

Make Your Publications Visible.

A Service of



Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft Leibniz Information Centre

Hamburgisches Welt-Wirtschafts-Archiv (HWWA) (Ed.)

Article — Digitized Version
Weltwarenmärkte Februar 1960

Wirtschaftsdienst

Suggested Citation: Hamburgisches Welt-Wirtschafts-Archiv (HWWA) (Ed.) (1960): Weltwarenmärkte Februar 1960, Wirtschaftsdienst, ISSN 0043-6275, Verlag Weltarchiv, Hamburg, Vol. 40, Iss. 3, pp. 170.

This Version is available at: https://hdl.handle.net/10419/132942

Standard-Nutzungsbedingungen:

Die Dokumente auf EconStor dürfen zu eigenen wissenschaftlichen Zwecken und zum Privatgebrauch gespeichert und kopiert werden.

Sie dürfen die Dokumente nicht für öffentliche oder kommerzielle Zwecke vervielfältigen, öffentlich ausstellen, öffentlich zugänglich machen, vertreiben oder anderweitig nutzen.

Sofern die Verfasser die Dokumente unter Open-Content-Lizenzen (insbesondere CC-Lizenzen) zur Verfügung gestellt haben sollten, gelten abweichend von diesen Nutzungsbedingungen die in der dort genannten Lizenz gewährten Nutzungsrechte.

Terms of use:

Documents in EconStor may be saved and copied for your personal and scholarly purposes.

You are not to copy documents for public or commercial purposes, to exhibit the documents publicly, to make them publicly available on the internet, or to distribute or otherwise use the documents in public.

If the documents have been made available under an Open Content Licence (especially Creative Commons Licences), you may exercise further usage rights as specified in the indicated licence.



WIRTSCHAFTSDATEN

Westdeutscher Außenhandel mit ernährungswirtschaftlichen Erzeugnissen

. I. Zusammensetzung nach Waren

Der Außenhandel der Bundesrepublik mit ernährungswirtschaftlichen Erzeugnissen (Nahrungs- und Genußmittel, Getränke, Saatgut, lebende Tiere und Pflanzen, Futtermittel) erreichte 1959 mit über 10 Mrd. DM in der Einfuhr und 1 Mrd. DM in der Ausfuhr einen bisher nie erreichten Höchststand (vgl. Tab. 1). Gegenüber dem Jahresdurchschnitt 1950/52 betrug die Steigerung der Einfuhrwerte etwa 90 %, blieb damit allerdings hinter dem Ausmaß der Werterhöhung der Gesamteinfuhr, die sich auf 150 % belief, erheblich zurück. Daher sank der Anteil der Ernährungsprodukte an der Einfuhr von rd. 40% auf rd. 30%. Auch die relativ geringe Ernährungsausfuhr. die sich in diesem Betrachtungszeitraum auf das 2,8fache erhöhte, hat nicht ganz mit der Gesamtausfuhr Schritt gehalten (die sich mehr als verdreifacht hat), so daß ihr Anteil von 2,7 % auf 2,4 % abnahm.

Die Wertentwicklung beruht nicht etwa auf einer durchgängigen Erhöhung der durchschnittlichen Einheitswerte der gehandelten Ernährungspositionen, sondern bedeutet eine echte Steigerung sowohl des Einfuhr- wie des Ausfuhrvolumens. Berechnet man nämlich die Außenhandelswerte Jahr für Jahr zu den 1954 tatsächlich gezahlten und erhaltenen Preisen je Gewichtseinheit, so daß größere Veränderungen des Preisniveaus ausgeschaltet werden, so ergeben sich für das so ermittelte "Volumen" des er-Außennährungswirtschaftlichen handels sowohl in der Einfuhr wie in der Ausfuhr mit 126 % bzw. 229 % Steigerungen, die über die der Nominalwerte noch hinausgehen.

Für die Ernährungseinfuhr ergibt sich 1959 bei rd. 54,5 Mill. Einwohnern eine Kopfquote von rd. 197 DM, im Jahresdurchschnitt 1956/58 bei 52,8 Mill. Einwohnern eine solche von 182 DM. Dem steht 1936/38 für das Deutsche Reich (Altreich) eine Kopfquote von 28 RM gegenüber. Schätzt man die Vorkriegseinfuhr zu Preisen von 1954 auf 6,7 Mrd. DM 1), so würde das bei damals 67,3 Mill. Einwohnern einer Kopfquote von rd. 100 DM entsprechen, so daß sich bis zur Gegenwart eine Verdoppelung der Auslandsversorgung je Kopf ergeben würde. Angesichts der Verluste an landwirtschaftlicher Nutzfläche durch die Abtrennung gro-Ber mittel- und ostdeutscher Agrargebiete bei gleichzeitiger starker Bevölkerungszusammendrängung in Westdeutschland — auf 100 Einwohner entfielen im Vorkriegsdeutschland 42 ha landwirtschaftliche Nutzfläche, in der Bundes-republik nur noch etwa 27 ha ist diese Steigerung nicht über-

In der Zusammensetzung nach Erzeugniskategorien (vgl. Tab. 2) überwiegen im Ernährungsaußenhandel die Nahrungsmittel pflanzlichen Ursprungs, deren Anteil in den letzten 10 Jahren in der Einfuhr ständig zurückgegangen, in der Ausfuhr jedoch gestiegen ist. Der Einfuhranteil aller anderen

1) Eigene Schätzung. Vgl. auch "Wirtschaftsdienst", Nr. 6/1957, S. 345 ff.

Tab. 1 Entwicklung des westdeutschen Ernährungsaußenhandels

		Einfuhr 1)			Ausfuhr 1)	
Werte	rte	Volumen 2)	w	erte	Volumen 2)	
Zeit	Mill. RM/DM	% der Gesamt- einfuhr	Preisbasis 1954 Mill. DM	Mill. RM/DM	% der Gesamt- ausfuhr	Preisbasis 1954 Mill. DM
Φ 1936/38 Φ 1950/52 Φ 1953/55 Φ 1956/58 1956 1957 1958 1959	1 899 5 651 6 879 9 515 9 162 9 975 9 408 10 731	37,0 40,1 34,5 31,6 32,9 31,6 30,5 30,4	6 700 5 110 6 927 9 616 9 246 9 824 9 777 11 566	83 355 557 848 834 829 882 1 005	1,5 2,7 2,5 2,5 2,7 2,3 2,4 2,4	349 565 921 890 899 975

Ab 1956 ohne Rückwaren und Ersatzlieferungen; Ausfuhr ohne natürliches Wasser und Natureis.
 1936/38 eigene Schätzung, ab 1950 Statistisches Bundesamt.

Weltwirtschaftliche Chronik

Seeschiffahrt

Den ersten regelmäßigen Dienst Tunesien—Italien unter tunesischer Flagge will die staatliche Compagnie de Navigation Tunisienne in Kürze aufnehmen.

(Fairplay, 11, 2, 60)

Einen Fracht/Fahrgast-Dienst Adria— USA hat die jugoslawische Reederei Splosna Plovidba eingerichtet.

(Bolletino di Informazioni Marittime, Januar 1960)

Auf.wöchentliche Abfahrten haben Hapag, Norddeutscher Lloyd und Ozeanstinnes-Linien ihren Gemeinschaftsdienst Hamburg/Bremen—Kuba/Mexiko am 1. 3. 60 umgestellt. Unter Auslassung von Kuba wird ein Schiff monatlich direkt nach Mexiko fahren.

(*)

Im Dienst Europäischer Kontinent—Westküste laufen die Schiffe der Mamenic Line, Managua, in Zukunft ständig die Häfen Port-au-Prince (Haiti) und Ciudad Trujillo (Dominikanische Republik) an.

Durch die Indienststellung eines 6. Schiffes erhöht die amerikanische Reederei Westfal-Larsen ihren Dienst Pazifikküste — Südamerika auf dreiwöchentliche Abfahrten.

(Fairplay, 11. 2. 60)

Luftverkehr

Eine weitere Düsenmaschinen-Verbindung London—New York mit Boeing 707 Intercontinental-Flugzeugen will die British Overseas Airways Corporation am 22. 5. 60 aufnehmen.

*)

Mit Beginn des Sommerflugplans am 1. 4. 60 stellen die Icelandic Air Lines (Loftleidir) den größten Teil ihres Verkehrs zwischen Europa und Nordamerika von DC-4-Maschinen auf DC-6B-Flugzeuge um. (Die Verbindungen ab skandinavischen Flughäfen nach New York werden weiter mit DC-4-Maschinen bedient.) Neu eingerichtet wird am 7. 5. 60 eine DC-6B-Linie Helsinki—New-York über Oslo—Reykjavik (Imal wöchentlich).

Eine neue Verbindung Italien—Kanada eröffnet die Alitalia am 1. 4. 60 wöchentlich 2mal) von Rom über Mailand—Montreal—Chicago mit DC-7C-Maschinen. Am 1. 7. 60 wird diese Linie auf DC-8-Düsenflugzeuge umgestellt. Die tschechoslowakische Hauptstadt Prag wird voraussichtlich auch ab 1. 4. 60 angeflogen, und zwar zum erstenmal (Imal wöchentlich von Rom mit Zwischenlandung in Wien und Imal wöchentlich von Mailand mit Zwischenlandung ebenfalls in Wien). Die neue Linie Rom—Amsterdam soll auch am 1. 4. 60 (täglich über Mailand), und zwar mit Viscount-Maschinen, bedient werden.

(*)

Chronik / Verkehr

Die Canadian Pacific Air Lines haben am 1. 3. 60 einen neuen Dienst Kan a da — Rom (2mal in der Woche) über Lissabon mit Bristol-Britannia-Maschinen eingerichtet. Für später ist eine Erweiterung bis Bangkok geplant, wodurch die Gesellschaft einen eigenen Dienst "Rund-um-die-Welt" aufnehmen kann.

(*)

Zu den bisherigen 2 wöchentlichen Verbindungen der British Overseas Airways Corporation zwischen San Francisco und Tokio ist am 17. 3. 60 eine dritte Linie gekommen. Während die beiden bisherigen von London über San Francisco nach Tokio und Hongkong führen, beginnt der dritte Dienst in San Francisco im Anschluß an eine Qantas-Verbindung mit Boeing 707-Düsenmaschluen von London über New York—San Francisco—Honolulu—Nandi (Fidschi-Inseln).

(*)

Mit der angekündigten Umstellung ihres Gesamtverkehrs Europa—
Nordamerika auf Düsenflugzeuge vom Typ Boeing 707 Intercontinental beginnt die Deutsche Lufthansa am 17. 3. 60. Ab 1. 4. 60 wird die Linie nach New York täglich bedient. Am 12. 5. 60 eröffnet die Gesellschaft auch den Düsenverkehr auf der Strecke Frankfurt—Chicago (Nonstop-Flüge, 2mal wöchentlich). Am 13. 5. 60 wird die neue Düsenflug-Verbindung Frankfurt—San Francisco über Paris—Montreal (2mal in der Woche) eingerichtet.

Mit Beginn des Sommerflugplans am 1. 4. 60 fliegen die Maschinen der Lufthansa auf der Strecke nach I stanbul die griechische Hauptstadt Athen 3mal wöchentlich (bisher 2mal) an. Ebenfalls ab 1. 4. 60 werden die Routen Frank furt — Rom und Frankfurt—Mailand jeweils täglich bedient. Zwischen Frankfurt und Zürich verkehren täglich 2 Maschinen. Auf der Strecke Frankfurt—Madrid (5mal wöchentlich) wird die Super-Constellation eingesetzt. Zwischen Hamburg und London besteht in Zukunft außer der über Düsseldorf geführten Verbindung ein täglicher Nonstop-Flug. Neu ist die tägliche Verbindung Köln/Bonn—London.

Nach der teilweisen Umstellung ihrer Kurz- und Mittelstreckendienste auf Düsenflugzeuge vom Typ "Caravelle" hat die Air France inzwischen auch auf internationalen Langstrecken Düsenmaschinen (Boeing 707 Intercontinental) eingeführt, so am 31, 1.60 auf der Route Paris — New York und am 17. 2.60 auf der Polar-Route Paris — Tokio. Auf dem Rückflug von Japan nach Paris landen die Flugzeuge auch in Hamburg.

(*)

Neu im Streckennetz der Air France ist die Verbindung Paris—Los Angeles, die als erstes Teilstückeines Düsendienstes "Rund-um-die-Welt" unter französischer Flagge gedacht ist. Der Anschluß in Richtung Paris soll im Sommer dieses Jahres von den Transports Aériens Intercontinentaux über Tahiti—Australien—Indonesien hergestellt werden.

Tab. 2 Anteile der Nahrungskategorien am Ernährungsaußenhandel

						Nahrungsmittel			
Z eit	Lebende Tiere			Genuß- mittel	Lebende Tiere	tier.	pflanzl.	Genuß- mittel	
,	1	Urs	prungs			Ursprungs			
	,	Werte i	n Mill, E	М		Antei	le in %		
	1			Ein	fuhr				
Φ 1936/38	109	475	995	320	5,8	25,0	52,4	16,8	
φ 1950/52	180	1 088	3 833	550	3,2	19,3	67,8	9,7	
Ø 1953/55	245	1 287	4 218	1 129	3,6	18,7	61,3	16,4	
Ø 1956/58	382	1 898	5 654	1 581	4.0	20,0	59.4	16,6	
1959	594	2 304	6 299	1 534	5,5	21,5	58,7	14,3	
				Au	sfuhr	•			
Ø 1936/38	3	10	42	28	3,0	12,4	50.4	34,2	
Ø 1950/52	24	100	135	96	6,8	28,1	38,1	27,0	
Ø 1953/55	23	145	262	127	4.2	26.0	47.1	22,7	
Ø 1956/58	24	185	443	196	2,9	21.8	52.2	23,1	
1959	49	233	517	206	4,9	23,2	51,4	20,5	
	1								

Kategorien hat sich ausnahmslos erhöht, vor allem der von Genußmitteln (Kaffee, Tee, Tabak, Hopfen und alkoholische Getränke), während sich in der Ausnahmslosgekehrt, aber ebenso ausnahmslosanteilige Ermäßigungen ergeben haben. In der Einfuhr hat sich die Zusammensetzung nach Nahrungs-

mittelkategorien in den fünfziger Jahren immer mehr den Vorkriegsverhältnissen angenähert, während in der Ausfuhr die Nahrungsmittel tierischen Ursprungs heute weit höhere Bedeutung haben als 1936, Genußmittel eine geringere. Auf der Einfuhrseite stehen Getreide sowie Obst und Südfrüchte

Tab. 3 Westdeutsche Einfuhr ernährungswirtschaftlicher Erzeugnisse

. 1	1	Menge i	n 1000 t	:	· W	erte in	Mill. Di	M
Warengruppe	Ø 1953/55	Ø 1956/58	1958	1959	Ø 1953/55	Ø 1956/58	1958	1959
Ernährungseinfuhr								
insges	9 908	13 444	13 367	15 433	6 879,4	9 515,1	9 408,5	10 731,0
davon:					i i			
Rindvieh, lebend	124	173	191	222	170,1	268,6	305,2	385,3
Schweine, lebend	38	54	59	96	70,9	100,6	107,9	191,5
Fleisch u.	í				1			
Fleischwaren	102	191	175	277	208,7	426,6	436,5	672,4
Därme	16	18	17	19	69,2	98,3	103.0	98,0
Milch	7	19	20	62	7.6	24.3	30.0	60,8
Butter	18	29	6	25	81,3	125.0	23.0	128,1
Käse	- 59	83	.95	100	135.8	188,1	202,2	237,7
Fische, Fischwaren	110	128	136	172	81,9	117.9	136.2	164,3
Tier. Ole u. Fette.					1			
Waltran	201	161	151	150	192,7	160,1	136,5	128,8
Eier	153	243	261	299	436,8	638,3	661,8	673,1
Honig	26	31	35	32	28,6	42,1	43,1	37,8
Getreide	4 305	5 328	4 767	5 247	1 355,6	1 562,6	1 282,2	1 426,1
davon:	0.540	0.710	0.000	0.470	000.0	021.0	648.8	697.9
Weizen	2 549	2 713	2 269	2 472	836,6	831,0		371,3
Gerste	844	1 455	1 274	1 350	246,2	405,4	330,8	
Mais	531	712	741	863	165,4	208,4	191,3	
Reis	94	109	120	155	64,9	53,2	58,1	71,6
Malz	35	72	72	79	20,4	41,3	41,4	45,4
Gemüse, Hülsen-	Ĭ				i			
früchte z. Genuß	345	718	743	868	282,7	390,1	405,9	502,7
Kartoffeln	168	173	174	472	28,4	31,8	37,5	85,1
Obst	594	767	797	1 177	357,7	614,5	664,5	770,2
Südfrüchte	803	1 034	1 212	1 271	537,9	773,2	909,2	858,3
Obst- und Gemüse-	l							
konserven, Säfte	62	199	183	240	58,6	189,3	205,5	232,2
Olfrüchte zur	l							
Ernährung	813	1 230	1 167	1 367	506,3	645,3	655,5	714,4
Pflanzl. Ole u. Fette,								
Margarine	237	243	212	251	269,5	298,6	243,4	277,5
Kakao, roh	74	99	90	104	283,9	287,6	307,0	356.6
Kakaoerzeugnisse	8	14	17	21	31,8	49,8	59,6	68,0
Gewürze	7	10	10	11	30,6	32,3	34,9	38,0
Zucker	192	297	35	163	78,5	161,0	14,8	56,9
Kaffee	101	150	160	187	644,5	893,6	862,7	821,2
Tee	4,7	6,3	6,5	7,0	29,5	40,7	39,4	42,8
Rohtabak	62	75	78	81	325,1	419,2	436,9	438,0
Wein	236	365	337	341	117.7	195,3	208,5	195,7
Bier, Spirituosen	10	29	52	34	8,9	20,9	36,8	25,9
Saatgut,	58	78	86	94	121,5	192,0	205,7	223,4
lebende Pflanzen	l				i			
Fischmehl	77	128	137	159	44,1	77,7	85,0	103,6
Olkuchen	297	518	674	862	102,3	162,4	189,1	293,5
Sonst. Futtermittel	153	563	801	333	19,8	51,8	72,2	63,4
Sagomark usw. 1)	79	111	138	•	21,9	33,0	38,8	242.7
Sonst. Nahrungsmittel			•	•	53,7	108,6	128,5)
-	<u> </u>				<u></u>			

Wurzeln oder Knollen mit hohem Gehalt an Stärke oder Inulin, Mark des Sagobaums, Mehl und Grieß daraus. Einfuhr Jan.—Nov. 1959: 1 908 000 t bzw. 57,9 Mill. DM.

		Menge i	n 1000 t		Werte in Mill. DM			
Warengruppe	Ø 1 9 53/55	Ø 1956/58	1958	1959	Ø 1953/55	Ø 1956/58	1958	1959
Ernährungsausfuhr insges. 1)	1 061	1 849	1 895	2 107	557,5	847,9	881,5	1 004,9
Pferde (in 1000 Stück)	17	22	25	52	11,7	18,6	21,4	40,5
Käse Fleisch u.	6	7	. 8	9	20,8	26,4	28,4	32,3
Fleischwaren	16	18	25	24	79,0	72,7	93,6	96,1
Därme	2,0	3,4	4,9	3,7	5,3	8,8	9,8	11,2
Fische u. Fischwaren	30	42	44	46	33,5	55,0	56,1	54,4
Tier. Ole u. Fette	3,4	17 214	25 120	42 213	4,2 27,3	16,9 57,6	22,7 28,6	34,1 46,8
Getreide	99 62	444	567	619	22,3	111,6	125,4	143,4
Mühlenerzeugnisse Malz	4.6	11	18	21	2,8	6.2	9,7	11.2
Kartoffeln	56	64	106	32	15,2	16,0	23,4	13,2
Gemüse, Obst, Süd-	30	04	100	02	10/	10,0	20,2	20,2
früchte, Konserven	15	20	19	14	14.1	20,4	18,2	19,9
Kakaoerzeugnisse	0,5	1.8	7.0	9,7	1,1	6.8	20,6	26,6
Zucker Pflanzl. Ole u. Fette,	0,4	6,2	14	47	0,5	3,5	11,7	34,0
Margarine	18	21	27	31	27,1	30.8	37,9	38,9
Hopfen	6	5	5	7	45.1	78,8	89.5	60,9
Kaffee	1.1	1,0	1,0	1,9	6,0	8,6	11,4	17,7
Bier	87	121	125	143	44,1	60,8	63.3	71.6
Wein	11	16	18	20	21,7	34,4	36,1	38,0
Saatgut, lebende	1				1			
Pflanzen	8	6	6	6	18,0	19,8	17,6	
Olkuchen	204	251	192	221	70,7	79,5	52,8	71,2
Sonst. Futtermittel	78	178	161	185	19,8	21,3	16,4	17,0
Schiffsproviant 2)	231	334	338	•	9,2	13,2	12,3	104,0
Sonst. Nahrungsmittel	•	•	•	•	58,0	80,2	74,6	,

Ohne natürliches Wasser und Natureis. Ausfuhr 1959: 1 908 000 t bzw. 288 000 DM.
 Ausfuhr Jan.—Nov. 1959: 264 000 t bzw. 11,7 Mill. DM.

mit Abstand an erster Stelle (vgl. Tab. 3). Die Weizeneinfuhr hat sich gegenüber dem Jahresdurchschnitt 1953/55 mengenmäßig wenig verändert, ist aber wertmäßig gesunken, während alle sonstigen Getreidearten, vor allem Gerste und Mais, in beträchtlich höherem Umfang importiert wurden. Sehr stark gestiegen ist die Einfuhr von Obst und Südfrüchten, bei Obst etwa auf das Doppelte, bei Südfrüchten um mehr als die Hälfte. Nach diesen Produkten entfällt auf Kaffee der höchste Einfuhrwert. Die Einfuhrmenge ist hier seit 1953/55 um etwa 85 % gestiegen, der Wert wegen des Preisrückgangs nur um 27%. Die größten Einfuhrsteigerungen haben lebende Schweine, Fleisch, Milch, Malz, Obst- und Gemüsekonserven, Kakaoerzeugnisse,

Bier und Futtermittel zu verzeichnen, von 1958 auf 1959 besonders lebende Rinder und Schweine, Fleisch, Butter, Käse, Kartoffeln und Zucker.

In der ernährungswirtschaftlichen Ausfuhr sind Mühlenerzeugnisse sowie Fleisch und Fleischwaren die bedeutendsten Warengruppen (vgl. Tab. 4), außerdem Fische und Fischkonserven, pflanzliche Ole und Fette, Olkuchen und Bier. Die größten Ausfuhrsteigerungen ergaben sich bei Mühlenerzeugnissen und Malz, Kakaoerzeugnissen, tierischen Olen und Fetten, Därmen, Wein und — insbesondere von 1958 auf 1959 — bei Pferden, wobei es sich hauptsächlich um Schlachtpferde handelt. Dr. Schl.

(Fortsetzung im Aprilheft)

Übersicht über neue Handelsabkommen

Dänemark --- Rumänien

Das neue Handelsabkommen für 1960 sieht einen Warenaustausch von 20 Mill. dKr in jeder Richtung vor. Dänemark liefert (in Mill. dKr): Fische (2,3), Milchpulver (0,5), verschiedene Apparate und Instrumente (1,7), chemische und pharmazeutische Produkte (0,7) gegen Mais (3,0), Futtermittel (2,0), Erdölprodukte (4,0), Trockenfrüchte und Textilwaren.

Deutschland (Ost) - Brasilien

Kürzlich wurde ein Handelsabkommen zwischen der Deutschen Notenbank und der Brasilianischen Entwicklungsbank unterzeichnet. Der Wert des gegenseitigen Warenaustausches wurde auf 15—20 Mill. \$ in jeder Richtung veranschlagt. Brasilien liefert Kaffee, Kakao, Pflanzenöl und Sisal gegen Werkzeugmaschinen, Anlagen für die chemische Industrie, Landmaschinen und Straßenbaumaschinen. Die brasilianische Einfuhr wird langfristig finanziert werden. Die Laufzeit des Abkommens beträgt zunächst zwei Jahre.

Deutschland (Ost) --- China (VR)

Kürzlich wurde das erste langfristige Handelsabkommen, gültig für den Zeitraum 1960—1962, unterzeichnet. Demnach exportiert China Wolfram, Antimon, Borax, Zinn, Quecksilber und Molybdänerz gegen komplette Zementfabriken, Kraftwerke, Textilfabriken, Transportausrüstungen, Werkzeugmaschinen und feinmechanische und optische Geräte.

Chronik / Währung

WELT

Auf dem amerikanischen Kapitalmarkt wurde eine neue, 25 Jahre laufende 5 %-Anleihe von der Weltbank aufgelegt; der Ausgabekurs ist 100 %. (IBRD, Press Release, 9. 2. 60)

EUROPA

Bundesrepublik

Die Mindestreservesätze werden mit Wirkung vom 1.3.60 um 20 % ihres Standes von Oktober 1959 erhöht. Die Rediskontkontingente der Kreditinstitute werden mit Wirkung vom 1.3.60 bis zum Betrag von 5 Mill. DM um 10 % und für ihren 5 Mill. DM übersteigenden Betrag um 30 % gekürzt.

Belgien

Die belgische Regierung nimmt in der Schweiz eine neue 4½ 00-Anleihe von 50 Mill. sfrs auf, deren Erlös ausschließlich zur Konversion bzw. Rückzahlung der am 1. 3. 60 fällig werdenden, in der Schweiz ausgegebenen 40-Anleihe der Société Nationale des Chemins de Fer Belges von 50 Mill. sfrs von 1948 bestimmt ist. Ein Schweizer Bankenkonsortium hat diese Anleihe übernommen, (Neue Zürcher Zeitung, 22. 2. 60)

Island

Für die isländische Krone ist ein neuer Wechselkurs festgesetzt worden, und zwar auf 38 ikr = 1 \$ gegenüber bisher 16,286 ikr.

(Agence Economique et Financière, 23. 2. 60)

Italien

Zwischen der Lira und dem Gold ist eine neue Parität auf 703,297 L für 1 g Feingold festgesetzt worden. Die vorhergehende, 1936 festgesetzte Parität war 21 L für das Gramm. Das Gesetz ermächtigt die Bank von Italien, ihre Goldreserven auf der Basis der neuen Parität neu zu bewerten.

(Agence Economique et Financière, 18. 2. 60)

Der italienische Noten- und Metallgeldumlauf hat Ende 1959 einen neuen
Rekordstand erreicht. Infolge der im
Dezember verzeichneten Expansion
um 232,1 Mrd. L stellte sich am
Jahresultimo der Gesamtumlauf auf
2 307,1 Mrd. L. Gegenüber einer Zunahme um 151,7 Mrd. L im Jahre 1958
ist 1959 die Gesamtzirkulation um
181,2 Mrd. L gestiegen.

(Neue Zürcher Zeitung, 19.2.60)

Norwegen

Der norwegische Staat begibt in Schweden eine Anleihe von 62 Mill. skr zum Zinsfuß von 6 % mit einer Laufzeit von 20 Jahren. Die Anleihe wird dem Bau von Wasserkraftanlagen dienen. (Göteborg Handels- och Sjöfarts-Tidning, 13. 2. 60)

Schweiz

Die Weltbank legte am 28.1.60 auf dem Schweizer Kapitalmarkt eine in 12 Jahren rückzahlbare 4½ %ige Anleihe von 60 Mill. Fr auf.

(Handelsblatt, 28. 1. 60)

Ein Schweizer Bankenkonsortium legte in der Schweiz vom 29. 1.—5. 2. 60 eine weitere Anleihe der Weltbank im Betrage von 60 Mill. Fr mit einem Zinssatz von 4½ % und einem Emissionspreis von 100 % netto zur öffentlichen Zeichnung auf. Die Laufzeit der Anleihe beträgt 12 Jahre.

(Neue Zürcher Zeitung, 29. 1. 60)

Chronik / Währung

NAHER UND FERNER OSTEN Saudisch-Arabien

Die Regierung hat den Wert des Riyal auf 0,197482 g Feingold festgesetzt, was einem Paritätskurs von 4,50 Riyal = 1 US-\$ entspricht. Zu diesem Kurs ist die Währungsbehörde bereit, Dollars an Banken zu verkaufen. Kleine Kursschwankungen sind möglich. (Economische Voorlichting, 16.2.60)

Die Währung der Republik Korea wird mit Wirkung vom 23, 3, 60 abgewertet. Danach wird ein neuer Hwan-Kurs von 650 gegenüber bisher 500 = 1 US-\$ festgesetzt.

(Nachrichten für Außenhandel, 23. 2. 60)

AFRIKA

Agypten

Die Regierung der Vereinigten Arabischen Republik hat die National Bank of Egypt und die Bank Misr verstaatlicht.

(Manchester Guardian, 13. 2. 60)

Belgisch-Kongo

Die politischen Ereignisse im Kongo, die zu einer schweren Krise der Kongo-Finanzen geführt haben, haben die belgische Regierung veranlaßt, ein Sonderbudget aufzustellen, das die Errichtung eines besonderen Hilfsfonds für den Kongo vorsieht. Die Ausgaben des Fonds werden 2,7 Mrd. bfrs betragen. (Neue Zürcher Zeitung, 10. 2. 60)

Wie amtlich bekanntgegeben wurde, ist die erste Ausgabe von Schatzwechseln in Ghana in Höhe von 2 Mill, £ voll aufgenommen worden. Der Diskont-satz von 49/10 9/0 war nahezu derselbe wie der Schatzwechselsatz in London. (Financial Times, 23.2.60)

Rhodesien

Die Mindestreserven, die die Geschäftsbanken und Akzepthäuser bei der Bank of Rhodesia and Nyassaland halten müssen, werden mit Wirkung vom 2. 2. 60 gesenkt. Der Präsident der Zentralbank hat den Bankinstituten mitgeteilt, daß sie von diesem Datum an ihre Mindestreserveguthaben von 8% auf 6% ihrer Gesamtverbindlichkeiten senken können.

(Financial Times, 15.2.60)

Die Banque Centrale de Tunésie hat folgende Zinssätze gesenkt: den Dis-kontsatz für mittelfristige Kredite von 4% auf 3,5%; die Zinssätze für kurz-fristige Kredite von 3,75 bzw. 3,25% auf 3 %; den Zinssatz für Ausfuhrkredite auf 2 %.

(Agence Economique et Financière, 2. 2. 60)

Die 51/2 %-Anleihe des Commonwealth in Höhe von 12 Mill. £ zu einem Aus-gabekurs von 99 wurde am Ausgabetage voll untergebracht.

(Times, 11. 2. 60)

MITTELAMERIKA

Kuba

Nach neuen Anordnungen der Zentralbank sind die Geschäftsbanken ermächtigt, statt 6 % Sollzinsen 7 % zu berechnen; die Zentralbank geht gleichzeitig bei ihren Krediten an die Geschäftsbanken von 4½ auf 5%.

(Wall Street Journal, 4.2.60)

Deutschland (Ost) - Guinea

Am 20. 1. 1960 wurde ein langfristiges Handelsabkommen, gültig 1960-1965, unterzeichnet. Werte über den Umfang des Warenaustausches wurden nicht bekanntgegeben. Guinea liefert Südfrüchte, Olfrüchte und Kaffee gegen Erzeugnisse der Maschinenbauindustrie, Düngemittel, Zement, Textilien und Zucker.

Deutschland (Ost) - Norwegen

Zwischen der norwegischen "Kompensasjonsselskap A/S" und der Kammer für Außenhandel wurde für 1960 ein Handelsabkommen geschlossen. Der Gesamtwert des Warenaustausches wurde auf 12,1 Mill. nKr veranschlagt. Norwegen liefert (in Mill. nKr): Fische und Fischerzeugnisse (39,1), Walzwerksprodukte (4,0), Schwefelkies (3,3), Schiffskrane und -winden (0,3) gegen Zucker (17,5), Textil- und Pelzwaren (8,5), Kraftfahrzeuge (4,0), Chemikalien (4,5), Kali und Chlorkali (3,5).

Deutschland (West) — Tunesien

Am 29.1.1960 wurden ein Handelsabkommen sowie ein Abkommen über wirtschaftliche und technische Zusammenarbeit unterzeichnet. Ebenfalls wurden Vereinbarungen über Nichtdiskriminierung in der Seeschiffahrt getroffen.

Finnland — China (VR)

Für 1960 wurde ein neues Handelsabkommen geschlossen. Es sieht einen Waren-Austausch in Höhe von 50 Mill. Rubel in jeder Richtung vor. Finnland liefert Maschinen, Holzpulpe, Papier, Fasern, Sperrholz und Kupfer gegen Getreide, Ol, Sojabohnen, Zinn und Reis.

Mitte Januar 1960 wurde zwischen der griechischen Gesellschaft "Transecom" und mehreren albanischen Außenhandelsunternehmen erstmalig nach dem Kriege ein Warenabkommen unterzeichnet. Für 1960 ist ein Warenaustausch von 3 Mill. Sin beiden Richtungen vorgesehen. Griechenland liefert Sultaninen, Gewebe, Düngemittel und Eisenblech gegen Rohöl, Asphalt, Bohnen und andere landwirtschaftliche Erzeugnisse.

Griechenland - Ungarn

Zwischen den beiden Ländern wurde ein Handelsabkommen, gültig für den Zeitraum 1960—1962, unterzeichnet. Der Wert des Warenaustausches wurde für 1960 auf 10,2, 1961 auf 11,5 und 1962 auf 13,1 Mill. \$ in beiden Richtungen veranschlagt. auf 10,2, 1961 auf 11,5 und 1962 auf 13,1 Mill. § in beiden kichtungen veränschlagt. Gleichzeitig wurde ein Protokoll über den Warenverkehr für 1960 unterzeichnet. Griechenland liefert (in 1000 \$): Tabak (1500), Schaf- und Ziegenleder (700), Rohbaumwolle (1100), Zitrusfrüchte (400), Erze (300), Därme (200), Rosinen (150), Baumwollgarne (100) und Gerbstoffe (100) gegen Nahrungsmittel (1800), Maschinen (400), elektrische Maschinen und E-Zähler (350), feinmechanische und optische Geräte, Eisenwaren (130), landwirtschaftliche Maschinen und Geräte, Chemikalien, Tartilien, Nähmerchinen sowie Motorräder und Eabrräder. Textilien, Nähmaschinen sowie Motorräder und Fahrräder.

Großbritannien - Tunesien

Das kürzlich unterzeichnete Handelsabkommen ist bis zum 30.10.1960 gültig. Großbritannien liefert Tuche, Kaffee, Tee, Zucker, Bier, Whisky, Pharmazeutika, Kosmetika, Wachskerzen, Textilien, Asbestprodukte, Glaswaren, Personenkraftwagen, Motorräder, Rundfunkgeräte, Musikinstrumente und optische Geräte gegen lebende Tiere, Käse, Eier, Zitrusfrüchte, frisches Obst, Olivenöl, Teigwaren, Super-und Hyperphosphate, Zement, Eisen- und Zinkerze, Häute, Aluminiumgeräte und kunstgewerbliche Erzeugnisse. Die tunesische Ausfuhr geht zum Teil in die britischen Überseebesitzungen.

Großbritannien - Ungarn

Am 20.1.1960 wurde ein Handelsabkommen unterzeichnet. Die Laufzeit des Ab-Am zv. 1. 1900 wurde ein riandelsabkommen unterzeichnet. Die Laufzeit des Abkommens beträgt drei Jahre, der Wert des Warenaustausches insgesamt rund 10 Mill. £. Großbritannien liefert Maschinen, Textilien, Automobile, Chemikalien, Radio- und Fernsehgeräte gegen Butter, Speck, Schinken, Textilien, Gemüse, Chemikalien, Pharmazeutika, Pflanzenöl und Aluminium.

Indien — Jugoslawien

Es wurde ein dreijähriges Handels- und Zahlungsabkommen unterzeichnet. Gleichzeitig wurde ein separates Kreditabkommen geschlossen, wonach Jugoslawien eine Anleihe in Höhe von 40 Mill. \\$ für den Ankauf von Investitionsgütern, Schiffen und Ausrüstungsmaterial zur Verfügung stellt.

Indien - Pakistan

Kürzlich wurde ein einjähriges Handelsabkommen unterzeichnet. Indien liefert Zement, Pharmazeutika, Drogen und Kalkstein gegen Früchte, Baumwolle, Chromerz und Zeitungspapier.

Irland - Israel

Kürzlich wurde das erste offizielle Handelsabkommen zwischen den beiden Ländern unterzeichnet. Der Wert des gegenseitigen Warenaustausches wurde auf ca. 1 Mill. £ veranschlagt. Irland liefert landwirtschaftliche Erzeugnisse gegen Zitrusfrüchte.

Jugoslawien — Israel

Mitte Januar 1960 wurde ein Handelsabkommen für 1960 unterzeichnet. Der Wert des Warenaustausches wurde auf 6,3 Mill. \$ in jeder Richtung veranschlagt. Jugoslawien liefert Kraftfahrzeuge, Holzprodukte, Vieh, Zellulose, Dieselmotoren sowie optische Geräte und Apparate gegen Autoreifen, Südfrüchte, Textilien, synthetische Fasern und Kunstdünger .

Norwegen - Tschechoslowakel

Ende Dezember 1959 wurde ein Protokoll für 1960 unterzeichnet. Norwegen liefert Fisch und Fischprodukte, Fette, Ole, Metalle, Ferrolegierungen, Papier und Sportartikel gegen Zucker, Textilien, Schuhe, Automobile, Motorräder, Maschinen, Glaswaren, Musikinstrumente und Erzeugnisse der keramischen Industrie.

Polen - Marokko

Das kürzlich unterzeichnete Handelsabkommen für 1960 weist eine wesentliche Steigerung des Handelsvolumens gegenüber dem Vorjahr auf. Der Wert des gegenseitigen Warenaustausches wurde auf 3,6 Mrd. mfrs veranschlagt. Polen liefert Fettkohle (600 000 t), Ausrüstungsgüter, Textilien und landwirtschaftliche Erzeugnisse gegen Fischkonserven, Eisen-, Mangan-, Kupfer-, Zink- und Baryterze, Zitrusfrüchte (5000 t) sowie Phosphate (300 000 t).

Rumänien — Ungarn

Kürzlich wurde ein Handelsabkommen für 1960 unterzeichnet. Ungarn liefert Ausrüstungen für die Schwerindustrie, Fernschreibeinrichtungen, rollendes Eisenbahnmaterial, Aluminiumblöcke, Aluminiumwaren, Baumwollwaren und Medikamente gegen Traktoren, Landmaschinen, Olbohranlagen, Elektromotoren, Transformatoren, Hochspannungseinrichtungen und Baumaterialien.

Sowietunion - Finnland

Ende Dezember 1959 wurde ein Handelsprotokoll für 1960 unterzeichnet. Der Wert des gegenseitigen Warenaustausches wurde auf rund 1 Mrd. Rubel veranschlagt. Die Sowjetunion liefert verschiedene Maschinen und industrielle Ausrüstungen, Erdöl und Erdölprodukte, Kohle, Buntmetalle, Getreide, chemische Erzeugnisse und Kraftfahrzeuge gegen Eisbrecher, Hochsee-Motorfrachter, Tanker, Ausrüstungen für die Zellstoff- und Papierindustrie, für die Holz- und Chemieindustrie sowie Kabel und Leitungen.

Sowietunion - Island

Am 26.1.1960 wurde ein Handelsabkommen, Laufzeit 1960—1962, unterzeichnet. Die Sowjetunion liefert Heizöl (135 000 t), Dieselöl (215 000 t), Benzin (45 000 t), Eisen und Stahl (8 000 t), Rundholz (45 000 cbm), Weizen, Steinkohle und 500 Stück Automobile gegen Salzheringe (12 000 t), Fischfilet (32 000 t).

Sowjetunion - Tschechoslowakei

Kürzlich wurde ein Handelsabkommen für 1960 unterzeichnet. Der Wert des Warenaustausches ist auf über 8,6 Mrd. Rbl. veranschlagt worden. Die Sowjetunion liefert Eisen- und Manganerz, Steinkohle, Erdöl, Buntmetalle, Asbest, Getreide, Fleisch, Butter, Baumwolle, Holz, Straßenbaumaschinen, Fernmeldeeinrichtungen und Fernsehgeräte gegen Erzeugnisse der Maschinenbauindustrie, Lokomotiven (Diesel und elektrisch), Lederschuhe, Fertigkleidung, Möbel, Zucker und Ausrüstungen für die Nahrungsmittelindustrie.

Tschechoslowakei - Marokko

Es wurde ein Handels- und Zahlungsabkommen für 1960 unterzeichnet. Das Austauschvolumen wurde auf 3,3 Mrd. mfrs erhöht. Marokko liefert Kork, Phosphat, Fischkonserven, Südfrüchte und Wein gegen Zucker, Textilien, Elektromaterialien, landwirtschaftliche Maschinen und Kunstdünger.

Tschechoslowakei - Vietnam (Nord)

Kürzlich wurde ein Protokoll über den Warenaustausch für 1960 unterzeichnet. Die CSR liefert komplette industrielle Anlagen, Transportmittel, Walzmaterial, Stapelfasern, feuerfeste Ziegel, pharmazeutische und chemische Erzeugnisse, Fahrräder und Pumpen gegen Zinn, Reis, Mais, Ölfrüchte, Jute, Tee, Kaffee.

Ungarn - Bulgarien

Anfang Januar 1960 wurde ein Handels- und Zahlungsabkommen unterzeichnet. Ungam liefert Maschinen, Kraftwagen, Radioröhren, elektrische Instrumente, Kugellager, Walzwaren, Ole, chemische Stoffe, Heilmittel gegen Werkzeugmaschinen, Starkstromeinrichtungen, Güterwagen, Steinkohle, Eisenkies, Buntmetalle, Tabak, Wein und Saatgut.

Vereinigte Arabische Republik - Kuba

Mitte Januar 1960 wurden zwei Tauschabkommen unterzeichnet. Das erste Abkommen sieht die Lieferung von 60000 t kubanischen Zucker gegen Baumwolle, das andere Abkommen kubanische Kaffee-Lieferungen (2000 t) gegen Baumwolle vor.

Weltmärkte für NE-Metalle im Jahre 1959

 ${f I}$ m Gegensatz zu 1958 standen die NE-Metallmärkte im Jahre 1959 im Zeichen einer international wieder ansteigenden Konjunktur und eines entsprechend wieder ansteigenden Bedarfs. Dieser hat sich allerdings nur bei den durch die strukturellen Verbrauchswandlungen begünstigten Metallen - vor allem Aluminium, aber auch Kupfer und Zink - ausgewirkt. Die Hüttenerzeugung in den Ländern der westlichen Welt wies 1959 bei Aluminium eine Zunahme um 19% (Vorjahr + 1%), bei Kupfer um 5,5% (-9,5%) und bei Zink um 2% (-8%) auf, während sie bei Blei weiter um 6% (Vorjahr -0,5%) und bei Zinn sogar um 16%(-22%) abnahm. Dabei ist allerdings zu beachten, daß die Kupfergewinnung in den USA durch ausgedehnte Streiks stark beeinträchtigt wurde was andererseits zu besonders starken Produktionserhöhungen in Nordrhodesien, Chile und auch Japan geführt hat —, daß die Zinnerzeugung im Interesse der Marktstützung international stark restringiert wurde und daß schließlich der vorangegangene Kapazitätsausbau in der schnell aufstrebenden Aluminiumerzeugung offensichtlich in so starkem Maße der laufenden Bedarfssteigerung vorausgeeilt war, daß hier trotz der steigenden Nachfrage noch ein Überangebot bestand. Während sich daher die Preise für Aluminium und Blei im Jahre 1959 im Vergleich zum Vorjahr im allgemeinen nur knapp zu behaupten vermochten, konnten

Chronik / Industrie

FUROPA

Großbritannien

In Schottland sollen neue Industrien, vor allem Betriebe der Leichtindustrie und der Nahrungsmittelbranche, angesiedelt werden. Projekte, die bereits entsprechend den Bestimmungen des Gesetzes über Industriestreuung aus dem Jahre 1958 genehmigt wurden, sehen die Beschäftigung von 2 400 Menschen vor. Fabrikbauten und Erweiterungen vorhandener Produktionsbetriebe bedeuten 14 000—15 000 neue Arbeitsplätze.

(Financial Times, 8. 2. 60)

Die erste Anlage in Europa zur Bearbeitung von metallischem Beryll wurde in den Whitley Werken der "Armstrong Whiteworth Aircraft" (Hawker Siddeley-Gruppe) in Betrieb genommen. Das Rohmaterial wird von den Werken der "Imperial Chemical Industries" in Birmingham geliefert. Wegen des giftigen Staubes sind besondere Sicherungsvorkehrungen notwendig gewesen.

(Financial Times, 19. 2. 60)

Eine Produktion von 1,4 Mill. t Walzstahlerzeugnisse soll das neue S t a h l werk der "Richard Thomas and Baldwins" 1962, ein Jahr nach seiner Inbetriebnahme in Llanwern bei Newport (Wales), erreichen, an dem gegenwärtig unter Einsatz modernster Baumethoden gearbeitet wird (Baukosten 110 Mill. £), Für den Bau von zwei Hochöfen, das Stahlwerk, die Koksöfen und Nebenanlagen sind bereits Aufträge in Höhe von 12 Mill. £ vergeben worden. Der größte Teil der Produktion wird aus Blechen für die Kraftfahrzeugindustrie bestehen. Bis 1962 sollen 6 000 Arbeiter im Werk beschäftigt werden.

(Manchester Guardian, 4. 2. 60)

Frankreich

Die "United Aircraft Corporation" (USA) hat 10,9% der Anteile der französischen verstaatlichten "Société Nationale d'Étude et de Construction de Moteurs d'Aviation" erworben und damit ihre Interessen in Europa ausgedehnt. Der französische Konzern hat die Lizenz zum Bau und Verkauf der von "Pratt & Whitney" (United Aircraft) gebauten Strahltrieb werke, Kolbenmotore und Einzelteile. Das Abkommen sieht den Austausch von Patenten und technischen Informationen vor, soweit dies im Rahmen der Geheimhaltungsvorschriften beider Länder möglich ist. Die französische Gesellschaft baut die Düsentriebwerke vom Typ "Atar 8" und "Atar 9".

(New York Times, 6. 1. 60)

Italien

Die Stahlproduktion Italiens soll in den nächsten fünf Jahren verdoppelt werden. Sie wird, nach dem jetzt genehmigten Plan für den Ausbau der "Finsider Eisen- und Stahl-Finanzierungsgruppe", im Jahre 1965 eine Kapazität von 7,2 Mill. tereichen gegenüber gegenwärtig 4 Mill. t. Die Roheisenproduktion soll von 1,8 Mill. t auf 5,4 Mill. t erhöht werden. Die Kapitalausgaben werden auf 443 Mrd. Lire veranschlagt. U. a. ist der Bau eines neuen Stahlwerks vorgesehen.

(Times, 23. 2. 60)

Chronik / Industrie

MITTLERER und FERNER OSTEN Israel

Die britische "York Noble Industries" hat mit zwei israelischen Firmen ein Abkommen geschlossen, in Israel Kleinwagen vom Typ "Nobel 200" zu bauen. Anfangs ist nur die Montage vorgesehen. Später sollen die Einzelteile mit Ausnahme der Motoren in Israel gebaut werden.

(Financial Times, 4. 2. 60)

Iran

Ein "katalytischer Verbesserer", mit dem 1 Mill. t Ol jährlich bearbeitet werden können, soll in der Raffinerie Abadan von der "Iranian Oil Refining Company" gebaut werden. Er dient der Gewinnung von Bestandteilen mit hoher Oktanzahl, die zur Herstellung von "Super"-Benzin benötigt werden (Baukosten 3,5 Mill. £). (Times, 1. 2. 60)

Malava

Mit einem Kostenaufwand von 25 Mill. M\$ will die "Dunlop Rubber Company" in Petaling Jaya bei Kuala Lumpur ein Reifenwerk bauen. Esollen jährlich 400 000 Reifen erzeugt werden. Die Hälfte davon ist für den Export bestimmt.

(Times, 18. 2. 60)

Hongkong

Vertreter der japanischen "Fuji Iron and Steel" verhandeln mit der "Hong Kong Metal Enterprise" über den Bau eines 1,5-Mill.-Æ-S t a h l w a l z w e r-k e s in Hongkong. Es sollen zunächst 135 000 \$ für Bauarbeiten aufgewendet werden. Im zweiten Jahr nach Baubeginn sind Ausgaben in Höhe von 1,4 Mill. £ vorgesehen. Die Anfangsproduktion wird mit 9,600 t Walzerzeugnissen angegeben; sie soll auf 50 000 t gesteigert werden.

(Financial Times, 8. 2. 60)

OZEANIEN

Australien

Druckproben an der Erdgasbohrung von Port Campbell im Staat Victoria haben einen Rückgang des Gasdrucks von täglich 4 Mill. cub. ft. auf 2 Mill. cub. ft. ergeben. Inzwischen sinkt der Druck weiter ab. Es dürfte sich also nur um ein Gasvorkommen geringen Ausmaßes handeln.

(Financial Times, 6. 2. 60)

Neuseeland

Die "Consolidated Zinc Pty. of Australia" untersucht z. Z. Möglichkeiten, ausreichende Energiequellen zu erschließen, um die ausgedehnten Bauxit vorkommen auf der Cap York Halbinsel in Queensland abbauen zu können. Unter anderem wird erwogen, eine Aluminiumschmelze auf der Südinsel von Neuseeland zu bauen und das Bauxit auf dem Seeweg nach dort zu bringen. Nach Schätzungen des neuseeländischen Arbeitsministeriums kann im äußersten Süden der Insel Strom für weniger als 0,2 d je kWh erzeugt werden. Genutzt werden sollen die Gewässer aus den Seen Te Anau und Maanpuori am Osthang der "Southern Alps". Die Strom-produktion wird ausreichen, um jähr-lich 250 000 t Aluminium zu erzeugen. Die Kosten für die Schmelze und die Kraftwerksanlagen werden auf 60 Mill, £ geschätzt. Das Metall soll von einer britischen Firma verarbeitet werden. (Times Review of Industry, Januar 1960)

Welthüttenproduktion von hauptsächlichen NE-Metallen 1)

	- Lunci		1 000 t)	AIIICHCH			
Gebiet	1987	1938	1955	195 6	1957	1958	1959 ²)
		ALUM	INIUM				
Welt insgesamt Westliche Welt zusammen	493 443	589 537	3 105 ⁸) 2 591	3 343 ³) 2 795	3 400 ³) 2 754	3 508 ³) 2 774	4 100 3) 3 300 3)
Nordamerika	175	195	1 973	2 092	2 009	1 975	2 380
USA Kanada	133 42	130 65	1 420 551	1 523 563	1 495 506	1 420 545	1 772 600 3)
Westeuropa	258	319	544	611	642	683	745 ³)
Frankreich BR. Deutschland	34 132	45 1 61	129 137	150 147	160 154	169 137	172 151
Norwegen Asien	23 10	29 22	72 72	93 81	96 64	122 101	145 126
Japan	10	18	58	66	68	85	99
Afrika (Kamerun) Australien	_	_	1	9	8 11	32 11	38 ³) 11 ³)
Ostblockländer zusammen UdSSR	49 4 8	52 50	514 3) 400 3)	548 ³) 430 ³)	646 3) 530 8)	734 ⁸) 580 ⁸)	800 ³)
·	40		PFER	430 -)	330-)	300)	030 -)
	258	1 939	3 092 ³)	3 449 8)	3 480 8)	3 373 ⁸)	3 555 ³)
Westliche Welt zusammen? Nordamerika 1	152 030	1 836 787	2 714 1 261	3 012 1 401	3 035 1 363	2 895 1 260	3 055 ³) 1 085
USA	820	571	1 004	1 117	1 069	970	758
	210 373	216 352	257 624	284 689	294 719	290 683	327 ³) 870 ³)
Nord Rhodesien	211	216	348	395	427	387	538
Belgisch-Kongo Lateinamerika	155 476	122 410	232 494	249 554	239 552	235 528	265 ³) 615 ³)
Chile	397	337	406	459	451	429	520 s)
Westeuropa BR Deutschland	163 65	183 69	181 53	188 55	207 64	215 70	235 ³) 76
Asien	103	87	115	129	148	138	180 3)
Japan Australien	88 16	74 17	82 38	94 50	113 52	105 66	153 ³) 70 ³)
Ostblockländer zusammen UdSSR	96 92	103 95	378 ³)	437 3) 390 3)	454 ⁸) 405 ⁸)	478 ³) 420 ³)	560 ^s) 435 ³)
*	02		INK	000)	400)	. 420)	400)
	636	1 597	2 735 3)	2 888 3)	2 969 3)	2 840 ³)	2 950 3)
Westliche Welt zusammen: Nordamerika	449 649	1 404 590	2 297 1 168	2 402 1 196	2 451 1 184	2 252 981	2 300 ³)
USA	505	434	935	964	959	752	751
Kanada Westeuropa	144 626	156 639	233 766	232 813	224 840	229 827	232 855 ⁵)
B e lgien	226	210	211	229	236	215	222
BR. Deutschland Frankreich	163 60	194 61	180 109	191 110	185 128	179 148	181 145
Asien (Japan) Australien	52	59 71	113	136	138	141	164
Lateinamerika	71 37	36	101 86	105 80	110 100	118 101	118 95 ³)
Afrika Ostblockländer zusammen	14 187	10 19 3	62 438 °)	72 486 ³)	79 517 ³)	84 588 ³)	85 650 ³)
UdSSR Polen	70 110	75 111	257 ³) 156	300 s) 153	325 ³) 159	370 °) 160	420 °) 170 °)
			LEI			•••	2,0 ,
Welt insgesamt 1 Westliche Welt zusammen1	698 617	1 642 1 547	2 194 ⁸) 1 831	2 342 ⁸ } 1 961	2 409 ³) 1 993	2 391 ⁸) 1 955	2 300 ³) 1 840 ³)
Westeuropa	387	411	609	660	676	690	720 °)
	177 615	176 522	14 7 583	161 638	177 632	173 524	192 455 ³)
USA	432	340	448	504	502	403	330
Kanada Lateinamerika	183 260	182 261	135 283	134 287	130 303	121 288	125 ³)
Mexiko	220	222	198	197	201	199	262 ³) 184
Australie n Afrika	229 30	227 27	228 70	240 68	243 71	253 75	243 70 ³)
Asien	96	99	57	66	73	65	90 3)
Ostblockländer zusammen UdSSR	81 55	94 69	364 ⁸) 255 ³)	381 ³) 260 ³)	411 ³) 275 ³)	436 ²) 290 °)	460 ⁸) 305 ³)
	•	Z 1	NN				
Welt insgesamt Westliche Welt zusammen	206 195	171 158	197 ^s) 174	199 ³) 172	197 ³) 162	175 ³) 127	162 ³) 107 ³)
Asien	104	66	75	77	74	48	48
Malaya Wastaurana	97	65	72	74	72	46	46
Westeuropa Großbritannien	76 34	74 33	69 28	69 27	79 35	64 35	47 27
Niederlande	27	26	27	29	30	17	10
Belgien Nordamerika	7	7	11 24	10 20	10 4	9 8	7 12 ³)
USA	-	_	23	18	2	5	10 ³)
Ostblockländer zusammen	11 9	13 11	23 ³) 20	26 ³) 19	35 ³) 20	48 ³) 28	55 ³)
China							

¹) Überwiegend nach Angaben der Metallgesellschaft AG in Frankfurt am Main, ergänzt aus verschiedenen weiteren Quellen und durch eigene Schätzungen des HWWA. ²) Vorläufige Angaben (z. T. geschätzt). ³) Geschätzt.

die Notierungen für Zinn trotz der weiterhin ungünstigen Nachfrageentwicklung wieder etwa auf den Stand des Jahres 1956 angehoben werden. Die Kupfer- und Zinkpreise konnten sogar beträchtliche Preissteigerungen verzeichnen.

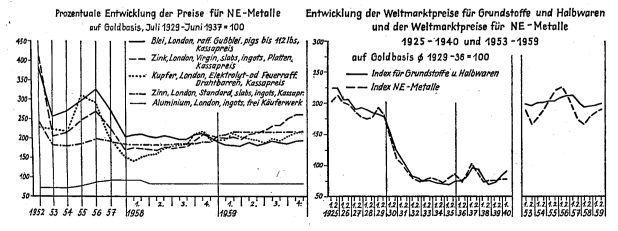
Für das Jahr 1960 kann im Zuge der vorläufig noch anhaltenden Investitionskonjunktur in den maßgebenden Industrieländern mit einer weiteren Nachfragesteigerung bei den meisten NE-Metallen und damit auch mit einer relativ festen Preisentwicklungstendenz für diese gerechnet werden. Eine Ausnahme bildet allerdings Kupfer, wo sich die Versorgungslage nach Beendigung des Streiks in den USA wieder normalisieren dürfte, und vermutlich auch Zink, dessen gegenwärtiges Preisniveau aus verschiedenen Gründen gleichfalls als relativ überhöht anzusehen ist.

Die NE-Metallproduktion der Ostblockstaaten, über die noch keine genauen Angaben vorliegen, dürfte im Jahre 1959 weiter zugenommen haben — wohl etwa in dem gleichen Tempo wie schon in den letz-

ten Jahren. Dank der besonders schnellen Ausweitung sowohl der sowjetischen wie auch der chinesischen Erzeugung dürften die Ostblockstaaten bei Zinn gegenwärtig bereits etwa ein Drittel der Weltgewinnung stellen und somit über zunehmende Exportüberschüsse und entsprechend starke Möglichkeiten zur Marktbeeinflussung verfügen. Bei Aluminium, Zink und Blei beträgt ihr Anteil gleichfalls immerhin schon ein knappes bis reichliches Fünftel, bei Kupfer allerdings erst ein Siebentel. Dr. v. G.

Durchschnittspreise für NE-Metalle

	Währung	İ	Jahre	sdurchsd	hnitte	Vierteljahresdurchschnitte 1959				
Markt und Sorte	und Menge	1938	1955	1956	1957	1958	1. Vj.	2. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Blei:		1								
Bundesgebiet, Düsseldorf, Orig. Hütten- weichblei in Blöcken, Erlösnotiz Großbritannien, London, raff. Gußblei,	RM/DM je 100 kg ₤. s. d.	19.80	122.89	133.98	111.57	84.02	81.48	80.95	82.21	82.79
pigs bis 112 lbs, Kassapreis USA, New York, Grdd, A u. B loco	je 2240 lbs cts je lb	15.4.10 4.74	105.17.8 15.14	116.6.7 16.01	96.12.9 14.66	72.16.1 12.11	70.8.8 11.88	69.16.9 11.70	71.0.11 12.43	71.16.10 12.84
Zink:		l	- 1							
Bundesgebiet, Düsseldorf, Orig. Hütten- rohzink, Erlösnotiz Großbritannien, London, Virgin, slabs,	RM/DM je 100 kg £. s. d.	18.27	104.77	112.57	94.17	76.05	86.24	88.27	97.16	108.12
ingots, Platten, Kassapreis	je 2240 lbs	14.0.0	90.18.9	97.15.4	81.11.7	65.18.1	74.11.8	76.3.0	83.19.4	93.16.7
USA, East St. Louis, Prime western, loco	cts je lb	4.61	12.80	13.49	11.38	10.81	11,81	11.00	11.11	12.38
Kupfer:		1				}	1			
Bundesgebiet, El. Kathoden n. leg. ab Lager frei Fahrzeug Großbritannien, London, Elektrolyt.	RM/DM je 100 kg £. s. d.	58.85	427.88	397.84	265.48	240.76	283.41	281.06	272.08	305.98
oder Feuerraff. Drahtbarren, Kassapr. USA, New York, Elektrolyt-Draht-	je 2240 lbs	45.16.10	351.8.5	228.18.6	219.8.10	197.7.8	238.11.1	235.2.1	228.1.9	239.6.4
barren, ab Hütte Connecticut USA, New York, Weltexport, fas N. Y.	cts je lb cts je lb	10.22 9.77	37.52 89.19	41.82 40.51	29.58 27.28	26.82 24.20	81.16 28.77	31.50 28.90	30.36 27.80	82.10 30.85
Zinn:	İ	1								
Bundesgebiet, Banca-, u. leg., ab Lager frei Fahrzeug Großbritannien, London, Standard-,	RM/DM je 100 kg	253.97	904.29	955.64	898.87	885.91	950.00	961.00	962.23	943.17
slabs, ingots, Kassapreis USA, New York, Brad A	£. s. d. je 2240 lbs	189.12.0	740.4.8	787.13.6	754.15.4	785/-/-	770.6.4	784.19.1	792.13.4	792.17.9
(Straits), loco	cts je lb	42.29	94.74	101.41	. 96.26	95.13	101.74	103.28	102.88	100.82
Aluminium:		1								
Bundesgebiet, Hütten-, Rein-, H 99, Rohmasseln nicht legiert, Grundpr.,	RM/DM									
frei Bahnstation, Verbraucherwerk USA, New York, virgin über 99 % Al	je 100 kg	133.00	223.00	223.26	233.00	225.75	216.00	216.00	216.00	216.00
Pigs à 50 lbs, f.o.b. Verschiffungspr. Großbritannien, London, 99—99,5 % Al.	cts je lb £. s. d.	· ,	21.88	24.03	25.42	24.79	24.70	24.70	24.70	24.70
frei Käuferwerk	je 2240 lbs	97.6.8	167.0.8	189.15.9	197.0.0	184.3.8	180.0.0	180.0.0	180.0.0	180.0.0



Weltwarenmärkte Februar 1960

Warenbezeichnung	Notierung In	Usance	29. 1.60		Tiefstwert bruar	29. 2. 60	Veränd. in %
Index der Weltmarktpreise des Hamburgischen Welt-Wirtschafts-Archivs Nahrungs- und Futtermittelrohstoffe Sonstige Rohstoffe Konsumgüterrohstoffe Investitionsgüterrohstoffe Brenn- und Treibstoffe	= 100 (zu die in US- ten Notier jeweils ma	tsstand 1952-56 grunde liegen § ungerechne- ungen auf den ßgeblichen Han- plätzen)	94,3 83,6 99,4 90,8 102,2 102,5	94,4 84,0 99,6 91,0 102,4 102,5	93,1 83,0 97,7 87,8 99,7 102,2	93,2 83,2 98,7 88,6 100,3 102,2	- 1,2 - 0,5 - 0,7 - 2,4 - 1,9 - 0,3
Weizen, NManit. I, Kl. 2 Exportpr	Winnipeg	cts / 60 lbs	165,750	165,875	165,500	165,500	- 0,2
	Chicago	cts / 60 lbs	200,688	200,250	197,250	197,813	- 1,4
	Winnipeg	cts / 48 lbs	100,250	100,625	97,375	98,375	- 1,9
	London	£ / 2240 lbs	21,150	21,150	20,808	20,917	- 1,0
	London	sh / 112 lbs	73,50	74,75	68,50	68,50	- 6,8
Zucker, kub., roh 96°, Weltkontr. IV Kaffee, Santos, IV extra mild, loco Kakao, Accra, main crop, loco Tea, Orpekoe, good med. brok., Aukt. pr.	New York New York New York Colombo	cts / lb cts / lb cts / lb cts / lb	2,92 36,50 29,00 225,00	3,10 37,25 29,21 235,000	2,90 36,50 28,05 220,00	3,08 37,25 28,05 235,00	+ 5,5 + 2,1 - 3,3 + 4,4
Leinsaat, West. I, Lief. Pt Williams, erstn. Mon. Sojabohnen, gelb II, erstnot. MonatErdnüsse, nig. geschält, cif UK/nordeurop. Häfen Kopra, philipp., cif USA-PazifikküstePalmkerne, nig., cif UK/nordeurop. Häfen	Winnipeg	cts / 56 lbs	331,250	329,875	301,500	305,500	- 7,8
	Chicago	cts / 60 lbs	215,000	213,750	209,500	210,250	- 2,2
	London	£ / 2240 lbs	77,50	77,50	75,50	75,50	- 2,6
	New York	\$ / 2000 lbs	242,500	245,000	237,500	240,000	- 1,0
	London	£ / 2240 lbs	71,50	71,50	68,25	68,25	- 4,5
Leinöl, argent., roh, lose, cif UK/nordeurop. Häfen Baumwollsaatöl, Pr. summ. yell. bl., fob N.Y.,	London	£ / 2240 lbs	91,50	91,50	86,50	86,50	5,5
loco	New York Antwerpen	cts / lb bfrs / kg	11,69 16,25	17,00	11,10 16,25	11,10	- 5,0 + 4,6
Kokusnußöl, Straits, 3,5 % fr. Fetts., cif UK/	London	£ / 2240 lbs	134,00	134,00	130,00	130,00	- 3,0
nordeurop, Hāfen, l. Verschiff	Antwerpen	bfrs / kg	11 850	11 500	11 100	11,300	- 4,0
Butter, 1. Smör, f. Export verfügb	Kopenhagen	öre / kg	700	700	700	700	± 0,0
	Leuwarden	hfl / kg	1,815	1,815	1,725	1,730	— 4,7
	Kopenhagen	öre / kg	280	250	240	240	—14,3
Schmalz, erstnot. Monat	Chicago	cts / lb	8,47	8,62	8,25	8,25	- 2,6
	London	sh / 112 lbs	270	280	280	280	+ 3,7
	Chicago	\$ / 100 lbs	13,675	15,050	13,550	14,575	- 6,6
Schweinefleisch, Kl. 1, Andelsslag. Landsnot.	Kopenhagen	Lebendgew. öre / kg Schlachtgew.	448,00	447,50	442,50	442,50	- 1,2
Rindfleisch, argent. Kühlfleisch	London	d / lb	28,50	28,50	27,50	27,50	- 3,5
	London	d / lb	28,75	28,75	25,50	25,50	-11,3
Baumwolle, amer., mdl. 15/16", erstnot. Monat Baumwolle, amer., mdl. upl. 15/16", loco,	Liverpool	d / lb	22,45	22,25	21,60	21,85	- 2,7
erstnot. Monat Baumwolle, amer., Brem. Terminm. Wolle, Kammzüge 56's, card crossbr. Wolle, Kammzüge, 64's warp Merino Wolle, Kammzüge, Austral. 64's Merino,	New York	cts / lb	33,15	33,25	33,15	33,25	- 0,3
	Bremen	DM / kg	2,728	2,728	2,678	2,678	- 1,8
	Bradford	d / lb	86	85	83	85	- 1,2
	Bradford	d / lb	111	111	105	108	- 2,7
erstnot. Monat Rohseide, AA 20/22 dern., N. Y. spot 2 A Jute, first 2/3, J A, cif UK/Kont., erstnot. Mon.	Antwerpen	bfrs / kg	136,—	136,—	128,50	134,25	1,3
	New York	\$ / lb	4,49	4,47	4,18	4,18	6,9
	London	£ / 2240 lbs	100,00	102,00	98,00	102,00	2,0
Ochsenhäute, argent. frig., Ba, nachges., cif UK	London Singapur London New York	d/lb	20,75	22,25	18,00	18,00	-13,3
Kautschuk, RSS I, fob Mal., erstnot. Monat		cts/lb	40,250	41,000	38,500	40,875	+ 1,6
Kautschuk, RSS I, C u. B, Liefer. Ifd. Monat		d/lb	33,750	34,250	32,750	34,188	+ 1,3
Kautschuk, RSS I, erstnot. Monat		cts/lb	40,250	41,000	38,500	40,875	+ 1,6
Sulfitzellstoff, schwed., gebl., cif Nordseeh. Holz, schwed. Fichtenbr. 2½×7 v/s, fob Harmösund	Schweden Schweden	skr / 1000 kg skr / Stand	765,— 1000	765,— 1015,—	765,— 1015	765,— 1015	± 0,0 + 1,5
Stahlschrott, schwer schmelz., fr. Werk	Pittsburg	\$ / 2240 lbs	43,—	43,—	36,—	36,—	-16,3
	Belgien	bfrs / 5000 kg	2750,—	2750,—	2750,—	2750,—	± 0,0
	Belgien	\$ / 1000 kg	107	107,—	101,50	101,50	- 5,1
	London	£ / 2240 lbs	186,000	186,000	186,000	186,000	± 0,0
	London	£ / 2240 lbs	92,875	92,125	86,912	87,375	- 5,9
fr. UK-Verbr	London	£ / 2240 lbs	74,812	75,500	71,938	75,438	+ 0,8
	London	£ / 2240 lbs	793,250	794,000	789,00	789,000	0,5
Steinkohle, Gaskohle, Steam-slack-fob Koks, Brechkoks I, fr. Fahrz. ab Zeche	Hampton Roads Ruhrgeb.	\$ / 2000 lbs DM / 1000 kg	9,60 81,97	9,60 81,97	9,60 81,97	9,60 81,97	± 0,0 ± 0,0
Rohöl, arab., ex Sidon, 36—36,9°, Esso	Arabien Venezuela Bradford Bradford Bradford	\$ / 42 gall. \$ / 42 gall. \$ / 42 gall. \$ / 42 gall. \$ / 42 gall. cts / gall.	2,27 2,10 4,55 2,— 8,875	2,27 2,10 4,55 2,— 8,875	2,27 2,10 4,55 2,— 8,625	2,27 2,10 4,55 2,— 9,863	± 0,0 ± 0,0 ± 0,0 ± 0,0
Benzin, 70/72 M	Bradford	cts / gall.	9,25	9,25	9,25	9,25	± 0,0

Offensichtlich als eine gewisse Reaktion auf die z. T. auf mehr oder weniger umfangreiche Voreindeckungen der Verbraucher zurückgehenden Preissteigerungen, z. T. aber auch aus rein saisonmäßigen Gründen, tendierten fast alle Rohstoffnotierungen auf den maßgebenden Weltmärkten im Berichtsmonat Februar mehr oder weniger deutlich zur Schwäche. Insbesondere gilt dies im Hinblick auf die jüngst ge-

meldeten guten Ernteergebnisse für Reis, Kakao und für die meisten Olsaaten und pflanzlichen Ole, daneben aber auch für Käse, Eier, Fleisch und schließlich für Rindshäute sowie für die meisten Textilrohstoffe. Aber auch bei den Investitionsgüter-Rohstoffen überwogen bei weitem die Preisrückgänge, besonders ausgeprägt bei Stahlschrott in den USA, den europäischen Exportstahlpreisen sowie bei Kupfer

und Zink. Zu den wenigen Ausnahmen gehörten vor allem Zucker, Kaffee und Tee, Erdnußöl, Speck und Kautschuk. Zwar dürften sich die Weltmarktpreise für die meisten Rohstoffe bei weiter anhaltender günstiger Konjunkturentwicklung im ganzen eher weiter erhöhen, doch dürften die Preissteigerungen nach der weitgehend erfolgten Wiederauffüllung der Rohstoffvorräte nicht mehr allzu erheblich sein. Dr. v. G.