19	91'68	18'27	141'99	36'05	56'97	209'40	106'08	207'55	107'04
IV.	161'07	117'56	63'64	78'12	8'53	29'65	233'86	94'37	0'62	7'17	46'04	72'75	188'74	95'62	180'74	93'21
V.	176'53	128'36	91'15	111'89	7'34	25'45	275'01	110'98	0'27	2'11	90'91	143'66	184'38	93'40	177'44	91'51
VI.	149'69	108'85	104'87	128'73	6'86	23'80	261'42	105'49	0'92	7'16	95'20	150'44	167'14	84'67	165'86	85'54
VII.	159'30	115'83	163'66	200'89	4'73	16'47	327'70	132'24	1'28	9'96	142'01	224'41	185'98	94'72	182'89	94'32
VIII.	156'66	113'92	117'65	144'42	15'71	54'51	290'03	117'04	0'76	5'89	97'01	153'31	193'77	98'16	189'71	97'84
IX.	151'75	110'34	91'33	112'11	26'38	91'54	269'46	108'74	6'52	50'65	82'49	130'36	193'48	98'02	190'09	98'04
X.	114'00	82'89	62'40	76'60	55'15	191'35	231'55	93'44	5'16	40'09	37'33	59'00	199'37	101'00	207'93	107'24
XI.	117'29	85'28	56'93	69'88	46'38	160'93	220'59	89'02	28'06	218'12	44'47	70'28	204'18	103'44	200'44	103'37
XII.	96'81	70'40	64'63	79'34	64'26	222'98	225'71	91'08	29'59	230'01	44'47	70'27	210'83	106'81	205'56	106'01
1947 I.	80'68	58'66	45'54	55'90	66'63	231'20	192'84	77'82	30'71	238'73	27'44	43'36	196'12	99'35	191'21	98'61
II.	72'95	53'04	37'44	45'96	63'82	221'44	174'20	70'30	26'94	209'38	20'96	33'12	180'18	91'28	174'65	90'07
III.	141'82	113'12	49'45	60'70	32'46	112'63	223'73	90'28	18'09	140'60	18'38	29'04	223'44	113'19	217'31	112'07
IV.	180'04	130'91	70'19	86'16	10'83	37'56	261'05	105'34	9'65	75'03	40'62	64'19	230'01	116'56	223'20	115'11
V.	191'81	139'47	99'76	122'46	12'11	42'01	303'67	122'54	14'24	110'65	77'16	121'94	240'75	121'96	232'78	120'05
VI.	178'75	129'98	113'95	139'88	10'86	37'68	303'56	122'50	19'43	151'06	95'34	150'67	227'65	115'33	219'84	113'38
VII.	193'27	140'54	119'73	146'97	6'67	23'13	319'68	129'00	14'16	110'03	94'03	148'58	239'80	121'48	230'34	118'79
VIII.	158'25	115'07	126'29	155'03	29'61	102'75	314'16	126'77	24'51	190'54	116'84	184'04	221'83	112'38	218'32	112'59
IX.	120'68	87'75	59'94	73'58	38'20	201'96	238'82	96'37	23'08	185'13	58'00	91'65	203'90	103'29	198'08	102'16
X.	93'45	67'95	52'90	64'93	83'02	288'07	229'37	92'56	40'99	318'62	44'64	70'85	225'72	114'35	220'88	113'92
XI.	117'00	85'08	41'94	51'48	58'12	201'66	217'05	87'59	34'76	270'18	22'66	35'80	229'16	116'09	223'06	115'04

¹⁾ Nach der Statistik des Bundeslastverteilers. (Nur öffentliche Elektrizitätsversorgungsunternehmen, ohne Bahnkraftwerke und industrielle Eigenanlagen.) ²⁾ Strom aus ³⁾ Wasserkraftwerken (Laufwasser- bzw. Speicher-Werke) und aus ⁴⁾ kalorischen Werken. — ⁵⁾ Gesamte Stromerzeugung der Laufwasser-, Speicher- und Dampfkraftwerke. — ⁶⁾ Erzeugung plus Einfuhr minus Ausfuhr.

Versorgung Österreichs mit Kohle

Table showing coal supply statistics for Austria from 1929 to 1947. Columns include 'Zeit' (Year), 'Bezug' (Import) split into 'Inland' and 'Ausland', and 'Verteilung nach Verbrauchergruppen' (Distribution by consumer groups) including 'Bahnen', 'Stromerzeugung', 'Gas-erzeugung', 'Industrie', 'Hütte/Linz', 'Haus-brand', and 'Besatzung'.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). Die Angaben erfolgen auf Steinkohlenbasis (1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts). — 2) Statistik der Österr. Kohlenstelle. Unter Berücksichtigung des (aus ausländischer Kohle erzeugten) Gas- bzw. Hüttenkoks. — 3) Aus der österreichischen Förderung gelieferte Menge. Für 1929, 1937 und 1946 einschließlich Eigenbedarf des Kohlenbergbaues, aber ohne inländischen Gas- und Hüttenkoks. Für 1947 ohne den Eigenbedarf des Kohlenbergbaues, aber einschließlich inländischen Gas- und Hüttenkoks. Die Basiszahlen für den Index 1947 sind: 1929 = 179.878 bzw. 1937 = 174.405. — 4) Siehe auch Fußnote 2). Basis für Index 1947: 1929 = 704.650 bzw. 1937 = 454.894. — 5) Einschließlich Kleingewerbe.

Kohleneinfuhr Österreichs nach Herkunftsländern

Table showing the origin of coal imports into Austria from 1929 to 1947. Columns include 'Zeit' (Year), 'Steinkohle', 'Braunkohle', and 'Koks', each broken down by 'Insgesamt' and 'Ubrige' (Other) categories. Includes a final 'Insgesamt' column.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). — 2) Umgerechnet auf Steinkohlenbasis (1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts).

Kohlenförderung nach Bundesländern

Table showing coal production in Austria by federal state from 1929 to 1947. Columns include 'Zeit' (Year), 'Steinkohle' (subdivided into N.-Ö., O.-Ö., Tirol), and 'Braunkohle' (subdivided into N.-Ö., Bgld., O.-Ö., Mittel-, Stmk., insg., Kärnten, Tirol, Vorarlberg), plus 'insgesamt' (total) for each. Units are in 'Tonnen' (tons).

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau).

Papierindustrie

Zeit	Holzschliff		Zellulose		Papier		Pappe	
	t	%	t	%	t	%	t	%
Ø 1929	8.684	94,77	18.704	73,82	19.129	99,88	4.553	85,24
Ø 1937	9.163	100,00	25.337	100,00	19.345	100,00	5.343	100,00
Ø 1946	2.667	29,11	3.333	13,15	7.917	40,93	1.746	32,68
1946 VII.	3.221	35,15	3.956	15,61	9.425	48,72	2.627	49,18
VIII.	2.619	28,58	3.748	14,79	8.740	45,18	2.476	44,48
IX.	2.712	29,60	3.620	14,29	8.235	42,37	2.238	41,89
X.	2.996	32,70	4.490	17,72	8.570	44,30	2.496	46,72
XI.	3.267	34,65	3.881	15,32	8.102	41,88	2.117	37,76
XII.	2.174	23,73	2.553	10,08	5.778	29,87	1.400	26,21
1947 I.	1.683	18,37	1.398	5,52	5.129	26,51	1.276	23,89
II.	1.320	14,41	1.383	5,46	4.171	21,36	1.122	21,00
III.	3.474	37,91	3.943	15,56	7.266	37,36	2.050	38,38
IV.	4.504	49,16	4.738	18,78	10.174	52,59	2.860	53,54
V.	4.588	50,07	5.323	21,01	10.103	52,23	3.149	58,95
VI.	4.248	46,36	5.508	21,74	10.587	54,73	3.050	57,09
VII.	4.045	44,14	6.661	26,29	10.936	56,53	3.284	61,48
VIII.	3.927	42,86	6.040	23,84	9.741	50,35	2.582	48,33
IX.	3.545	38,69	5.849	23,08	10.735	55,49	2.396	44,85
X.	3.445	37,69	8.390	33,11	11.427	59,07	2.059	38,54

knaptheit—besonders auch die energieintensiven Zweige, wie Aluminiumindustrie und elektro-chemische Industrie. Die Aluminiumgewinnung z. B. mußte im September und Oktober gegenüber August auf 10% verringert werden. Ähnliche Produktionsrückschläge ergaben sich bei der Erzeugung von Karbid und den Produkten der Bleiberger Bergwerks-Union.

Ab 1. November wurde die *Genehmigungspflicht für den Strombezug* der Betriebe mit einem Monatsverbrauch von mehr als 1.000 kWh auch auf die Nahrungs- und Genußmittelindustrie und einige andere Industriezweige, die bisher von der Genehmigungspflicht ausgenommen waren, ausgedehnt.

Brauindustrie 1)2)

Zeit 2)	Österr. insges.	davon in						
		Wien	K.-St.	Steiermark	Kärnten	Ob.-Öst.	Salzburg	Tirol
Bierherzeugung in 1000 hl								
Industrielle Brauereien								
Ø 1945 46	148,6	75,9	8,3	19,0	5,7	30,9	3,4	3,8
Ø 1946	147,9	70,2	7,8	20,4	6,7	32,2	4,3	4,6
1946 IX.	130,9	87,2	4,9	13,2	4,7	17,1	2,1	1,1
X.	127,0	74,8	6,5	9,0	10,7	20,5	2,2	1,0
XI.	101,7	64,5	4,5	11,4	3,6	14,6	1,9	0,6
XII.	54,6	31,4	3,3	8,9	1,3	6,5	2,1	0,7
1946 I.	127,1	78,8	5,2	14,9	2,8	22,1	1,8	0,8
II.	123,5	66,2	6,0	16,5	4,4	26,4	1,5	2,2
III.	186,5	116,6	12,0	21,5	4,4	32,1	2,7	1,8
IV.	187,2	98,0	11,4	26,8	8,7	35,2	4,0	2,6
V.	167,2	62,9	11,4	25,6	6,2	41,4	5,2	11,4
VI.	167,5	74,0	11,2	19,4	7,8	39,9	4,7	7,6
VII.	218,4	90,2	13,5	31,4	6,6	58,5	6,6	7,5
VIII.	191,9	71,0	10,1	29,4	7,3	50,6	5,7	7,9
IX.	133,5	62,6	4,0	23,3	9,2	21,9	5,8	4,5
X.	95,3	48,6	0,5	16,2	4,0	17,3	3,5	4,2
XI.	87,4	38,7	4,7	10,4	9,4	17,1	5,2	1,8
XII.	87,8	39,2	3,7	8,7	9,9	17,6	5,1	2,7
1947 I.	62,3	28,8	2,2	3,9	6,8	12,8	6,0	1,8
II.	41,4	11,1	0,5	2,1	6,2	10,3	5,3	5,1
III.	97,6	47,9	6,6	3,0	6,0	22,1	3,7	4,8
IV.	122,8	61,1	6,1	6,7	8,3	31,0	2,8	3,5
V.	186,5	76,9	8,9	28,8	13,5	38,9	9,4	7,1
VI.	186,4	95,9	8,2	18,3	10,1	35,5	8,1	8,5
VII.	179,5	75,3	12,5	15,0	10,9	44,4	10,2	9,3
VIII.	112,5	34,0	8,7	8,4	13,1	26,6	10,1	8,3

1) Statistik des Verbandes der Brauereien (und — für die Jahre vor 1938 — Ausweis des Bundesministeriums für Finanzen). — 2) Monatsergebnisse. Die in der Zeile Ø 1946 ausgewiesenen Werte gelten für das Kalenderjahr 1946, während die für die einzelnen Braujahre eingesetzten Zahlen für das jeweilige Braujahr (i. September bis 31. August des folgenden Jahres) gelten.

Das Kohlenkontingent der Gießereien, die vor allem Hüttenkoks benötigen würden, wurde sehr stark gekürzt und außerdem nur in Gaskoks, der jedoch qualitativ den Anforderungen nicht entspricht, erfüllt. Gleichzeitig wurden unverständlicher Weise weit größere Mengen an Hüttenkoks als Deputate an die Belegschaft der Hütte Linz verteilt.

Fast alle Industrien leiden gegenwärtig unter einem fühlbaren Mangel an Roh- und Hilfsstoffen, an Vormaterialien und Abfallstoffen (Schrott, Gußbruch, Altmetalle, Lumpen, Knochen, Altpapier u. a. m.). Auch in der *eisenverarbeitenden Industrie* wird die Knappheit, trotz steigender Stahlerzeugung, immer größer, da bedeutende Exporte an Walzwaren durchgeführt werden müssen, um den Betrieb der drei Hochöfen zu sichern. Der Stahlmangel führt in den nachgeordneten Betrieben zu starken Produktionseinschränkungen und immer längeren Lieferfristen, die zum Beispiel bei Walzmaterial bis zu neun Monaten, bei Maschinen und Elektromotoren aber bereits drei bis vier Jahre betragen.

Dank der Lieferung englischer Werkzeugmaschinen aus dem Pfundkredit werden einige Produktionsengpässe behoben werden können.

Die Produktion im *Bergbau* ist im Oktober in einigen Zweigen gestiegen. Die *Eisenerzförderung* erreichte mit 105.000 t 67% von 1937 und damit den höchsten Stand seit Kriegsende. Auch die Ausbringung von Blei-Zink-Erzen, Kupfer- und Antimonerzen erhöhte sich im Oktober. Dagegen ist die Erzeugung von *Sudsalz* stärker zurückgegangen, liegt aber noch immer über dem Stand von 1937.

Die *Hüttenindustrie* hat im November gegenüber der Höchstproduktion im Oktober die Produktion etwas eingeschränkt; bei *Roh Eisen* und *Walzwaren* betrug der Rückgang etwa 10%.

Die *Papierindustrie* konnte im Oktober die Erzeugung von *Zellulose* beträchtlich steigern (von 5.800 t im September auf 8.400 t im Oktober), auch die *Papiererzeugung* erhöhte sich etwas, dagegen fiel die Produktion von *Holzschliff* und *Pappe* zurück.

Die *Magnesitindustrie* hat die Produktion in allen Sparten stark erhöht: bei *Rohmagnesit* von 20.000 auf 26.000 t (79% von 1937), *Sintermagnesit* von 5.700 auf 8.600 t (94% von 1937), *kaustisch gebranntem Magnesit* von 1.600 auf 3.300 t (84% von 1937) und *Magnesitsteinen* von 5.800 auf 6.500 t (130% von 1937).

Die *Baustoffindustrie* hielt im Oktober ungefähr auf der Höhe des Vormonates.

Index der Umsätze im Kleinhandel¹⁾

Zeit	Nahrungsmittel		Textilien und Bekleidung		Sonstige Branchen		Gesamt	
	a = unbereinigt, b = bereinigt ²⁾							
	a)	b)	a)	b)	a)	b)	a)	b)
unbereinigter Durchschnitt 1946 = 100								
1946 VI.	91	83	76	74	65	60	90	86
VII.	100	88	83	70	81	74	98	89
VIII.	112	96	74	62	95	87	110	98
IX.	108	89	130	109	92	84	108	94
X.	121	91	158	126	113	93	122	99
XI.	113	81	157	113	141	111	115	89
XII.	141	100	200	144	206	148	138	105
1947 I.	99	70	138	96	76	54	100	76
II.	96	67	150	97	98	67	98	70
III.	125	84	169	87	166	103	128	85
IV.	140	93	223	116	127	67	143	94
V.	145	92	206	75	116	60	146	86
VI.	134	85	376	135	106	54	134	78
VII.	161	62 ³⁾	410	128	135	58	162	69 ³⁾
VIII.	160	52 ³⁾	242	75	128	55	159	59 ³⁾
IX.	241	76	668	132	147	49	242	78
X.	268	84	736	152	220	67	270	85

¹⁾ Errechnet auf Grund der Erlöse von Fachgeschäften, Warenhäusern und Konsumgenossenschaften. — ²⁾ Bereinigt entsprechend den Veränderungen der Kleinhandelspreise in einzelnen Branchen. — ³⁾ Richtigstellung auf Grund endgültiger Preisfestsetzungen.

Umsätze

Zeit	Einnahmen aus			Stromverbrauch				Gasverbrauch	
	WÜST	Verbr.-Steuern	Vergnügungssteuern ¹⁾	Österreich		Wien		in Wien	
				Mill. kWh	%	Mill. kWh	%	Mill. m ³	%
Ø 1946 = 100									
Ø 1929	.	.	.	195'00	100	47'87	111	27'92	104
Ø 1937	.	.	.	193'90	99	43'14	100	21'91	100
Ø 1946	100	100	100	193'90	99	53'21	123	23'00	86
1946 VI.	82	220	.	165'86	85	46'12	107	19'62	90
VII.	115	204	.	182'89	94	46'96	109	21'38	98
VIII.	100	188	.	189'71	97	48'72	113	22'66	103
IX.	113	137	.	190'09	97'5	49'61	115	22'55	103
X.	140	185	.	207'93	107	57'13	132	26'14	119
XI.	130	84	.	200'44	103	54'88	127	26'92	119
XII.	125	48	.	205'56	105	60'47	140	29'38	134
1947 I.	149	82	89	191'21	99	57'09	132	23'64	108
II.	126	102	80	174'65	90	53'82	125	21'64	99
III.	133	120	88	217'31	112	67'31	156	26'59	121
IV.	154	125	115	223'20	115	60'58	140	24'02	110
V.	161	168	140	232'78	120	57'60	134	19'59	89
VI.	203	135	147	289'84	113	53'19	123	19'56	89
VII.	222	187	124	230'34	118	53'41	124	21'30	97
VIII.	200	262	139	218'32	112	51'85	120	20'76	95
IX.	223	277	150	198'08	102	53'80	125	23'65	108
X.	307	288	231	220'88	113	61'25	142	28'67	131

¹⁾ Vergnügungssteuern in Wien (Nur Theater und Kino).

Marktversorgung

Zeit	Schlachtungen in Österreich ¹⁾					Zufuhren nach Wien		
	Rinder insg.	Ochsen und Stiere	Kühe	Fäher und Kalbinnen	Schweine	Kartoffeln	Gemüse	Obst
Ø 1929	57'2	111'3	64'8
Ø 1937	49'3	118'2	56'8
Ø 1946	53'8	6'0	13'1	34'7	52'8	151'4	48'7	.
1946 V.	49'7	5'1	11'1	33'5	21'5	74'8	55'2	0'8
VI.	48'1	4'4	9'5	34'2	18'0	190'6	38'8	1'2
VII.	59'8	4'9	11'2	43'7	10'9	127'9	40'9	6'7
VIII.	55'5	5'1	11'2	39'2	11'2	287'3	144'3	42'1
IX.	48'6	5'3	10'1	33'2	14'8	208'7	98'2	122'3
X.	60'0	7'8	13'8	38'4	32'2	598'1	42'7	68'5
XI.	64'1	7'6	16'2	40'3	51'9	244'6	14'5	9'5
XII.	72'4	8'8	18'4	45'2	163'9	66'2	18'4	4'7
1947 I.	61'8	6'6	17'3	37'8	122'6	5'1	7'4	5'2
II.	51'9	4'6	14'5	32'8	110'7	0'6	3'3	3'2
III.	52'6	5'1	15'3	32'2	106'9	9'8	5'1	2'1
IV.	57'6	6'5	14'4	36'7	59'6	18'4	6'0	7'8
V.	59'0	8'4	15'1	35'5	36'3	38'0	22'8	2'8
VI.	47'4	4'4	9'4	33'6	11'0	19'5	68'2	17'4
VII.	57'4	5'0	10'5	41'9	13'0	26'2	74'4	10'5
VIII.	51'8	5'1	10'3	36'4	12'8	145'9	110'8	5'4
IX.	57'1	6'5	14'4	36'2	18'1	367'8	57'2	16'9
X.	309'7	46'3	4'9

¹⁾ Gewerbliche und Hausschlachtungen.

Umsätze

Die Kleinhandelsumsätze sind im Oktober gegenüber dem Vormonat *wertmäßig* um 12% und *mengenmäßig* um 9% gestiegen. Die stärkere Erholung der Wertumsätze geht auf Preiserhöhungen für einige Textilwaren und Haushaltgegenstände zurück. Die Mengenumsätze haben sich hauptsächlich saisonbedingt verbessert, zum Teil aber auch durch Angstkäufe, besonders gegen Mitte des Monats, auf Grund von Gerüchten über die neuen Währungsmaßnahmen. Dennoch blieben die Umsätze unter der Höhe des Vorjahres.

Am stärksten stieg der Umsatz der Gruppe „Sonstige Branchen“ (+ 36%). Die Geschäfte dieser Gruppe verkaufen vorwiegend frei erhältliche Waren, wie Haushaltgegenstände, Porzellan, Glas und kunstgewerbliche Erzeugnisse, auf die sich mangels anderer Objekte die Angstkäufe konzentriert haben. Die Umsätze in diesen Artikeln waren seit Monaten zurückgegangen und hatten im Vormonat ihren tiefsten Stand erreicht. Die neuerliche Steigerung um 36% hat aber den Rückgang seit Oktober des Vorjahres nicht ausgleichen können. Die Umsätze in der *Textil- und Bekleidungsbranche*, an denen insbesondere der Schuhwarenhandel mit über 60% beteiligt ist, haben annähernd ebenso stark zugenommen wie die ausgegebenen Bezugscheine. So sind z. B. im Oktober in Wien für Schuhwaren 45.252 Bezugscheine gegenüber 38.878 im Vormonat, das sind 16,5% mehr, ausgegeben worden. Die Umsatzsteigerung in der *Nahrungsmittelbranche* um 10% ist, soweit es sich nicht um neu aufgenommene, branchenfremde Waren handelt, auf die Belebung des Geschäftes in Weinen und Spirituosen, zu einem geringen Teil aber auch auf die im Oktober aufgerufenen, nur gelegentlich zuteilten Nahrungsmittel, wie Kaffeeersatz und Essig, zurückzuführen.

Die Einnahmen aus der *Warenumsatzsteuer* haben sich im Oktober um 37% erhöht. Soweit es sich nicht um die jeweils im Monat nach Quartalschluß fälligen Vierteljahresabrechnungen größerer Betriebe handelt, spiegelt die Erhöhung die erhebliche Zunahme der Septemberumsätze wider, wobei aber zu berücksichtigen ist, daß von der *Warenumsatzsteuer* nicht nur die Umsätze in Konsumgütern, sondern auch die in Produktionsgütern erfaßt werden. Der neuberechnete Index der *Vergnügungssteuern*, der sich hier bewußt nur auf die Steuern für Theater- und Kinokarten beschränkt, ist im September saisonmäßig gestiegen.

Der *Stromverbrauch* in Wien hat im Oktober weiter zugenommen und lag um rund 8% über dem Vorjahresstand. Auch der *Gasverbrauch* ist dank der Verbesserung der Kohlenversorgung wieder stärker angestiegen und war um 10% höher als im entsprechenden Monat des Vorjahres.

Die *Belieferung der Wiener Märkte* mit Kartoffeln war geringer als im September und der entsprechenden Zeit des Vorjahres. Neben geringerer Anlieferung wegen der Trockenheit ist der Rückgang darauf zurückzuführen, daß die Anfuhr von Lagerkartoffeln für Oktober zur Hälfte schon im September erfolgten. Die Gemüseversorgung, insbesondere mit Kraut, war im Oktober etwas besser als im Vorjahre. Dagegen erreichte die Obstzufuhr nach Wien infolge der geringeren Ernte kaum einen Bruchteil des Vorjahres.

Arbeitslage

Die Zahl der *Krankenversicherten* sank im September erstmalig seit Jänner d. J. wegen des saisonmäßigen Beschäftigungsrückgangs der Land- und Forstarbeiter (— 8.000) sowie wegen der Verminderung der beschäftigten Industriearbeiter (— 11.600). Die Gesamtabnahme betrug trotz Zunahme an Privat- und Bundesangestellten 14.000 Personen. Dieser Beschäftigungsrückgang dürfte nur zum geringen Teil eine Auswirkung des Preis- und Lohnabkommens sein; er ist neben der saisonmäßigen Abnahme der Landarbeiter vermutlich vorwiegend auf die im September einsetzenden Energieschwierigkeiten zurückzuführen.

Die Zahl der vorgemerkten *Stellensuchenden* hat im Oktober erstmalig seit der Winterkrise geringfügig von 39.700 auf 40.800 zugenommen. Die Zunahme erstreckt sich auf alle Industriezweige mit Ausnahme des Bergbaues, der Bekleidungs- und der chemischen Industrie und ist am ausgeprägtesten beim graphischen Gewerbe (36%), bei der Lederindustrie (18%), bei der Papierindustrie (17%) und bei der Holzindustrie (14%). Sie ist ferner vorwiegend auf Männer beschränkt, was wohl nicht zuletzt darauf zurückzuführen ist, daß mit der Heimkehr der Kriegsgefangenen manche Frauen wieder in ihre Haushalte zurückkehren.

Als Folge des Währungsschutzgesetzes ist eine weitere Zunahme der *Arbeitslosen* zu erwarten. Viele kleine Haushalte haben, wie die Haushaltsrechnungen der Arbeiterkammer zeigen, in der Vergangenheit regelmäßig Teile ihrer Ersparnisse zu Konsumzwecken herangezogen. Nach der Währungsreform werden durch die Abschöpfung der Bargeldersparnisse und die eingeschränkte Verfügung

über die Sparkonten vor allem die Einkäufe von Gütern mit großer Einkommenselastizität eingeschränkt werden, also insbesondere von Waren des „kleinen“ Luxus, die — wie aus den obigen Oktoberziffern ersichtlich ist — auch schon unter dem Lohn-Preis-Abkommen zu leiden hatten. Außerdem ist mit einer Einschränkung der Investitionstätigkeit zu rechnen. Der dadurch entstehende Nachfrageausfall wird nur zum Teil durch indirekte Lohnsenkungen — wie Wegfall der vielfach üblichen Naturalprämien und Zwang zu erhöhter Arbeitsproduktivität — ausgeglichen werden können und auch hier zu einer gewissen Freisetzung von Arbeitskräften führen.

Wenn es gelingt, die freigesetzten Arbeitskräfte rasch lebenswichtigeren und leistungsfähigeren Betrieben zuzuführen, wird dieser Anpassungsprozeß zu einer besseren Versorgung der Bevölkerung mit Konsumgütern beitragen. Ansonst besteht die Gefahr, daß durch den Nachfrageausfall der zuerst Entlassenen die Arbeitslosigkeit weiter verbreitet wird und eine Deflationskrise entsteht.

Besondere Aufgaben fallen in diesem Zusammenhang den *Arbeitsämtern* zu, die durch Umschulung und Berufsberatung viel zu einer Verringerung dieser Gefahren beitragen können. Glücklicherweise haben die Arbeitsämter auf diesem Gebiet in den letzten zwei Jahren durch ihre Bemühungen, die Angestellten neuen Berufen zuzuführen, beträchtliche Erfahrungen gesammelt. Von Februar 1946 bis Ende August 1947 wurden in 318 meist dreimonatlichen Kursen 2.656 Angestellte umgeschult und nachgeschult; außerdem gelang es den Arbeitsämtern, in den ersten zehn Monaten des Jahres 1947 34.236 Angestellte in mehrfachen Unterredungen zur Umstellung zu bewegen, wobei 8.214

Umschulungsaktion der Landesarbeitsämter^{1) 2)}
(vom Beginn der Aktion am 1. Feber 1946 bis 31. August 1947)

Bezeichnung	Im Bereiche des Landesarbeitsamtes für						Insgesamt
	Wien	N.-Ö.	O.-Ö.	Stmk.	Kärnt.	Tirol	
Anzahl der Kurse	182	118	1	8	1	8	318
davon für:							
Maurer	28	102	1	1	1	1	134
Zimmerer	8	10	—	—	—	1	19
Bautischler	17	1	—	—	—	2	20
Bauspengler	1	—	—	—	—	—	1
Schweisser	90	—	—	—	—	—	90
Installateure	1	—	—	—	—	—	1
Strickerinnen	6	—	—	—	—	—	6
Wäscherzeugung	3	—	—	—	—	—	3
Stenotypistinnen	8	—	—	—	—	—	8
andere Berufe	20	5	—	7	—	4	36
Gesamtzahl der Kursteilnehmer	1.729	499	150	150	40	88	2.656

¹⁾ Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung.
²⁾ Im Bereiche der Landesarbeitsämter für Burgenland, Salzburg und Vorarlberg wurden keine derartigen Kurse abgehalten.

zu ihren früheren Berufen zurückkehrten und 26.022 fremdberuflich eingestellt wurden.

Diese Erfahrungen müßten jetzt ausgenützt werden, um auftretende Arbeitslosigkeitstendenzen möglichst rasch zu überwinden. Dabei wird es sich als notwendig erweisen, die Umschulungskurse sowohl in beruflicher als auch in räumlicher Hinsicht bedeutend zu erweitern. Bisher waren 55% aller Kurse auf das Baugewerbe und 94% auf Wien und Niederösterreich beschränkt. Die Aufgabe der Arbeitsämter wird wohl dadurch erleichtert werden, daß viele Arbeiter einen weiteren Beruf bereits in der Vorkriegszeit erlernt haben und daß bei den

Arbeitern die sozialen Vorurteile, die den Angestellten häufig vor einer Umschulung zurückhalten, zum großen Teile wegfallen. Dagegen dürfte es infolge der allgemeinen Wohnungsnot und der großen lokalen Beharrungstendenz der Arbeiterschaft schwierig sein, einen reibungslosen interlokalen Ausgleich der Arbeitskräfte herbeizuführen.

Voraussetzung für den Erfolg von Umschulungs- und Umschichtungsaktionen ist es freilich, daß der Währungsreform nicht eine Deflationskrise, mit Arbeitslosigkeit in den meisten Berufen, folgt. Gegen eine solche Entwicklung wären bloße Umschichtungen machtlos.

Entwicklung des Beschäftigtenstandes in 1622 repräsentativen Betrieben Österreichs¹⁾

Zeit ²⁾	Bergbau, Salinen	Ind. in Stein-, Erd-, Glas	Baugew.	Elektrizit.-Werke	Eisen- und Metallind.	Holzind.	Lederind.	Textilind.	Bekleid.-Ind.	Papierind.	Graph. Ind.	Chem. Ind. ³⁾	Nahr.-ind. ⁴⁾	Hotel-, Gastgew. usw.	Handel	Insgesamt ⁵⁾
	März 1934 = 100															
1934 III.	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0
1945 III.	233'4	137'4	198'9	222'8	484'5	211'5	140'3	84'5	115'3	101'4	102'9	225'2	106'5	122'1	92'7	239'2
VI.	120'4	71'2	60'0	195'1	84'8	98'1	91'9	48'8	65'5	60'5	81'3	83'9	73'0	82'0	72'7	78'0
IX.	131'2	97'0	64'9	227'7	105'9	122'4	101'3	50'3	65'4	71'3	83'3	93'0	77'2	108'0	74'9	89'7
XII.	139'6	108'2	74'8	239'1	119'3	131'3	102'7	57'6	69'6	80'5	93'1	99'8	83'9	121'3	75'9	99'1
1946 III.	145'1	122'6	75'7	248'9	129'1	138'3	107'7	62'4	79'4	82'0	101'8	108'2	82'0	118'5	79'0	104'9
VI.	150'9	151'7	93'5	255'4	139'4	147'6	114'9	67'4	84'0	89'4	113'5	118'8	86'4	127'0	81'0	113'6
IX.	157'3	177'6	109'7	260'6	154'5	157'1	121'1	73'8	89'6	97'5	124'7	133'0	89'3	128'0	83'9	123'8
X.	159'5	181'2	114'3	262'4	159'7	160'8	122'6	76'1	89'1	98'9	127'9	136'4	91'7	138'1	77'8	125'9
XI.	162'3	199'6	118'4	267'7	165'1	165'5	122'5	78'5	90'9	99'3	130'3	138'7	98'1	139'7	79'6	131'2
XII.	161'6	179'7	119'2	267'6	169'1	166'4	123'6	80'8	90'2	101'4	130'3	141'4	101'7	135'9	87'9	133'9
1947 I.	164'5	174'7	115'0	267'0	169'7	166'1	123'3	81'5	91'8	98'2	130'3	142'6	93'1	135'5	79'1	131'7
II.	172'4	167'7	112'4	270'5	168'6	168'6	123'5	82'2	89'2	99'3	129'1	141'6	87'8	133'3	86'1	131'2
III.	173'1	163'8	108'5	269'0	169'6	164'1	123'6	83'6	90'1	98'9	131'9	141'6	88'5	133'9	86'2	131'5
IV.	175'5	165'0	115'5	269'9	171'5	168'9	124'3	85'6	90'2	100'2	129'2	144'9	89'3	132'9	87'9	133'4
V.	175'5	180'8	122'2	269'4	173'8	170'0	126'2	88'3	93'0	101'6	128'5	145'0	90'1	132'6	88'3	135'6
VI.	176'5	188'6	121'4	272'7	175'9	174'1	127'6	88'9	93'2	102'7	130'0	149'0	91'2	133'1	87'2	137'2
VII.	178'3	193'0	121'2	273'8	178'6	175'2	128'1	90'1	93'2	105'6	131'5	151'5	91'9	133'4	87'6	139'0
VIII.	180'7	197'6	121'1	276'2	181'8	175'3	127'0	91'5	94'0	106'8	134'1	153'4	92'4	130'3	87'7	140'7
IX.	183'2	201'6	125'2	276'0	185'4	174'8	127'0	93'3	93'8	107'7	135'1	154'9	93'7	126'6	88'2	142'8
X.	186'4	203'3	128'9	276'9	188'9	176'5	128'7	94'4	94'2	108'9	136'3	156'8	94'9	125'0	87'7	144'8

1) Statistik der Wiener Arbeiterkammer nach eigenen Erhebungen. — 2) Erste Lohnwoche des Monats. — 3) Chemische und Gummindustrie. — 4) Nahrungs- und Genußmittelindustrie. — 5) Gewogener Gesamt-Durchschnitt.

Entwicklung des Beschäftigtenstandes in 1622 repräsentativen Betrieben Österreichs: Nach Bundesländern¹⁾

Zeit ²⁾	Österreich	Wien	Nieder-österr.	Burgenland	Ober-österr.	Salzburg	Steiermark	Kärnten	Tirol	Vorarlberg	Von 100 Beschäftigten entfielen auf				
	März 1934 = 100										Wien	N.-Ö.	O.-Ö.	Stmk.	Vorb.
1934 III.	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	100'0	44'97	18'52	8'41	14'72	4'74
1945 III.	239'2	203'2	309'8	123'0	377'0	144'8	269'4	169'1	169'7	108'8	38'19	23'99	13'25	16'57	2'16
VI.	78'0	74'7	45'6	63'2	116'0	87'6	99'1	118'1	89'9	65'8	43'09	10'82	12'50	18'69	4'00
IX.	89'7	79'0	58'9	78'7	160'0	97'9	115'9	129'2	102'7	69'1	39'59	12'15	14'99	19'01	3'65
XII.	99'1	86'5	70'7	82'4	176'8	103'9	127'9	133'1	109'9	72'4	39'25	13'21	15'00	19'00	3'46
1946 III.	104'9	90'9	78'4	84'7	180'3	104'9	136'9	135'6	123'8	77'7	38'95	13'84	14'45	19'20	3'51
VI.	113'6	95'1	90'6	94'9	193'7	117'4	145'7	141'4	129'5	81'2	38'83	14'77	14'29	18'87	3'39
IX.	123'8	105'3	108'1	99'5	204'4	131'9	155'6	149'3	136'0	83'8	38'60	16'18	13'88	18'50	3'21
X.	126'9	108'7	111'1	93'0	210'6	137'4	159'7	150'0	141'6	85'0	38'53	16'22	13'96	18'53	3'17
XI.	131'2	111'1	119'3	94'0	218'5	138'4	162'9	159'1	145'9	87'0	38'70	16'85	14'01	18'28	3'14
XII.	133'0	112'3	124'4	98'9	220'2	140'3	162'9	159'3	150'5	88'4	37'97	17'30	13'92	18'02	3'15
1947 I.	131'7	111'4	120'8	98'5	213'9	141'6	163'4	161'7	150'8	89'3	38'05	17'00	13'66	18'26	3'20
II.	131'2	110'9	115'2	101'2	217'4	141'6	165'4	162'4	152'2	91'3	38'02	16'27	13'93	18'55	3'30
III.	131'5	111'2	116'0	98'8	216'8	142'4	165'2	162'7	153'8	92'9	38'03	16'33	13'86	18'49	3'35
IV.	133'4	112'9	118'5	99'4	219'8	142'9	166'8	164'1	155'5	93'7	38'06	16'46	13'85	18'40	3'33
V.	135'6	114'7	122'4	100'2	221'1	145'3	169'9	165'2	156'6	93'8	38'04	16'72	13'71	18'44	3'28
VI.	137'2	115'6	125'4	109'4	223'8	144'6	171'5	168'2	158'0	94'2	37'87	16'93	13'71	18'39	3'26
VII.	139'0	116'6	127'8	110'8	228'2	147'8	173'7	169'3	159'1	95'0	37'72	17'03	13'81	18'40	3'24
VIII.	140'7	117'4	129'9	113'0	232'9	149'6	176'1	171'2	162'4	96'3	37'51	17'10	13'91	18'41	3'24
IX.	142'8	118'8	133'4	115'0	235'6	150'7	178'7	170'6	164'9	97'6	37'42	17'30	13'87	18'41	3'24
X.	144'8	120'5	135'0	166'8	241'2	152'7	180'9	172'0	167'0	98'8	37'40	17'27	14'00	18'38	3'23

1) Statistik der Wiener Arbeiterkammer nach eigenen Erhebungen. — 2) Erste Lohnwoche des Monats.

Vorgemerkte Stellensuchende — nach Berufsgruppen — in Österreich 1) 2)

Zeit 2)	Land-wirtschaft 3)	Bergbau	Indu- strie in Steinen 4)	Bauge- werbe	Eisen- ind. 5)	Holz- ind.	Leder- ind.	Textil- ind.	Beklei- dungs- ind.	Papier- ind.	Graph. Gew.	Chem. Ind. 6)	Nahr- Ind. 7)	Gast- gew. 8)	Hilfs- arb.	Ver- kehr	Haus- geh.
1937	7.420	3.536	11.313	71.476	39.565	18.249	3.002	17.670	19.826	7.439	6.932	6.298	19.381	17.307	0)	10.243	2.769
1946	6.782	248	410	2.333	5.709	1.355	269	809	1.686	186	207	301	2.295	3.051	10.856	5.074	3.044
VI.	8.276	376	419	2.506	6.263	1.462	287	867	1.752	193	189	466	2.592	3.161	12.245	5.858	3.304
VII.	7.051	322	410	2.409	5.601	1.282	247	742	1.550	160	172	416	2.288	2.869	11.188	5.119	3.157
VIII.	5.954	211	384	2.175	5.159	1.155	232	713	1.452	161	167	350	2.150	2.858	9.947	4.938	2.910
IX.	5.148	228	316	1.918	4.694	1.134	204	679	1.385	161	172	325	1.967	2.802	9.911	4.440	2.709
X.	5.020	183	319	1.810	4.362	1.124	215	675	1.329	161	169	323	1.836	2.700	10.365	4.272	2.734
XI.	4.805	160	280	1.799	4.248	1.050	205	663	1.285	156	172	333	1.842	2.901	10.483	4.370	2.626
XII.	4.447	179	277	1.781	4.117	989	200	637	1.119	125	160	318	1.833	2.628	9.796	4.140	2.365
1947	4.753	166	395	2.690	5.076	1.087	237	728	1.280	151	176	348	1.979	2.753	1.852	5.036	2.424
II.	4.983	161	547	3.441	5.757	1.241	256	665	1.347	162	188	360	2.070	2.879	12.780	5.609	3.221
III.	5.127	179	559	3.742	6.087	1.272	256	673	1.355	169	190	351	2.184	2.957	12.358	5.459	3.208
IV.	5.204	265	480	3.018	5.601	1.218	261	638	1.289	157	164	312	1.910	2.808	11.087	4.784	2.242
V.	4.816	172	325	2.192	4.922	1.063	223	499	1.143	141	150	174	1.624	2.564	19.861	4.293	2.045
VI.	4.338	152	258	1.672	4.232	937	154	434	1.029	89	132	129	1.361	2.451	7.800	3.718	1.825
VII.	4.032	163	219	1.448	3.531	811	141	407	942	83	106	117	1.161	2.250	6.707	3.063	1.599
VIII.	3.502	146	190	1.322	2.958	763	125	362	943	64	101	97	1.105	2.043	6.516	2.869	1.689
IX.	3.323	187	174	1.259	2.924	738	133	391	1.031	84	98	104	1.095	2.172	6.408	2.907	1.651
X.	3.386	167	174	1.314	2.954	841	157	406	980	98	133	86	1.170	2.301	6.632	2.862	1.681

1) Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Landesarbeitsämter. — 2) Monatsende. — 3) Land- und Forstwirtschaft. — 4) Industrie in Steinen, Erden, Ton und Glas. — 5) Eisen-, Metall- und Elektroindustrie. — 6) Chemische und Gummiindustrie. — 7) Nahrungs- und Genussmittelindustrie. — 8) Hotel-, Gast- und Schankgewerbe. — 9) Die Hilfsarbeiter sind bei den einzelnen Industrien mitgezählt, vor allem im Baugewerbe.

Offene Stellen — nach Berufsgruppen — in Österreich 1) 2)

Zeit 2)	Land-wirtschaft 3)	Bergbau	Indu- strie in Steinen 4)	Bauge- werbe	Eisen- ind. 5)	Holz- ind.	Leder- ind.	Textil- ind.	Beklei- dungs- ind.	Papier- ind.	Graph. Gew.	Chem. Ind. 6)	Nahr- Ind. 7)	Gast- gew. 8)	Hilfs- arb.	Ver- kehr	Haus- geh.
1946	44.023	1.084	1.079	15.585	7.898	4.351	515	2.429	7.120	633	277	553	481	1.714	37.593	33.36	6.719
VI.	54.630	1.145	2.138	17.515	8.952	4.241	570	2.536	7.679	845	414	640	368	2.176	42.496	4.192	7.207
VII.	46.218	1.250	2.214	18.867	9.406	4.309	656	2.534	7.076	856	450	725	300	2.040	42.673	3.178	6.958
VIII.	42.086	1.330	1.769	17.408	8.370	4.337	564	2.762	7.251	741	401	648	342	2.022	41.631	3.495	7.259
IX.	40.082	1.722	1.698	14.058	8.088	4.235	529	2.836	7.939	500	357	608	840	1.917	38.603	3.054	7.296
X.	35.607	1.667	1.351	13.101	6.839	4.252	477	2.584	7.817	444	270	430	906	1.736	37.675	2.854	7.487
XI.	31.996	1.488	1.043	10.832	5.291	3.650	392	2.438	7.595	334	184	393	691	1.872	30.144	2.412	6.552
XII.	30.492	1.188	877	9.584	4.446	3.385	293	2.341	6.090	247	167	167	579	1.345	23.037	1.883	5.995
1947	35.204	1.344	806	8.591	3.726	2.956	238	1.859	5.022	168	131	173	246	1.289	21.640	1.614	6.359
II.	44.565	840	756	6.890	3.520	2.518	210	1.831	4.570	145	122	84	221	1.353	17.596	1.248	6.063
III.	56.155	1.544	1.312	9.217	4.158	2.440	251	1.779	3.858	234	186	141	197	1.644	22.577	1.436	6.174
IV.	62.173	1.761	1.646	9.659	5.507	2.698	354	1.904	4.181	286	236	256	251	2.185	28.250	1.894	6.452
V.	58.800	1.523	1.638	9.713	5.590	2.755	389	1.960	4.645	387	269	325	246	2.300	28.073	1.966	6.927
VI.	54.742	1.347	1.438	9.647	6.056	2.857	426	2.096	4.930	342	261	326	297	2.432	28.287	2.100	6.759
VII.	48.873	1.410	1.235	9.721	6.129	2.922	343	2.029	4.476	289	276	331	403	2.327	26.416	2.241	6.468
VIII.	43.751	1.400	1.142	9.578	5.684	2.714	279	1.922	3.998	212	210	261	343	2.174	24.267	2.222	6.442
IX.	38.548	1.329	957	9.211	5.057	2.536	281	1.662	3.422	149	133	256	239	1.595	22.592	1.893	6.005
X.	32.380	1.353	652	8.842	4.457	2.355	272	1.561	3.058	83	97	146	316	1.233	18.691	1.873	5.258

1) Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Landesarbeitsämter. — 2) Monatsende. — 3) Land- und Forstwirtschaft. — 4) Industrie in Steinen, Erden, Ton und Glas. — 5) Eisen-, Metall- und Elektroindustrie. — 6) Chemische und Gummiindustrie. — 7) Nahrungs- und Genussmittelindustrie. — 8) Hotel-, Gast- und Schankgewerbe.

Verkehr

Gütertransitverkehr der Österreichischen Bundesbahnen.

Die Eisenbahnen fast aller europäischen Länder sind entweder Staatseigentum oder unterliegen einer staatlichen Aufsicht, so daß im Inland in der Regel ein Monopol für die Beförderung von Gütern und Personen auf dem Schienenwege besteht. Dagegen treten die einzelnen nationalen Eisenbahnnetze im Auslandsverkehr und vor allem im Gütertransitverkehr in einen beschränkten Wettbewerb untereinander, da es das Ziel jedes nationalen Netzes ist, einen möglichst großen Teil des Transitgüterverkehrs an sich zu ziehen. Dieser Wettbewerb spielt sich in erster Linie in der Form ab, daß sich die nationalen Eisenbahnen bemühen, durch günstige Transittarife, die zu Wettbewerbstarifen ausgebaut werden, den Verfrächter zur Benutzung bestimmter Strecken zu veranlassen. Die obere Grenze für Tarifkonzessionen bilden dabei die

eigenen (variablen) Beförderungskosten bzw. die Leistungsfähigkeit der Strecken.

Da die einzelnen Strecken oder Teilnetze sehr ungleich stark der Konkurrenz der ausländischen Eisenbahnen ausgesetzt sind, haben Nachbarstaaten (wie z. B. die Schweiz) für einzelne Teile ihres Eisenbahnnetzes unterschiedliche Tarifverfügungen getroffen. Eine besondere Form des Wettbewerbes im Transitverkehr stellt das Auslobungsverfahren dar, in dem sich eine Bahnverwaltung dem Verfrächter gegenüber verpflichtet, im Falle die Transportkosten über das Netz einer anderen Bahnverwaltung billiger sein würden, die Frachtdifferenz nachträglich rückzuvergüten. Österreich hat dieses Verfahren bisher nur in einem Falle angewendet.

Die ÖBB. wenden auch keinen gesonderten Regel-Gütertarif für den Transitverkehr an, sondern verrechnen die Transporte im Transitverkehr auf Grundlage der jeweiligen Binnentarife in österreichischen Schillingen, die zum sogenannten „Bahn-

Der Güter-Transit-Verkehr der Österreichischen Bundesbahnen I
(Nach den wichtigsten Herkunfts- und Bestimmungsländern)

Zeit	Herkunftsländer																						
	Deutschland					Italien					Jugoslawien					Polen			Schweiz				
	Bestimmungsländer 1)																						
	It.	Jug.	Schw.	Ung.	D.	Pol.	Schw.	CSR	Ung.	D.	Pol.	Schw.	CSR	It.	Jug.	Schw.	D.	It.	Jug.	Pol.	CSR	Ung.	
Beförderte Transit-Güter in 1000 Tonnen																							
Ø 1946	1'0	0'7	.	.	0'9	.	1'2	9'5	0'1	.	.	0'5	0'6	4'0	.	18'5	0'2	0'1	0'1	0'1	7'4	1'1	
1947 I.	1'0	6'1	.	0'3	0'9	.	1'5	10'9	0'2	0'7	.	1'1	0'7	21'2	.	12'2	0'3	0'1	0'2	0'2	5'9	2'2	
II.	3'0	5'8	.	.	0'9	.	1'7	14'2	.	0'1	.	0'5	5'4	19'9	.	21'7	0'4	0'3	0'2	0'3	6'4	1'1	
III.	1'0	1'8	1'4	.	1'1	2'4	1'3	26'8	.	.	.	0'9	1'9	33'4	.	8'4	0'5	0'1	0'4	0'3	10'9	3'8	
IV.	2'7	2'1	.	.	1'0	2'2	1'3	7'5	2'5	.	.	1'0	0'9	52'8	4'1	49'6	1'3	.	0'2	0'3	9'2	4'3	
V.	1'6	2'0	.	15'7	0'6	3'5	0'9	15'4	0'8	.	.	6'4	2'8	35'7	8'2	47'0	0'7	0'4	0'6	0'3	4'4	5'6	
VI.	0'9	0'8	.	6'9	0'7	1'0	0'8	15'9	0'6	.	.	4'9	4'2	25'3	5'2	49'6	.	0'1	0'3	0'2	3'7	6'5	
VII.	1'1	3'9	1'9	7'5	4'3	2'5	1'0	7'6	1'3	.	.	6'9	3'1	31'4	12'0	45'9	0'1	0'3	0'4	0'2	6'7	7'1	
VIII.	0'2	3'8	1'7	5'6	4'4	0'6	1'1	8'3	1'8	.	.	4'3	2'6	15'1	5'0	54'8	.	0'1	0'2	0'3	4'6	3'7	
IX.	0'2	4'5	14'2	1'6	2'1	1'3	1'1	3'4	0'9	.	.	6'3	3'9	17'2	3'9	48'4	0'1	0'1	0'1	0'1	7'3	4'3	
X.	0'5	3'5	9'3	0'9	1'8	.	0'9	5'6	0'6	.	.	13'2	2'6	5'7	4'9	47'2	.	0'1	0'1	0'2	4'6	7'5	

Zeit	Herkunftsländer							
	CSR				Ungarn			
	Bestimmungsländer 1)							
	It.	Jug.	Schw.	Ung.	D.	It.	Schw.	CSR
Beförderte Transit-Güter in 1000 Tonnen								
Ø 1946	4'1	0'2	21'4	.	0'1	0'2	2'3	1'2
1947 I.	0'6	.	53'3	.	.	.	4'7	.
II.	18'5	.	38'7	.	0'2	0'1	2'5	.
III.	20'1	1'2	26'2	.	0'3	0'5	4'1	.
IV.	25'5	3'6	32'1	.	0'7	0'7	7'4	.
V.	30'8	7'0	27'0	.	0'2	1'4	8'8	.
VI.	18'5	9'3	29'1	.	0'1	4'5	5'6	0'1
VII.	16'1	5'8	24'5	.	0'9	1'7	2'9	0'1
VIII.	21'2	5'7	35'1	.	.	1'1	1'4	.
IX.	17'6	5'7	34'0	.	0'1	3'7	1'8	.
X.	23'6	7'1	30'6	.	0'2	0'9	1'9	.

1) D. = Deutschland, It. = Italien, Jug. = Jugoslawien, Pol. = Polen, Schw. = Schweiz, Ung. = Ungarn.

vom 1. Juli 1947 wurde der Bahnumrechnungskurs auf 70 Schweizer Franken und gelegentlich des Preis-Lohnabkommens im September d. J. auf 50 Schweizer Franken festgesetzt.

Durch die Festsetzung eines viel zu niedrigen Bahnumrechnungskurses für den Schilling waren bis März 1947 die Transportkosten für den Gütertransitverkehr über Österreich außerordentlich niedrig. Die Folge davon war, daß ein beträchtlicher Teil des mitteleuropäischen Güterverkehrs das österreichische

Der Güter-Transit-Verkehr der Österr. Bundesbahnen II
(Nach den wichtigsten Grenzübergängen)

Zeit	Bernhards-thal-Buchs	Buchs-Bernhards-thal	Bernhards-thal-Rosenbach	Rosenbach-Bernhards-thal	Bernhards-thal-St. Margarethen	St. Margarethen-Bernhards-thal	Bernhards-thal-Spiel-feld	Spiel-feld-Bernhards-thal
	799 km		446 km		825 km		343 km	
	Beförderte Transit-Güter in 1000 Tonnen							
Ø 1946	0'6	0'1	0'1	.	1'1	.	.	0'3
1947 I.	0'6	3'7
II.	6'4	.
III.	.	0'3	.	.	0'7	.	1'6	.
IV.	3'9	0'1	4'1	.	0'5	.	2'0	0'2
V.	8'2	.	7'0	0'2	0'6	.	7'4	0'9
VI.	11'2	0'1	3'5	.	22'3	.	11'6	0'9
VII.	10'5	3'6	6'7	.	40'0	.	8'8	1'0
VIII.	21'2	2'2	4'0	.	50'3	.	6'3	0'6
IX.	10'3	5'0	3'8	.	52'2	0'6	5'4	1'1
X.	11'8	3'1	.	5'9	48'3	0'1	6'9	0'8

umrechnungskurs“ in Schweizer Franken umgerechnet werden. Die Abänderung dieses Umrechnungskurses ist ein wenn auch grobes Mittel, um das Transportkostenniveau im Transitverkehr gegenüber dem Auslande rasch verändern zu können. Der Umrechnungskurs Schilling zu Schweizer Franken im Bahnverkehr ist wiederholt geändert worden; bis 15. März 1947 betrug der Umrechnungskurs für 100 S 44 Schweizer Franken und wurde dann auf 100 Franken erhöht. Mit der Gütertarifreform

Zeit	Bernhards-thal-Tarvis	Tarvis-Bernhards-thal	Brenner-Buchs	Buchs-Brenner	Brenner-Kufstein	Kufstein-Brenner	Brenner-St. Margarethen	St. Margarethen-Brenner	Brenner-Sumerau	Sumerau-Brenner	Buchs-Hegyeshalom	Hegyeshalom-Buchs	Buchs-Lochau	Lochau-Buchs	Buchs-Marchegg	Marchegg-Buchs
	469 km		210 km		112 km		236 km		479 km		752 km		59 km		772 km	
	Beförderte Transit-Güter in 1000 Tonnen															
Ø 1946	0'7	3'4	0'2	1'2	0'9	1'0	.	.	3'0	3'1	1'1	2'0	0'9	0'2	2'3	0'7
1947 I.	19'2	4'5	1'4	0'1	0'9	1'0	0'1	.	1'7	.	2'1	3'8	.	.	0'7	.
II.	21'1	2'7	1'5	0'3	1'0	3'0	0'2	.	1'0	2'9	0'7	2'4	.	.	0'1	.
III.	41'6	9'4	1'1	0'1	0'9	1'0	0'2	.	2'9	0'1	0'4	3'5	.	.	1'3	.
IV.	58'8	4'9	1'1	.	1'0	2'7	0'2	.	0'8	0'1	4'5	5'7	.	.	0'6	3'9
V.	44'8	5'6	0'9	0'4	0'6	1'9	0'1	.	0'9	0'2	6'1	8'2	.	.	0'8	2'0
VI.	31'5	9'6	0'8	0'1	0'7	0'9	.	.	0'4	0'1	6'5	5'1	.	0'1	1'3	1'8
VII.	37'8	11'0	1'0	0'3	1'5	1'1	.	.	0'4	0'4	7'1	2'6	0'1	1'8	1'7	1'9
VIII.	23'9	4'6	1'2	.	2'3	0'2	.	.	3'1	0'8	3'8	1'3	0'2	1'3	0'4	1'2
IX.	26'4	6'0	1'0	.	2'0	0'2	0'1	.	0'2	0'2	4'3	1'5	0'1	4'7	0'8	0'8
X.	14'8	3'3	0'9	0'1	2'6	0'5	.	.	1'3	0'6	7'6	1'5	0'3	2'1	0'3	1'0

Der Güter-Transit-Verkehr der Österreichischen Bundesbahnen II (Schluß)
(Nach den wichtigsten Grenzübergängen)

Zeit	Buchs-Rosenbach	Rosenbach-Buchs	Buchs-Summerau	Summe- rau-Buchs	Hegyeshalom-St. Margarethen	St. Margarethen-Hegyeshalom	Hegyeshalom-Tarvis	Tarvis-Hegyeshalom	Hegyeshalom-Wernstein	Wernstein-Hegyeshalom	Lochau-St. Margarethen	St. Margarethen-Lochau	Marchegg-Rosenbach	Rosenbach-Marchegg	Marchegg-St. Margarethen	St. Margarethen-Marchegg
	506 km	615 km	778 km	418 km	368 km	17 km	419 km	798 km	Beförderte Transit-Güter in 1000 Tonnen							
Ø 1946	0.1	0.6	3.3	26.5	0.2	.	0.1	0.3	0.1	.	0.2	.	.	.	0.1	.
1947 I.	0.4	1.1	5.3	30.8	0.8	0.1	0.2	0.5	0.3	.	0.5	.	.	.	0.2	.
II.	0.3	0.1	6.5	23.9	0.1	0.1	.	0.4	.	0.3	0.4	.	.	.	0.2	.
III.	1.1	0.7	10.0	22.8	0.6	0.1	0.6	0.8	3.7	.	0.5	.	.	.	0.5	0.2
IV.	0.9	0.9	6.8	24.4	1.2	0.2	0.9	2.2	0.9	0.5	1.2	.	.	.	0.9	0.3
V.	1.3	6.4	3.6	18.1	0.2	0.1	1.4	0.8	1.0	15.5	0.7	.	.	.	0.2	.
VI.	0.4	4.6	2.3	12.0	.	0.1	4.6	0.6	1.1	7.6	3.9	0.1	.	.	0.4	.
VII.	2.0	6.9	1.3	5.8	0.3	.	1.8	1.3	1.5	8.0	6.0	0.5	0.4	0.5	0.2	.
VIII.	0.3	4.1	1.3	3.7	.	.	1.2	1.8	0.2	6.5	11.1	0.6	0.6	0.6	0.1	.
IX.	0.9	5.8	0.7	2.6	.	0.1	3.4	0.9	0.6	2.5	24.8	0.9	0.9	.	.	.
X.	0.6	7.1	0.7	3.6	.	0.1	0.6	0.6	0.7	1.5	19.6	0.5

Zeit	Marchegg-Spiel-feld	Spiel-feld-Marchegg	Marchegg-Tarvis	Tarvis-Marchegg	Rosenbach-Salzburg	Salzburg-Rosenbach	Rosenbach-St. Margarethen	St. Margarethen-Rosenbach	Rosenbach-Summerau	Summe- rau-Rosenbach	Salzburg-Spiel-feld	Spiel-feld-Salzburg	St. Margarethen-Summerau	Summe- rau-St. Margarethen	Spiel-feld-Summerau	Summe- rau-Spiel-feld	Summe- rau-Tarvis	Tarvis-Summerau
	316 km	442 km	221 km	532 km	407 km	349 km	641 km	365 km	404 km	Beförderte Transit-Güter in 1000 Tonnen								
Ø 1946	.	.	1.4	2.6	1.0	1.0	.	.	0.2	0.2	.	.	0.1	11.6	0.4	0.1	3.9	8.8
1947 I.	.	0.1	1.0	0.7	.	1.4	.	.	.	4.2	.	.	.	34.7	.	.	0.1	0.4
II.	.	.	4.7	5.7	0.9	0.4	.	.	.	4.3	.	.	0.1	36.1	.	.	10.4	4.7
III.	.	.	10.2	9.8	0.1	2.0	0.1	0.1	0.5	.	.	.	1.4	87.1	0.1	1.1	17.5	3.3
IV.	0.3	.	10.8	2.7	0.1	2.1	.	.	0.1	0.1	.	.	1.8	48.3	0.6	1.3	20.8	12.7
V.	0.7	0.1	9.3	8.8	.	2.1	.	.	0.5	0.5	.	.	0.3	44.8	1.4	1.4	19.3	16.5
VI.	0.7	3.6	7.5	9.2	0.1	0.8	0.1	.	0.5	2.8	.	.	0.2	26.8	0.4	1.3	12.1	8.7
VII.	1.0	1.5	9.2	1.6	.	2.9	.	.	0.2	0.8	0.1	.	.	8.4	0.4	1.3	8.6	10.5
VIII.	0.7	.	6.5	2.4	.	3.4	0.2	.	0.1	0.6	.	.	0.3	2.8	1.9	0.9	10.9	10.8
IX.	0.6	0.2	4.3	2.2	0.1	4.5	0.5	.	0.5	0.9	.	.	.	1.1	2.5	0.7	7.3	2.2
X.	0.1	.	7.4	1.8	0.1	3.5	0.6	6.0	0.2	1.9	.	.	.	0.1	0.6	2.7	10.3	2.1

Eisenbahnnetz benutzte und Österreich, das schon aus geographischen Gründen eine günstige Transitlage hat, zu einer Verkehrsdrehscheibe Mitteleuropas wurde.

Der Gütertransitverkehr der sieben größtenteils Österreich unmittelbar benachbarten Länder umfaßt rund 94% des Gesamtgütertransitverkehrs (siehe Übersicht). Mengenmäßig am bedeutendsten sind die Transporte aus der ČSR. und Polen nach der Schweiz und Italien und in der Gegenrichtung die Transporte aus Italien nach der ČSR.

In den beiden Richtungen Summerau—Buchs (615 km) bzw. St. Margarethen (641 km) wurden 1946 rd. 49% des gesamten österreichischen Gütertransitverkehrs abgewickelt (siehe Übersicht). Ein Großteil davon hätte über Süddeutschland einen weit kürzeren Transportweg gehabt. Infolge der überaus billigen Transifrachtsätze im Jahre 1946 sowie wegen unsicherer Transportverhältnisse in Süddeutschland wurde der Verkehr dennoch lieber über Österreich geführt. Nach den Tariferhöhungen im Jahre 1947 allerdings ist der Transitverkehr wieder allmählich auf die Route Lochau—Buchs (59 km) bzw. St. Margarethen (17 km) abgewandert, um den Weg durch Süddeutschland zu nehmen.

Die Transitrelation Bernhardsthal—Buchs (799 Kilometer) bzw. St. Margarethen (825 km) weist zufolge der polnischen Kohlentransporte nach der Schweiz steigende Tendenz auf. Ebenso steigt der Transitverkehr in der Relation Bernhardsthal—Tarvis (469 km) durch die Lieferungen von polnischer und tschechoslowakischer Kohle sowie von tschechoslowakischem Zucker nach Italien.

*

Im Oktober hat der Güterverkehr mit 438 Mill. Nutzlasttonnen-Kilometer den Höchststand seit Kriegsende erreicht; der Personenverkehr dagegen konnte sich nur auf der Höhe der gleichen Zeit des Vorjahres halten. Die ausgewiesenen Betriebseinnahmen haben sich in der gleichen Zeit noch nicht entsprechend erhöht, da die Abrechnungen zeitlich nachhinken. Dagegen sind die Betriebsausgaben im Oktober gegenüber September um rund 20 Mill. S gestiegen. Die Folge war eine neuerliche Anspannung der Finanzlage, deren Ausmaß die Erhöhung der Betriebszahl — das Verhältnis der Betriebsausgaben zu den Betriebseinnahmen — von 121 im September auf 152 im Oktober kennzeichnet.

Der Gütertransitverkehr ist im Oktober weiter

zurückgegangen, vor allem wegen der Drosselung der Kohlentransporte von Deutschland nach der Schweiz und von Polen nach Italien sowie der Einschränkung der Zuckerlieferungen der CSR nach der Schweiz. Die erhöhten Durchfuhren von Holz aus Jugoslawien nach der Schweiz, ferner von Kartoffeln und Zucker aus der CSR nach Italien vermochten diesen Rückgang nicht auszugleichen.

Der Güter-Transit-Verkehr der Österreichischen Bundesbahnen im Oktober 1947¹⁾

Herkunft	Bestimmung	1000 t	Ware
Deutschland	Jugoslawien (Salzburg-Rosenbach)	19	Maschinen
"	Schweiz (Lochau-St. Margarethen)	12	Bauwerkteile
Italien	Schweden (Brenner-Kulstein)	90	Umzugsgut
"	CSR (Brenner-Summerau)	10	Obst
Jugoslawien	Schweiz (Rosenbach-Buchs)	12	Papierholz
"	"	26	Holz (unb.)
"	"	22	Schmittholz
"	Schweiz (Rosenbach-St. Margarethen)	33	Holz (unb.)
"	"	19	Schmittholz
Polen	Schweiz (Spielfeld-Summerau)	13	Obst
"	Italien (Bernhardsthal-Tarvis)	57	Kohle
"	Jugoslawien (Bernhardsthal-Rosenbach)	48	Kohle
"	Schweiz (Bernhardsthal-St. Margarethen)	460	Kohle
Schweiz	CSR (Buchs-Bernhardsthal)	27	Eisenerz
"	Ungarn (Buchs-Hegyeshalom)	26	Baumwolle
CSR	Italien (Bernhardsthal-Spielfeld)	24	Kartoffel
"	Italien (Summerau-Spielfeld)	19	Kartoffel
"	Italien (Bernhardsthal-Tarvis)	37	Zucker
"	"	20	Erze
"	Italien (Marchegg-Tarvis)	23	Schmittholz
"	"	18	Zellstoff
"	Italien (Summerau-Tarvis)	34	Zucker
"	"	20	Kohle
"	"	14	Min. Rohst.
"	Jugoslawien (Bernhardsthal-Spielfeld)	10	Eisenwaren
"	Schweiz (Bernhardsthal-Buchs)	86	Kohle
"	Schweiz (Lochau-St. Margarethen)	32	Kohle
"	"	20	Min. Rohst.
"	"	10	Schmittholz
"	"	10	Formeisen
"	Schweiz (Summerau-Buchs)	15	Kartoffel
"	Türkei (Marchegg-Spielfeld)	11	Stammholz
Asien	CSR (Tarvis-Bernhardsthal)	12	Roherdöl

¹⁾ In dieser Übersicht erscheinen nur jene Waren, die in einer Relation in der Mindestmenge von 950 t verladen wurden.

Außenhandel

Im September ist die Einfuhr und Ausfuhr wertmäßig ungefähr um je 10% gegenüber dem Vormonat gestiegen. Der Wert der Einfuhr war damit erstmalig seit Kriegsende höher als im Monatsdurchschnitt des Jahres 1937. Schaltet man allerdings die Preiserhöhungen aus, dann betrug das Außenhandelsvolumen im 3. Quartal 1947 doch erst 24,4% des Vorkriegswertes (Einfuhr 24,9%, Ausfuhr 23,8%).

Mit der Ausdehnung des Außenhandels ist der *Einfuhrüberschuß* weiter angestiegen; mit 48,2 Mill. S war er mehr als doppelt so hoch wie im Juni d. J.

Die Erhöhung der *Einfuhr* geht fast ausschließlich zu Lasten der vermehrten Brennstofflieferungen, die im September gegenüber dem

Oktober 1946 mengenmäßig fast das Dreifache und wertmäßig mehr als das Zehnfache erreichten.

Die *Ausfuhrsteigerung* erstreckt sich über eine größere Anzahl von Waren, darunter insbesondere Holz, Roh- und Alteisen, Eisenwaren, Papier und Maschinen. Im Vorjahr stagnierte der Außenhandel nach September infolge der Energiekrise und erholte sich erst wieder im März. Die bessere Brennstoffversorgung und das erweiterte Handelsvertragsnetz lassen erwarten, daß sich der Außenhandel in den Wintermonaten trotz der Preiserhöhungen relativ günstiger als im Vorjahre entwickeln wird¹⁾.

Es ist aber zu bemerken, daß die Aufwärtsentwicklung der Preise die bereits bestehende Tendenz eines Anwachsens des Anteiles der Rohstoffe und halbfertigen Waren am Gesamtexport verschärfen kann, da im großen und ganzen unsere Rohstoffe heute am Weltmarkt noch weitaus konkurrenzfähiger sind als viele unserer traditionellen Industrieexportwaren. Während nämlich die Ausfuhr von *Rohstoffen* seit Beginn des Jahres, mit Ausnahme eines kleinen Rückschlages im August, ständig gestiegen ist, hat die Ausfuhr von *Fertigwaren* ihren bisherigen Höhepunkt im Juni erreicht. Selbst im September, wo die Gesamtausfuhr die Juniresultate erstmalig wieder überschritt, lag die Fertigwarenausfuhr noch 3,8 Mill. S unter der Juniziffer und die Steigerung war ausschließlich auf ein Anwachsen der Rohstoffausfuhr (insbesondere von Papierzeug, Roh- und Alteisen) um 3,4 Mill. S und der Ausfuhr von lebenden Tieren und Nahrungsmitteln um 1,4 Mill. S zurückzuführen.

Die Folge dieser ungleichen Entwicklung der Ausfuhr der beiden hauptsächlich Warengruppen ist, daß die Rohstoffausfuhr, die im Jänner 1947 nur 13,9% der Gesamtausfuhr betrug, im Juni 19,7% erreichte und dann bis September sprunghaft auf 23,9% anstieg.

Ein Rohstoffausfuhranteil von 23,9% der Gesamtausfuhr ist noch immer wesentlich geringer als der Anteil, den diese Gruppe mit 29,9% im Jahre 1937 hatte. Das Jahr 1937 war allerdings kein normales Jahr mehr, da damals die Zusammensetzung des österreichischen Außenhandels bereits stärkstens durch die Aufrüstungsbestrebungen Deutschlands und Italiens beeinflusst wurde. Von größerem Interesse ist daher ein Vergleich mit dem „normalen“ Friedensjahr 1929, in dem die Roh-

¹⁾ Die sprunghafte Steigerung der Ausfuhr von 75,5 Mill. S im September auf 103 Mill. S im Oktober (+ 36%) zeigt die Berechtigung dieser Annahme.

stoffausfuhr 22,9% der Gesamtausfuhr betrug. Einschließlich der Nahrungsmittelausfuhr erhöht sich der Prozentsatz auf 24,9%.

Wenn auch die bisherige Entwicklung noch nicht als besorgniserregend bezeichnet werden kann, so wäre doch ein Abflauen dieser Tendenz wirtschaftspolitisch wünschenswert. Rohstoffexporte sind besonders konjunkturrempfindlich, und zwar nicht nur hinsichtlich der Absatzmöglichkeiten, sondern vor allem in Bezug auf die Preise. Ihr übermäßiges Gewicht in der Gesamtausfuhr könnte daher leicht stärkere Schwankungen der Deviseneinkünfte mit sich bringen. Dazu kommt, daß, falls es nicht auf dem gegenwärtigen „sellers' market“ gelingt, unsere Industrieprodukte auf den Auslandsmarkt zu bringen, es später schwer sein mag, den goodwill, den andere Firmen aufgebaut haben, zu durchbrechen. Schließlich darf nicht vergessen werden, daß der Lebensstandard eines Landes zum

guten Teil von einer möglichst großen Ausfuhr arbeitsintensiver hochwertiger Güter abhängt¹⁾.

In den ersten drei Quartalen dieses Jahres zusammen betrug die Einfuhr 784,7 Mill. S (verglichen mit 179,5 Mill. S in der gleichen Zeit des Vorjahres) und die Ausfuhr 497,7 Mill. S (131,3 Mill. S), der Einfuhrüberschuß demgemäß 287,0 Mill. S (48,2 Mill. S). Die Handelsbilanzen mit den einzelnen Ländern sind sehr verschieden. Sieht man von Italien (Ausfuhrüberschuß 23,5 Mill. S) und Deutschland (Einfuhrüberschuß 162,9 Mill. S) ab, so ergeben sich für die Periode Jänner—September die größten Ausfuhrüberschüsse gegenüber der Schweiz (19,5 Mill. S), den USA (14,3 Mill. S), Griechenland (7,9 Mill. S) und Schweden (3,4 Mill. S), die größten Einfuhrüberschüsse hin-

¹⁾ Im Jahre 1929 betrug der Anteil der Nahrungsmittel- und Rohstoffausfuhr an der Gesamtausfuhr in
 Deutschland 27,0% Frankreich 32,9% Griechenland 98,0%
 England 22,5% Bulgarien 88,5% Rumänien 97,7%

Außenhandel nach den wichtigsten Warengruppen

M = Menge in 1000 q; W = Wert in Mill. Schilling

Zeit	Einfuhr										Ausfuhr														
	Insgesamt		Nahrungsmittel u. Getränke				Rohstoffe u. halbfertige Waren				Fertige Waren		Nahrungsmittel, Getränke, Rohstoffe u. halbfertige Waren						Fertige Waren						
							insgesamt		davon				insgesamt		davon		insgesamt		davon		insgesamt		davon		
	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W					
Ø 1937	5.150	121,7	966,0	26,0	3.987	51,7	2.827	8,5	60,9	12,5	122,1	35,7	3.574	102,5	2.757	33,5	102,2	1,3	1.416	10,9	40,8	66,8	24,17	18,9	
Ø 1946	2.066	20,9	448	18,3
1946 VIII.	2.774	34,0	637	13,9
IX.	2.253	30,3	417	27,8
X.	1.657	19,3	21,8	1,9	1.621	16,4	1.581	4,6	4,8	3,6	13,9	6,7	383	27,0	26,4	6,3	13,5	0,8	3,6	0,9	11,8	20,5	3,30	3,7	
XI.	1.928	24,2	17,6	2,1	1.886	14,2	1.824	5,7	8,1	6,6	24,0	7,9	408	30,9	29,2	7,6	51,0	2,7	3,4	0,7	11,2	22,3	3,34	5,3	
XII.	2.114	27,9	86,9	5,3	2.009	17,0	1.927	7,4	6,8	6,5	18,0	5,6	383	30,2	25,0	6,0	27,7	1,2	6,1	2,0	1,32	23,7	3,44	3,8	
1947 I.	1.880	39,9	37,5	3,5	1.816	26,5	1.754	14,5	11,3	9,4	24,9	9,7	253	23,6	16,1	3,6	10,1	0,5	2,6	0,7	9,2	19,8	3,25	4,7	
II.	2.037	42,8	26,9	3,5	1.989	30,8	1.924	16,1	8,9	7,9	20,8	8,4	250	27,9	14,5	3,5	18,5	0,7	3,7	0,9	10,5	24,3	3,07	5,3	
III.	2.590	72,9	55,0	15,0	2.510	45,1	2.384	19,6	12,4	11,1	24,2	12,7	495	45,5	35,5	8,3	17,7	1,0	10,1	2,3	1,39	37,1	6,80	10,0	
IV.	2.301	88,1	129,0	25,1	2.135	45,2	1.963	15,5	16,9	15,6	37,5	17,8	654	46,0	52,6	11,0	21,3	1,0	12,1	2,6	1,28	35,0	4,56	8,6	
V.	3.551	94,4	109,1	28,0	3.354	48,4	3.118	25,2	9,3	8,8	8,2	17,9	815	64,2	63,9	13,4	48,0	2,4	1,7	4,1	1,75	50,7	6,99	13,4	
VI.	2.968	98,3	82,8	20,8	2.819	51,2	2.648	21,5	19,4	17,3	66,4	26,4	799	74,7	66,9	15,6	58,1	2,7	1,26	4,9	1,90	59,0	6,36	13,4	
VII.	3.210	112,3	153,8	31,1	2.990	55,7	2.790	23,4	21,3	20,1	66,4	25,4	825	71,7	62,2	16,2	43,4	2,4	1,07	4,0	2,04	55,5	5,88	14,4	
VIII.	4.386	112,2	95,7	14,1	4.205	72,6	3.952	39,1	18,8	16,4	85,0	25,4	672	68,6	48,2	15,7	26,7	1,4	6,2	2,7	1,89	53,0	6,60	14,0	
IX.	5.045	123,7	38,7	9,2	4.927	84,4	4.609	50,1	18,3	15,0	79,4	30,1	771	75,5	56,9	19,7	26,5	1,5	7,7	3,9	2,01	55,2	5,23	12,5	

¹⁾ Baumwolle, -abfälle, Flachs, Hanf, Jute und Abfälle davon, Wolle, Wollabfälle. — *) Baumwollgarne, -waren, Flachs-, Hanf-, Jutegarne, -waren, Wollgarne, -waren, Seidengepinste, -waren, Kunstblumen, Schmuckfedern, Hüte, Hutstumpen, Fächer, Schirme, Herren- u. Damenkleider, Wäsche, Putzwaren u. andere genähte Gegenstände.

Außenhandel nach den wichtigsten Handelspartnern

E = Einfuhr, A = Ausfuhr in Mill. Schilling

Zeit	Insgesamt		davon																			
			Schweiz		Č. S. R.		Italien		U. S. A.		Frankreich		Schweden		Ungarn		Großbritannien		Deutschland		Übrige	
	E	A	E	A	E	A	E	A	E	A	E	A	E	A	E	A	E	A	E	A		
Ø 1937	121,7	102,5	4,0	5,8	13,4	7,3	6,7	14,4	7,3	2,6	3,4	4,4	0,9	1,6	11,0	9,3	5,5	4,6	29,8	15,3	39,7	37,2
Ø 1946	20,9	18,3	6,4	6,7	3,5	3,5	1,7	3,2	0,7	1,2	0,4	0,8	0,2	0,4	0,7	0,4	0,2	0,2	5,0	0,4	2,1	1,5
1946 VIII.	34,0	13,9	9,2	7,0	9,8	4,9	3,5	0,6	1,1	0,2	0,0	—	0,9	0,2	1,5	0,4	0,1	—	6,2	0,1	1,7	0,5
IX.	30,3	27,8	8,8	11,3	4,3	3,8	1,5	7,2	0,5	—	1,7	1,2	0,3	0,1	1,8	1,5	1,3	0,2	5,6	0,2	4,5	2,3
X.	19,3	27,0	6,3	10,3	1,8	4,3	1,1	5,1	0,5	3,5	0,7	0,9	0,0	0,6	0,6	0,1	0,4	0,2	4,7	0,1	3,5	1,8
XI.	24,2	30,9	8,5	5,8	3,1	3,6	2,6	5,2	0,0	2,9	1,7	4,5	0,1	0,3	0,4	1,1	0,6	0,2	4,2	1,2	3,0	6,1
XII.	27,9	30,2	7,7	9,5	4,2	5,7	2,2	3,4	0,8	1,5	0,6	2,5	0,4	0,4	0,7	0,3	0,1	2,1	4,1	0,6	7,1	4,2
1947 I.	39,9	23,6	8,0	6,1	3,8	6,3	2,1	1,4	0,3	2,6	2,1	1,3	0,8	0,4	2,2	1,2	1,6	1,0	11,9	0,4	7,1	2,9
II.	42,8	27,9	8,2	8,2	3,8	2,9	1,7	2,9	1,6	1,8	3,7	2,5	0,9	1,1	0,9	0,8	2,4	0,9	13,9	0,1	5,7	6,7
III.	72,9	45,5	11,2	14,5	8,7	5,3	3,5	5,6	0,8	2,2	8,8	2,0	1,0	1,2	4,1	2,2	3,4	2,5	16,5	0,2	13,9	9,8
IV.	88,1	46,0	14,8	13,0	8,2	4,0	5,3	11,4	1,9	1,7	5,2	1,7	1,8	1,4	4,1	2,2	3,5	1,1	13,3	0,3	28,0	9,2
V.	94,4	64,2	9,1	15,5	7,3	9,2	5,6	10,2	1,7	2,4	6,2	2,1	1,9	1,3	5,8	2,5	8,5	2,3	19,6	0,7	28,7	18,0
VI.	98,3	74,7	12,3	17,0	7,9	8,6	7,1	8,8	1,8	6,6	3,0	4,5	0,8	1,5	3,0	3,4	16,2	4,2	17,8	1,1	28,4	19,0
VII.	112,3	71,7	17,6	16,1	30,8	5,7	11,7	10,9	2,1	3,7	1,7	3,2	1,0	3,1	2,8	2,6	9,5	4,1	13,3	0,8	21,8	21,5
VIII.	112,2	68,6	13,4	17,0	14,5	6,1	10,7	11,9	2,1	4,2	3,1	3,3	0,9	1,8	2,1	3,3	11,1	4,4	25,9	0,7	28,4	15,9
IX.	123,7	75,5	13,2	20,0	12,5	6,9	7,7	15,8	2,2	3,9	5,6	2,5	1,2	1,9	2,9	3,3	13,3	3,9	35,6	0,6	29,5	16,7

Außenhandel nach den wichtigsten Handelspartnern und Waren September 1947

Warenbenennung	Ins- gesamt	davon										
		Schweiz	CSR	Italien	USA	Frank- reich	Schwe- den	Ungarn	Groß- brit.	Deutsch- land	Jugo- slawien	Polen
Einfuhr (in Mill. Schilling)												
I. Lebende Tiere	0'0	0'0	—	—	—	—	—	—	0'0	0'0	—	—
II. Nahrungsmittel u. Getränke	9'2	0'4	0'8	2'3	—	0'0	0'0	1'7	0'1	0'0	0'4	0'0
davon: Kaffee, Tee, Kakao	0'0	0'0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Süßfrüchte	0'2	0'0	—	0'1	—	—	—	—	—	—	—	—
Zucker	1'8	0'1	0'2	—	—	—	0'0	0'0	1'6	—	—	—
Getreide	0'0	—	—	—	—	—	—	0'0	—	0'0	—	—
Hülsenfrüchte	0'5	—	—	—	—	—	—	0'5	—	—	—	—
Obst	3'0	0'1	0'0	1'0	—	—	—	1'0	—	0'0	0'1	—
Gemüse	2'0	—	0'5	0'4	—	—	—	0'1	—	0'0	0'3	—
Speisefette und -öle	0'0	0'0	0'0	—	—	—	—	0'0	—	0'0	—	—
Wein	0'7	0'0	—	0'7	—	0'0	—	0'0	—	—	—	—
Fleisch, frisch	0'1	0'1	0'0	—	—	—	—	0'0	—	—	—	—
Fisch- und Fleischkonserven	0'1	—	0'1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
III. Rohstoffe und halbfertige Waren	84'4	6'0	5'8	1'8	1'1	2'9	0'1	0'7	7'8	35'4	4'5	9'0
davon: Mineralische Brennstoffe	50'1	—	4'3	—	—	—	—	0'3	—	35'4	1'7	8'4
Rohtabak	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sämereien	1'3	0'0	—	0'0	—	1'3	—	—	—	—	—	—
Hopfen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Technische Fette und Öle	2'8	0'0	—	—	0'2	—	—	—	1'6	—	—	—
Erze	1'0	0'1	—	0'5	—	—	—	—	—	—	0'4	—
Gerbhölzer, -rinden	0'5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Baumwolle, -abfälle	5'2	2'9	—	0'1	—	—	—	—	0'8	—	—	—
Flachs, Hanf, Jute	3'1	0'0	—	0'6	—	—	—	0'0	0'0	—	—	—
Wolle, -abfälle	6'6	2'5	—	0'0	0'3	0'0	—	0'1	3'0	0'0	—	—
Kautschuk, Hartgummi	0'9	0'1	—	0'0	—	—	—	0'0	0'5	—	—	—
Roheisen, Alteisen	1'3	0'1	—	—	—	—	0'1	0'1	0'9	—	—	—
Andere Rohmetalle	1'0	0'1	—	—	0'0	—	0'0	—	0'3	—	0'1	0'6
Chemische Rohstoffe	0'1	—	—	0'1	0'0	—	—	—	—	—	—	—
IV. Fertige Waren	30'1	6'7	5'9	3'7	1'1	2'7	1'1	0'5	3'8	0'2	0'6	1'0
davon: Baumwollgarne	0'1	0'1	—	—	0'0	—	—	0'0	—	—	—	—
Baumwollwaren	0'3	0'3	0'0	—	—	—	—	0'0	0'0	—	—	—
Wollgarne	0'2	0'0	—	—	0'0	0'0	—	0'1	0'0	—	—	—
Wollwaren	0'1	0'0	0'0	—	—	—	—	—	0'0	—	—	—
Seidengespinste	1'1	0'3	—	0'7	—	—	—	0'1	0'1	—	—	—
Kautschukwaren	1'8	0'3	1'1	—	0'2	0'0	0'0	—	0'2	0'0	—	—
Holzwaren	0'1	0'0	0'0	0'1	—	—	0'0	—	—	0'0	—	—
Glaswaren	0'7	0'0	0'5	—	—	0'0	—	—	0'1	—	—	—
Eisenwaren	3'8	0'4	0'9	0'6	0'1	0'0	0'6	0'1	0'1	0'0	0'0	1'0
Elektr. Maschinen, Apparate	1'5	0'2	0'1	0'7	0'0	0'0	—	0'0	0'4	0'0	—	—
Andere Maschinen u. Apparate	3'8	0'9	1'3	0'5	0'2	0'1	0'0	0'0	0'1	0'0	—	—
Kraftfahrzeuge und Motoren	2'0	0'6	0'3	0'6	0'1	0'4	—	—	0'0	0'0	—	—
Andere Fahrzeuge	0'1	0'0	0'0	—	—	—	0'0	—	0'0	—	—	—
Chemikalien	4'4	0'7	0'4	0'2	0'1	1'8	0'0	—	0'8	0'1	0'1	—
Chemische Erzeugnisse	2'7	0'5	0'1	0'1	0'1	—	0'1	—	0'5	0'0	0'6	—
Farben	1'0	0'8	0'0	—	0'1	—	—	—	0'0	—	—	—
Arznei- und Parfümeriewaren	1'1	0'8	0'4	0'2	0'1	0'1	0'3	0'0	0'4	0'0	0'0	—
Einfuhr insgesamt	123'7	13'2	12'5	7'7	2'2	5'6	1'2	2'9	13'3	35'6	5'5	10'1
Ausfuhr (in Mill. Schilling)												
I. Lebende Tiere	0'7	—	—	0'7	—	—	—	—	—	—	—	—
II. Nahrungsmittel u. Getränke	1'6	1'3	0'2	—	—	—	—	0'1	—	0'0	—	—
III. Rohstoffe und halbfertige Waren	18'1	4'4	0'8	8'2	0'3	1'3	0'6	1'3	0'1	0'2	0'2	0'3
davon: Erze	0'3	—	0'3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Papierzeug	1'9	0'1	0'2	0'4	0'3	0'8	—	—	—	—	—	—
Holz	3'9	1'0	0'0	1'5	—	0'0	—	0'6	—	—	—	—
Magnesit	1'5	0'1	0'0	0'2	—	0'4	0'0	—	0'1	0'1	0'2	0'2
Roheisen, Alteisen	7'4	0'9	0'0	5'9	—	—	0'6	0'0	—	—	—	—
Andere Rohmetalle	0'3	0'1	0'1	—	—	0'1	—	—	—	—	—	—
IV. Fertige Waren	55'2	14'3	5'9	6'9	3'6	1'2	1'3	1'9	3'8	0'4	3'1	0'3
davon: Baumwollgarne	1'9	1'3	—	—	—	—	0'1	—	0'5	—	—	—
Baumwollwaren	5'3	4'1	0'0	—	0'2	—	—	—	1'0	0'0	—	—
Wollgarne	1'6	1'2	—	—	0'1	—	0'0	—	0'3	—	—	—
Wollwaren	1'7	0'3	—	—	0'4	—	0'1	0'1	0'1	0'0	—	—
Hüte, Hutstumpen	0'3	0'0	—	—	—	—	0'0	—	—	—	—	—
Pappen, Papier-, -waren	10'6	2'1	0'2	1'5	0'4	—	—	0'6	1'2	—	0'7	—
Glaswaren	2'9	0'0	0'0	0'0	2'4	—	—	0'1	0'1	—	—	—
Feuerfeste Ziegel	4'2	0'1	0'2	0'5	—	0'6	0'2	0'1	—	0'3	1'5	0'1
Eisenwaren	14'0	2'7	2'2	4'7	0'0	0'3	0'7	0'4	0'1	0'0	0'0	0'2
Maschinen und Apparate	2'5	0'2	0'7	0'0	0'1	0'0	0'1	0'0	0'0	0'0	0'0	0'0
Kraftfahrzeuge u. and.	0'7	0'5	0'0	0'0	0'0	—	—	0'0	—	0'0	—	—
Chemikalien	3'5	0'5	1'6	0'2	—	—	—	0'4	0'1	0'1	—	—
Farben	0'3	0'0	0'3	0'0	—	—	—	0'0	—	—	—	—
Arznei- u. Parfümeriewaren	0'0	0'0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bücher, Zeitungen	0'4	0'1	0'1	0'0	0'0	0'0	—	0'0	—	—	—	—
Ausfuhr insgesamt	75'5	20'0	6'9	15'8	3'9	2'5	1'9	3'3	3'9	0'6	3'3	0'6

gegen gegenüber Großbritannien (47'1 Mill. S als eine Folge des Pfundkredites), der CSR (42'5 Mill. S), Polen (20'2 Mill. S), Dänemark (19'3 Mill. S) und Frankreich (16'5 Mill. S).

Für die Entwicklung des Außenhandels waren in erster Linie die Dollarkredite (eine Aufzeich-

nung der Hilfslieferungen würde die Handelsbilanz mit den Vereinigten Staaten äußerst passiv gestalten) und das Anlaufen neuer Handelsbeziehungen bestimmend. Möglicherweise übten auch die „harten“ Devisen eine besonders starke Anziehungskraft auf unseren Außenhandel aus.

Bankdepositen

Table with columns: Zeit, Belgien, Bulgarien, Frankreich, Italien, Niederlande, Norwegen, Schweden, Schweiz, Großbritannien, USA. Sub-headers: a) b). Title: Milliarden der Landeswährung.

Devisenkurse in New York

Table with columns: Zeit, Belgien, Frankreich, Niederlande, Schweden, Schweiz, Großbritannien, Norwegen, Spanien, ČSR. Title: in Cent je Einheit der Landeswährung.

Weltmarktpreise 1)

Table with columns: Zeit, Weizen, Kaffee, Wolle, Baumwolle, Kautschuk, Benzin, Kupfer, Silber. Sub-headers: Cts., Engl. lb., etc. Title: 1) Monatsende. 2) Preis je std. Unze (37/40) fein.

Indizes der Produktion und der Beschäftigung

Table with columns: Zeit, Produktion (USA, Frankreich, Schweden), Beschäftigung in der Industrie (Frankreich, Schweden, Schweiz, Großbritannien, USA). Title: 1) 1937 = 100.

Förderung von Erdöl und Steinkohle

Table with columns: Zeit, Erdöl (USA, Venezuela, Iran, Rumänien), Steinkohle (USA, Großbritannien, Deutschland, Polen, Frankreich). Title: in 1000 t.

Produktion von Roheisen und Rohstahl

Table with columns: Zeit, Roheisen (USA, Großbritannien, Frankreich, Deutschland), Rohstahl (USA, Großbritannien, Frankreich, Deutschland). Title: in 1000 t.