Statistisches Bundesamt

STATISTISCHE BERICHTE

Freiexemplar

Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden

Arb. Nr.: II/10/10

Erschienen am 21.6.1952

INTERNATIONALE MONATSZAHLEN

Mai 1952

In der Tabelle "Index der industriellen Produktion" erscheint nun auch für Dänemark ein Gesamtindex der Produktion. Der neue Index umfasst die verarbeitende Industrie einschl. Energiewirtschaft (Elektrizität und Gas).

Die Wochen- und Stundenverdienste in der verarbeitenden Industrie für Deutschland, die sich bisher nur auf die Bundesrepublik ohne die Länder Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau bezogen, sind durch zwei neue Reihen, die das gesamte Bundesgebiet berücksichtigen, erweitert worden.

Ferner wird auf eine Änderung in der Tabelle "Aussenhandel, Ein- und Ausfuhrwerte in Landeswährung", die die Länder Indien und Pakistan betrifft, hingewiesen. Die bisher veröffentlichten Zahlen schlossen den Handel mit den umliegenden Ländern nicht ein. Die hieraus resultierenden Werte werden als Aussenhandel über Land den entsprechenden Ein- und Ausfuhrzahlen gegenübergestellt. Die neuen Reihen für Indien und Pakistan umfassen den Handel untereinander sowie mit den Ländern Iran und Afghanistan (für Pakistan ohne Regierungsgut).

An Sondertabellen werden folgende Übersichten gebracht: Volkseinkommen, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen

Volkseinkommen nach Einkommensarten (Einkommensverteilung) Die Verwendung des Sozialprodukts

Unterricht und Bildung

Bildungsanstalten Ausgabe von Tageszeitungen

Land-, Forst-, Viehwirtschaft und Fischerei

Hauptarten der Bodenbenutzung Geschätzte Weltproduktion von Fetten, Ölen und Ölsaaten Fangergebnisse der Fischerei Fischanlandungen Walfang und Gewinnung von Waltran

Der nächste Bericht sieht keine Sondertabellen vor, da wieder die laufenden viertel- und halbjährlichen Übersichten anfallen.

(2155)

Inhalt

Das Inhaltsverzeichnis enthält jeweils alle in den Berichten des laufenden Kalenderjahres veröffentlichten Tabellen.

The market

•	Ber	icht	Seite	Erscheinungs- folge
Vorbemerkung	Mai	1952	4	monatl.
Graphische Darstellungen				•
Weltproduktion Internationale Wirtschaftskurven	März Mai	1952 1952	6 5	vj. monatl.
SONDERTABELLEN				
Volkseinkommen, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen				
Volkseinkommen nach Einkommensarten, Einkommensverteilung Die Verwendung des Sozialprodukts, privater Verbrauch von Gütern und Diensten		n n	7 9	einm.
Bevölkerung Einwanderung in überseeische Länder	April	. 1952	9	ŧ
Gesundheitswesen Heil- und Pflegepersonal sowie Anzahl der Betten in Krankenanstalten		"	10	n
With and the sing Delance				
Unterricht und Bildung Bildungsanstalten	Mai	1952	11	*
Rundfunkstationen		1952	10	11
Rundfunkteilnehmer	4 1	1052	10	11
Herstellung von SpielfilmenVerlegte Bücher	April	1952	12 12	n "
Ausgabe von Tageszeitungen	Mai	1952	14	"
Tand House Viebwintschaft und Wischard				
Land-, Forst-, Viehwirtschaft und Fischerel Hauptarten der Bodenbenutzung		**	15	n
Kalorienwert der Ernährung in verschiedenen Ländern	Febr.	1952	6	n
Proteinversorgung in verschiedenen Ländern	Anril	" . 1952	7 13	" "
Netto-Lebensmittelversorgung je Kopf der Bevölkerung	_	11	15	H
Internationales Weizenabkommen, Verkäufe und Einkäufe		1952 1952	8 16	**
Welternten wichtiger Nahrungsmittel		1952	17	n
Roggen (Nachtrag zum Bericht: "November 1951")	Jan.	1952	9	n .
Reis (ungeschält)	Febr.	1952	8	n n
Tee		11	8 9	" "
Viehbestand			-	n
Pferde		11	10 11	H H
Schweine		11	12	11
SchafeZiegen		11	13 14	n H
Hühner		n	15	, n
Gänse und EntenProduktion von Eiern		11	16	11
Herstellung von Butter		n	17 18	"
Erzeugung von Margarine		**	17	"
Gewinnung von Olivenöl Gewinnung von Wolle (Roh-Schweiss-Basis)		"	18 19	n n
Fengergebnisse der Fischerei			13	
Fischanlandungen	Mai	1952	18 18	n #
Industrie und Energiewirtschaft				
Produktion ausgewählter Erzeugnisse Rohbraunkohle	*	1050	40	,
Koks	Jan.	1952	10 10	# ·
Kupfererze (Cu-Inhalt)		#	11	# **
Aluminium		"	11 12	n '
Bauxit Zinnerze (Zn-Inhalt)		H	12	n
Gewinnung von 21nn	-	1952	17 17	H H
Nickelerze (Ni-Innait)	Jan.	1952	14	Ħ
Antimonerze (Sb-Inhalt)		n	14 14	H H
Vanadiumerze (V-Inhalt)		n	15	 11
Chrometze (Cr.Jz-Inhalt)		n n	15	H H
MOIVDGamerze LMC-Inna(T) ************************************		n	15 16	` # #
Quecksilber (Hg)		11	16	n
Goldinhalt gewonnener Erze		11 11	16	11 11
MAGTIABLE (MGCC) - 1 AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA			17 17	n n
Gewinnung von Naturgummi, synthetischem Gummi und Gummi aus Abfällen	4 4 7	4050	11	"
Herstellung von Rundfunkapparaten und Kraftfahrzeugen	April Jan.	1952 1952	18 18	11

					I	Bericht	Seite	Erscheinung folge
och: Indust	rie und Energiewirtsc	haft						
	g von Leder- und Haus , Steine und Erden	schuhen	• • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Apı	ril 1952	19	einm.
Herstellw	ng von Zement			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		n	20	H
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		H H	20	H H
Herstellu Gewinnung	ng von Dachziegein	•••••••				11	21 21	11
Gewinnung	von Asbest					**	21	"
			• • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Fet	r. 1952	20	11
	erschiedener Erzeugni r Energieverbrauch				Anı	il 1952	22	**
Industriel:	ler Verbrauch von Zin	n				11	23	**
						11	24	11 17
						n	24 25	**
au- und Wohi Neubautätig		•••••	•••••		Jar	ı. 1952 .	. 19	**
rkehr	•							
egistriert	e Kraftfahrzeuge, Per	sonenkraft	wagen u	nd Lastkraftwagen		н	20	**
						11 1952	26	H H
						11	28 28	n
erbrauch				•			•	
						r. 1952	21	н н
						n	21 9	, n
. U F E N D	E TABELLEN				-			
ltprodukti	o <u>n</u>							
		fe	• • • • • •		Mär	z 1952	12	monatl.
	g und Arbeitslosigkei							
index der B rbeitslose	eschäftigten in der I	ndustrie .	• • • • • • •		• • • •	# #	13 14	# #
dustrie un	d Energiewirtschaft							
		on			Mai	1952	19	Ħ
roduktion a	ausgewählter Erzeugni	sse		•		**	20	,
						**	20 21	,,
						11	22	n
						11	23	
Gewinnung	von Blei	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • •		• • • •	"	24 24	
Erdölförder	rung					11	25	**
lektrizitä	tserzeugung			gung in Gaswerken)		11	26 27	51 f7
_	B (00mmmig von mann	- 500		,				
<u>indel</u> Lussenhande:	l, Ein- und Ausfuhrwe	rte				"	28	11
Index des A	ussenhandelsvolumens	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • •			H	32	**
		ettotonnen	kilomet.	er		,	77	
e <u>rkehr</u> Siganhahngii			MIT TOME OF					**
Eisenbahngü							33	•
Eisenbahngü eld- und Kr	editwesen					п	34	"
lisenbahngu ld- und Kr nternation	editwesen		• • • • • •			n		
cisenbahngu eld- und Kr internation	editwesen ale Devisenkurse					11 11	34	
disenbahngu dd- und Kr internation eise	editwesen ale Devisenkurse					**	34	"
eld- und Kreinternations reise Index der G Index der G Indexzahl d	editwesen ale Devisenkurse rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung					11 11	34 35 36 37	11 11 11
eld- und Kreinternations reise Index der G Index der G Indexzahl d	editwesen ale Devisenkurse rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung					**	34 35 36	11 M M
eld- und Kr Internations reise Index der G Index der G Indexzahl d	editwesen ale Devisenkurse rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie	onste in de	r Indus	trie		11 11	34 35 36 37	**
eld- und Kr Internations reise Index der G Index der G Indexzahl d	editwesen ale Devisenkurse rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie	onste in de	r Indus			19 19 19	34 35 36 37 39	11 18 18
cisenbahngu cold- und Kreinternations reise Index der Grindex der Grindex der Grindexzahl d	editwesen ale Devisenkurse rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung een und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark	onste in de	r Indus	trie <u>Kürzungen und Zeichen</u> Kubikmeter VWG		" " "	34 35 36 37 39 40	" " " Rheinland-Pfa
cisenbahngü cid- und Kr internation cise index der G index der G indexzahl d chne Brutto-Woch chang dasse und G	editwesen ale Devisenkurse rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark Dollar	onste in de	r Indus	trie <u>kürzungen und Zeichen</u> Kubikmeter VWG Kilowattstunde		" " sundesgeb:	34 35 36 37 39 40 iet ohne	" " " Rheinland-Pfa
cisenbahngu cold- und Kreinternations reise Index der Grindex der Grindex der Grindexzahl d	rosshandelspreise rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark Dollar Pfund Sterling Millionen	cbm kWh kW	## Indus	kürzungen und Zeichen Kubikmeter VWG Kilowattstunde Kilowattstunde Vom Hundert vj.	= E	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	34 35 36 37 39 40 iet ohne rttemberg uhrlich	0 8 8 9
cisenbahngu cld- und Kr internation ceise Index der Gr index der Gr indexzahl der chine frutto-Woch chang dasse und Gr = = = = = = 1. =	editwesen ale Devisenkurse rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark Dollar Ffund Sterling	cbm	r Indus	trie	= E E U = V	" " " sundeageb aden, Wi ierteljä ialbjährl	34 35 36 37 39 40 iet ohne rttemberg uhrlich	" " Rheinland-Pfa
isenbahngü ld- und Kr nternation eise ndex der G ndex der G ndexzahl d hne rutto-Woch hang asse und G	rosshandelspreise rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark Dollar Pfund Sterling Millionen	com kWh kW VH	## Indus	kürzungen und Zeichen Kubikmeter VWG Kilowattstunde Kilowatt vom Hundert vj. Durchschnitt hj.	= E E U = V	" " " sundeageb aden, Wi ierteljä ialbjährl	34 35 36 37 39 40 iet ohne rttemberg	" " Rheinland-Pfa
isenbahngu ld- und Kr nternation eise ndex der G ndex zahl d hne rutto-Woch hang lasse und G	rosshandelspreise rosshandelspreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark Dollar Pfund Sterling Millionen Milliarden	cbm kWh kW VH Ø	r Indus	kurzungen und Zeichen Kubikmeter VWG Kilowattstunde Kilowatt Vom Hundert Vj. Durchschnitt hj. einm.	= E E E V = v = e	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	34 35 36 37 39 40 iet ohne rttemberg unhrlich ich (im Kalen	" Rheinland-Pfa -Hohenzollern
isenbahngu ld- und Kr nternation eise ndex der G ndex zahl d hne rutto-Woch hang lasse und G	rosshandelspreise rosshandelspreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark Dollar Pfund Sterling Millionen Milliarden an Stelle einer Zah	cbm kWh kW VH Ø	r Indus	kürzungen und Zeichen Kubikmeter VWG Kilowattstunde Kilowatt vom Hundert vj. Durchschnitt hj. einm. nichts (Null) mehr als nichts, aber wenig. die in der Tabelle zur Dars	= E = v = h = e er als die	"" "" "" " " " " " " " " " " " " " " "	34 35 36 37 39 40 iet ohne rttemberg u nrlich ich (im Kalen der klein	Rheinland-Pfa -Hohenzollern derjahr)
cisenbahngu cld- und Kr internation ceise Index der Gr index der Gr indexzahl der chine frutto-Woch chang dasse und Gr = = = = = = 1. =	rosshandelspreise rosshandelspreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark Dollar Pfund Sterling Millionen Milliarden an Stelle einer Zah	cbm kWh kW vH Ø	r Indus	kürzungen und Zeichen Kubikmeter VWG Kilowattstunde Kilowatt vom Hundert vj. Durchschnitt hj. einm. nichts (Null) mehr als nichts, aber wenigdie in der Tabelle zur Dars Angabe nicht möglich, weil geben ist oder die tatsächl	= E F = v = h = e er als die tellung ge	""""""""""""""""""""""""""""""""""""""	34 35 36 37 39 40 iet ohne rttemberg untich (im Kalen kane) der klein erden kan	Rheinland-Pfa -Hohenzollern derjahr)
cisenbahngu cold- und Kreinernations reise Index der Grindex der Grindex der Grindexzahl de	editwesen ale Devisenkurse rosshandelspreise rundstoffpreise er Lebenshaltung en- und Stundenverdie ewichte Deutsche Mark Dollar Pfund Sterling Milliarden an Stelle einer Zah an Stelle einer Zah	com kWh kW vH g	r Indus	kürzungen und Zeichen Kubikmeter VWG Kilowattstunde Kilowatt vom Hundert vj. Durchschnitt hj. einm. nichts (Null) mehr als nichts, aber wenig die in der Tabelle zur Dars	= E F E = b = c er als die tellung ge eine Vergl ichen Vors	""""""""""""""""""""""""""""""""""""""	34 35 36 37 39 40 iet ohne rttemberg untich (im Kalen kane) der klein erden kan	Rheinland-Pfa -Hohenzollern derjahr)

Vorbemerkung

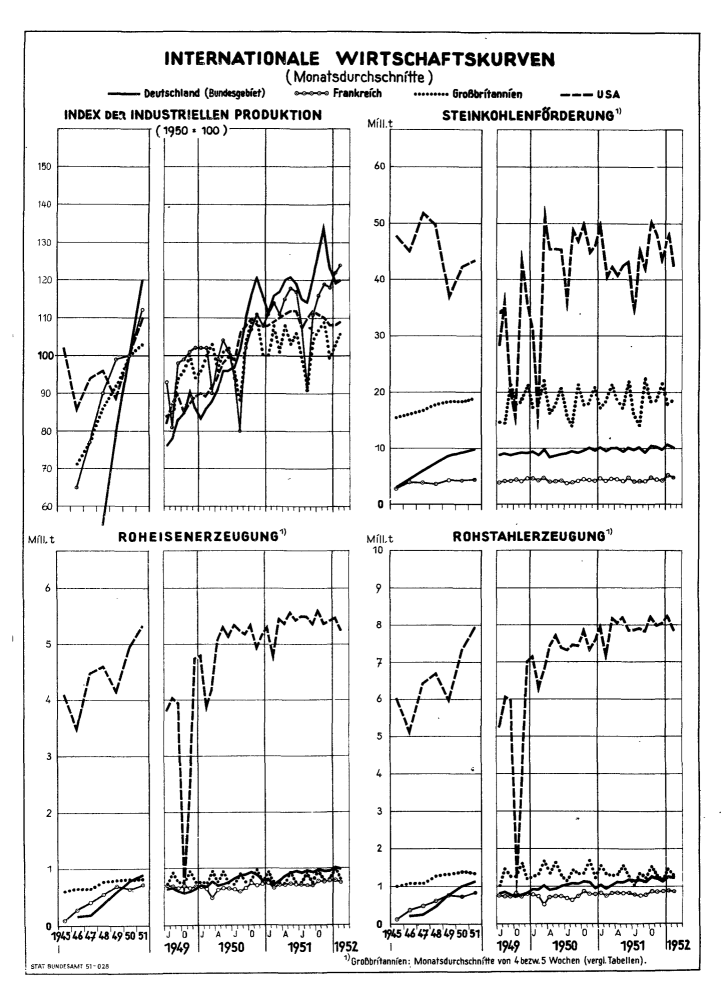
Die Internationalen Monatszahlen enthalten aus der Fülle des ausländischen statistischen Materials diejenigen Zahlenreihen, die für die aussenwirtschaftlichen Beziehungen der Bundesrepublik von besonderer Bedeutung sind oder wichtige Anhaltspunkte für einen Vergleich der Entwicklung der deutschen Wirtschaft mit der des Auslandes bieten.

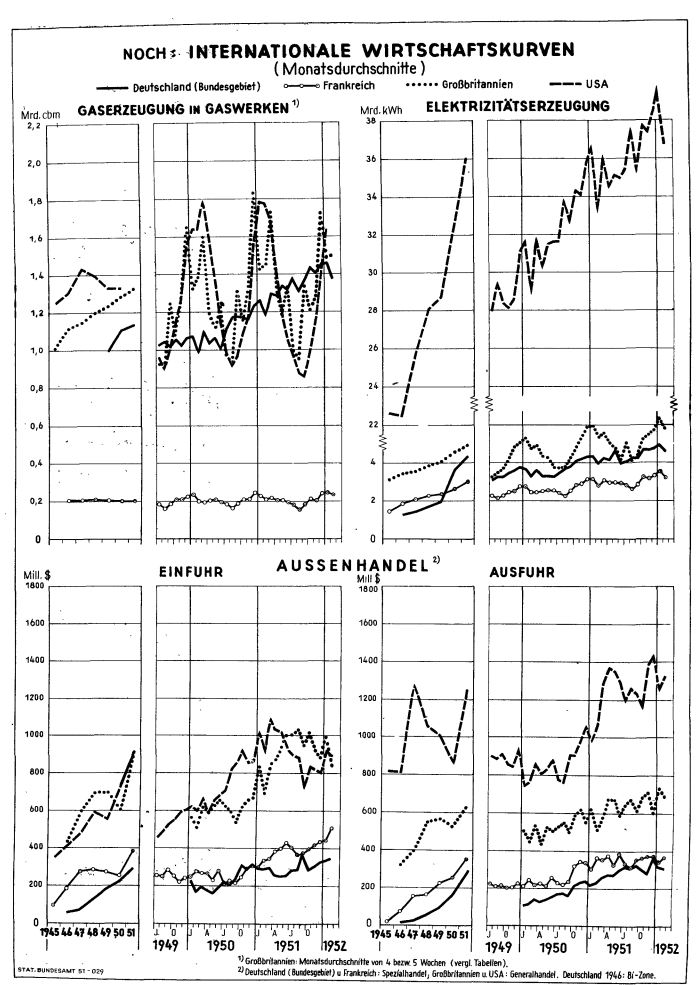
Die Monatszahlen berücksichtigen in erster Linie die am Marshall-Plan (ERP) beteiligten Länder, bringen jedoch darüber hinaus auch Zahlenangaben für sonstige europäische und für einige wichtige aussereuropäische Länder.

Als Quelle dienen die vom Statistischen Amt der Vereinten Nationen für das "Monthly Bulletin of Statistics" ausgewählten Serien sowie die statistischen Veröffentlichungen der der UN angeschlossenen internationalen Körperschaften (FAO, International Monetary Fund usw.). Die Zahlen werden soweit möglich nach den vorliegenden Originalquellen der betreffenden Länder ergänzt und laufend - ohne besondere Kennzeichnung - nach dem neuesten Stand berichtigt.

Hinsichtlich der Benutzung der Monatszahlen ist darauf hinzuweisen, daß die Angaben für die einzelnen Länder untereinander nicht immer restlos vergleichbar sind. Durch Fußnoten ist auf wesentliche Unterschiede in der Methode, die die Vergleichbarkeit der Länderergebnisse beeinträchtigen, und auf sonstige Besonderheiten einzelner Reihen aufmerksam gemacht. Im Rahmen des verfügbaren Raumes ist es leider nicht möglich, eine eingehendere oder gar erschöpfende Beschreibung des methodischen Aufbaues der einzelnen Reihen zu bringen. Benutzern der Internationalen Monatszahlen, die sich hierfür interessieren, stehen jedoch im Statistischen Bundesamt – Abt.II Referat 5 "Auslandsstatistik" – nähere Unterlagen, die in erster Linie entsprechenden Zusammenstellungen der UN entstammen, zur Einsichtnahme zur Verfügung.

Grundsätzliche Änderungen innerhalb der Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigen, sind durch einen Querstrich in der Zahlenreihe angedeutet.





Sondertabellen

Volkseinkommen nach Einkommensarten *
(Einkommensverteilung)

Einkommensart	Einheit	1938	1946	1947	1948	1949	1950
	Euro	päische Lä	nder				
		Belgien 1)					
Volkseinkommen 2)	Mill.Francs	64 000	198 400	225 950	251 100	252 300	266 800
Löhne und Gehälter 3)	v H	59,3	49,8	54,1	54,7	56,0	56,5
Einkommen der Einzelunternehmen und Personalgesellschaften	"	20,3	43,1	37,2	35,8	34,5	33,0
Gewinne der Kapitalgesellschaften und Zinsen	ļ "	9,5	2,3	4,3	4,9 4,6	4,6	4,9
Einkommen aus Miete und Pacht	i "	10,9	4,8	4,4	4,6	4,9	5,6
	Gro	ssbritanni	en				
 Volkseinkommen	Mill.£	4 716	8 411	9 226	10 057	10 466	11 196
Löhne und Gehälter	vH	61,5	59,6	61,3	63,5	64,7	64,0
Sold und Unterhalt der Armee	"	1,6	6,3	3,8	2,4	2,4	2,2
Einkommen der Einzelunternehmen und Personalgesellschaften	"	12,5	12,9	12,5	12,2	12,3	11,9
Gewinne der Kapitalgesellschaften	"	11,4 0,8	14,6 0,8	16,5 1,0	15,7 1,5	14,2 1,5	15,1 1,7
Gewinne öffentlicher Unternehmen 4) Netto-Einkommen aus dem Ausland	, "	3,4	0.6			0.3	0,7
Einkommen aus Miete und Pacht	"	8,8	5,2	4,9	4,7	4,6	4,4
		Irland					
Volkseinkommen	Mill.€	158,2			1	352,1	363,0
Löhne und Gehälter	vH	48,9	44,7	46,9	49,2	49,4	•••
Einkommen der Einzelunternehmen)				1	ŀ	
und Personalgesellschaften; Zinsen 5)	11	39, 2	43,1	41,1	39,2	38,9	•••
Gewinne der Kapitalgesellschaften 6) Einkommen aus Miete und Pacht	11 11	7,5 4,4	9,4 2,8	9,5 2,5	9,1	9,4 2,3	• • •
Filkommen and where mun tacut	•	Schweiz			,	, ,	´
•	Mill.Francs	8 702	15 033	16 842	17 646	16 995	17 400
Volkseinkommen	VH VH	48,1	55,3	57,2		59,1	
Löhne und Gehälter Sold und Unterhalt der Armee	,,,,	0,3	70,1	0,2	0,3	0,3	•••
Einkommen der Einzelunternehmen und Personalgesellschaften	, ,,	21,5	23,4 7,9	22,2	21,5	21,2	
Gewinne der Kapitalgesellschaften	1 11	7,8	7,9	8,1	1 7.5	1 7.2	•••
Gewinne öffentlicher Unternehmen	"	3,1 8,9	3,0 3,4 6,9	2,5 3,2 6,6	2,4 3,2 6,5	3,1	• • •
Zinsen 7) Einkommen aus Miete und Pacht 8)	"	10,3	6,9	6,6	6,5	6,9	•••
	Aussere	uropäische	Länder				
	Au	stralien 9)				
Volkseinkommen	Mill.£ A	814	1 376	1 761	1 955	2 265	, l
Löhne und Gehälter	VΗ	54,1	54,2	50,1	53,0	51,7	
Sold und Unterhalt der Armee Einkommen der Einzelunternehmen	"	0,5	2,3	1,3	1,0	0,8	
und Personalgesellschaften 10)	1 11	19,8 10,3	22,7	30,6	29,1	32,2	
Gewinne der Kapitalgesellschaften () Gewinne öffentlicher Unternehmen ()	11 11	10,3 3,9	11.8	11,1	11,0	10,2	••••
Einkommen aus Miete u. Pacht; Zinsen	l "	11,4	1,8 7,2	0,8 6,1	0,1 5,8	- 0,3 5,4	:::
		Canada 11)					
Volkseinkommen	Mill.\$	3 986	9 819	10 916	12 474	13 169	14 308
Löhne und Gehälter	vH	62,9	54.2	56,9	57,2	59,2	58,0
Sold und Unterhalt der Armee	n 1	0,2	3,5	ő, s	0,7	0,9	1,0
Einkommen der Einzelunternehmen und Personalgesellschaften	,	19,8		21,3	23.0	21,9	20,1
Gewinne der Kapitalgesellschaften (2)	n	6,0	22,1 12,3	14.0	23,0 13,6 0,6	12,0	13,0
Gewinne öffentlicher Unternehmen	11 .	0.4	2.81	2.1	0,6	0.61	13,0 2,4 5,5
Einkommen aus Miete u. Pacht; Zinsen	ll	10,7	5,1	4,9	4,9	5,4	2,2

Einkommen aus Miete u. Pacht; Zinsen " 10,7 | 5,1 | 4,9 | 4,9 | 5,4 | 5,2 |

*Das angegebene Volkseinkommen ist das Netto-Sozialprodukt zu Faktorkosten. Obwohl in der Übersicht die Einkommensarten einheitlich benannt sind, sind sie von Land zu Land nicht notwendig vergleichbar. Der Posten "Löhne und Gehälter" schliesst nicht nur Geldvergütungen sondern auch Naturallohn ein. "Einkommen aus Miete und Pacht; Zinsen" beziehen sich auf Einkommen aus Miete und Pacht; Zinsen, die Einzelpersonen zufliessen. "Gewinne der Kapitalgesellschaften" sind ausgewiesen einschl. der Dividenden und Steuern der Kapitalgesellschaften. Nähere Erläuterungen enthält: "National Income Statistics of Various Countries, 1938 - 1948, United Nations, May 1950".

1) Schätzung von F. Baudhuin.- 2) Teilzahlen und Summenzahlen sind berichtigt, um Ungenauigkeiten zu beseitigen, die von einer andersartigen Berechnung der Steuern, Einkommensübertragungen und Subventionen herrühren.- 3) Ohne Sold für die Armee.- 4) Einschl. Gewinne der Öl-, Schiffahrts- und Versicherungsgesellschaften, die im Ausland erzielt worden sind.- 5) Einschl. Zinsen und Nettogewinn aus dem Ausland sowie Überweisungen von Auswanderern; ohne landwirtschaftliche Vorratsveränderungen.- 6) Einschl. Gewinne öffentlicher Unternehmen.- 7) Einschl. nicht anderswo klassifizierten ausländischen Netto-Einkommens.- 8) Einschl. unterstellten Netto-Einkommens aus staatlichem Besitz eigener Bürogebäude etc.- 9) Rechnungsjahre, die am 1. Juli des angegebenen Jahres beginnen.- 10) An das Ausland zu zahlende Zinsen und Dividenden sind nicht abgezogen.- 11) Ab 1949 einschl. Neufundland.- 12) Vor 1948: Nach Abzug der Netto-Zinsen und Dividenden, die von Unternehmen an das Ausland gezahlt wurden. Nach 1948: Nach Abzug der an das Ausland gezahlten Netto-Dividenden.

noch: Volkseinkommen nach Einkommensarten (Einkommensverteilung)

×.

Einkommensart	Einheit	1938	1946	1947	1948	-1949	1950
	nooh: Aus	ssereuropäi	sche Länder	<u>2</u>			
		Chile 13	3)				
Volkseinkommen	Mill.Pesos	16 599	48 947	62 605	76.014	93 000	
Löhne und Gehälter Einkommen der Einzelunternehmen	₩	43,4	46,7	1	}		•••
und Personalgesellschaften Gewinne und Zinsen	19 19	27,3 17,7	29,4 15,1	28,4 15,6	28,7 15,7	•••	
Bergwerkssteuern (ausländischer Gesellschaften)	er .		i	3,6	3.0		
Binkommen aus Miete und Pacht	11	4,3 7,3	2,5 6,3	5,2	5,4	•••	!
		Cuba 1	4)				
Volkseinkommen	Mill.Pesos	•	1 266	1 683	1 705	1 576	1 650
Löhne und Gehälter Einkommen der Einzelunternehmen	₩	•	60,1	57,8		61,9	•••
und Personalgesellschaften Gewinne der Kapitalgesellschaften Finkernen aus Miste und Peakt. Zinsen	10	•	21,6	23,9 7,8	22,0 7,6	21,3 5.5	:::
Einkommen aus Miete und Pacht; Zinsen			12,3	10,5	10,6	5,5	:::
	·	Japan					
Volkseinkommen	Mrd. Yen	19,0	.297,2				
Löhne und Gehälter ¹⁶) Einkommen der Einzelunternehmen	₩Ħ	40,0	30,0		i	•	•••
und Personalgesellschaften Gewinne der Kapitalgesellschaften	n n	33,2 12,1 14,7	65,9 - 0,3 4,4	65,2 - 0,3 1,5	54,5 1,3 1,4	48,6 4.1	:::
Einkommen aus Kiete und Pacht; Zinsen	*	14,7	4,4	1,5	1,4	4,1 1,5	
	1	Meuseeland	18)				
Volkseinkommen	Mill.£ N.Z.	194,1	365,3	410,8	418,4	472,7 ⁸⁾	575,0
Löhne und Gehälter Sold und Unterhalt der Armee	VH "	57,3 0,5	51,0 2,2	51 ,1 1,6	54,2 1,0	53,4 1,0	
Einkommen der Einzelunternehmen und Personalgesellschaften	11	19,1		1			
Gewinne der Kapitalgesellschaften Gewinne öffentlicher Unternehmen	11	10,3 4,5	24,1 13,2 4,0	12,9	26,3 11,5 2,9	11,3 2,8	
Einkommen aus Miete und Pacht; Zinsen	n	8,3	5,5	5,1	4,1	3,8	:::
		Sud-Rhodes	ien				
V olksei <i>n</i> kommen	Mill. £	•	46,1	53,6	65,3	72,7	
Löhne und Gehälter Einkommen der Einzelunternehmen	₩Ħ	•	51,8	51,7	48,7	50,7	•••
und Personalgesellschaften 19) 20) Gewinne der Kapitalgesellschaften	17 17		31,7 12,6	30,3 13,3	33,4 12,5	30,3 13,8	•••
Gewinne öffentlicher Unternehmen 21) Einkommen aus Miete u.Pacht; Zinsen	11	•	2,0	2,8 1,9	3,7 1,7	3,4 1,8•	
		USA					
Volkseinkommen 22)	Mrd. \$	67,4	180,3	198,7	223,5	216,8	235,6
Löhne und Gehälter	∀ H .	65,8	60,6	62,4	61,0	62,8	1 '1
Sold und Unterhalt der Armee Einkommen der Einzelunternehmen		0,5	4,4	2,1	.1,8	2,0	64,6
und Personalgesellschaften 22) Gewinne der Kapitalgesellschaften	#	16,0 6,4	19,6 10,1	17,8 12,4	17,8 14,2	15,8 13,8	15,4 14,8
Zinsen Einkommen aus Miete und Pacht	er út	6,4 4,9	1,6	1,8 3,5	1,8 3,4	2,2 3,4	2,1

¹³⁾ Die Angaben in Spalte 1938 beziehen sich auf 1940.- 14) Zwecks Verbesserung internationaler Vergleichbarkeit berichtigt.- 15) Nach Abzug der an das Ausland gezahlten Dividenden.- 16) Ohne Arbeitgeberbeiträge zur Sozialversicherung und Pensionen.- 17) Einschl. Gewinne öffentlicher Unternehmen.- 18) Rechnungsjahre, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.- 19) Einschl. Naturaleinkommen der Afrikaner.- 20) Nach Abzug der Netto-Zinsen, Dividenden und Gewinne, die in das Ausland überwiesen werden.- 21) Verschiedene Einkommen aus Besitz vor Abzug der an das Ausland geleisteten Zahlungen.- 22) Ohne Gewinne öffentlicher Unternehmen.- a) Angaben für 1949 sind nicht revidiert (revidierte Gesamtzahl 483,0).

Die Verwendung des Sozialprodukts Der private Verbrauch von Gütern und Diensten 1)

2.4

A. S. S. S.

	Einheit	1938	1939	1946	1947	1948	1949	1950
	Europäis	che Lä n de	r					
	Dän	emark						
Gesamtbetrag	Mill.Kronen			11 975 100	12 930 100	13 629 100	14 369 100	:::
davon: Nahrungsmittel Tabak und Getränke Bekleidung Wohnungsnutzung, Heizung und Beleuchtung Mobel und Hausrat Haushaltsführung und Körperpflege Verkehr Sonstige Güter und Dienste	n n n n			31,2 14,1 13,6 11,3 6,8 5,5 4,7 12,8	14,0 15,9 10,9 7,5 6,4 5,7	27,1 13,8 15,8 10,9 9,0 6,1 5,7	15,5 11,0 8,0 5,7 6,2	:::
	Bundesrepubl		: 111 5 7114	u				
Gesamtbetrag	Mill.RM/DM vH	100		:	:	:	53 000 100	58 420 100
davon: Nahrungsmittel Tabak und alkoholische Getränke Bekleidung Wohnungsnutzung Heizung und Beleuchtung Möbel und Hausrat2) Häusliche Dienste Körper- und Gesundheitspflege Verkehr Bildung und Unterhaltung Sonstige Dienste und Dienste der Banken	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	31,4 14,1 13,4 13,8 3,5 2,2 6,2 3,3	•		•		36,1 15,1 14,7 6,6 3,82 1,5 4,5	4,2 7,1 1,4 5.0
und Versicherungen	"	0,7	•				0,6	0,5
	Grossbr	itannien						
Gesamtbetrag	Mill. £ vH	4 335 100	:	6 886 100	7 622 100	8 204 100	8 56 7 100 ·	9 041
davon: Nahrungsmittel ⁴) Tabak und alkoholische Getränke Bekleidung Wohnungsnutzung Heizung und Beleuchtung Möbel und Hausrat Haushaltsführung Verkehr Sonstige Guter und Dienste ⁵) Private Ausgaben im Ausland (netto)	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	30,1 10,7 10,3 11,3 4,5 5,4 4,0 7,4 16,5 - 0,2		25,96 18,96 8,90 4,24 4,44 26,8 19,6	18,0 9,2 7,6 4,0 5,1 2,1 6,8 18,8	4,1 5,3 2,2 6,1	7,2 4,0 5,8 2,2 6,3	7,0 4,2 6,3 2,2 6,5
	Nor	wegen						
Gesamtbetrag	Mill.Kronen vH	3 798 100	:	6 815 100	8 087 100	8 396 100	9 073	10 296 100
davon: Nahrungsmittel Tabak und Getränke Bekleidung Wohnungsnutzung, Heizung und Beleuchtung Mobel und Haushaltsführung Körper- und Gesundheitspflege Verkehr Sonstige Güter und Dienste Private Ausgaben im Ausland (netto)	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	31,4 6,4 12,1 16,0 9,6 4,6 54,5 -0,2		28,6 10,0 13,4 10,9 8,9 5,0 14,8	9,9 10,3 4,8	26,6 10,3 14,6 10,1 10,5 5,7 15,7	15.4	27,2 8,3 17,7 9,1 10,9 4,7 5,8

¹⁾ Private Verbrauchsausgaben zu Marktpreisen von Personen und Privat-Organisationen ohne Erwerbscharakter; ausgeschlossen sind direkte Steuern sowie Beiträge zur Sozialversicherung. Wenn möglich, wurden die Hauptausgabengruppen in gebräuchlicherGliederung gebracht. In verschiedenen Fällen jedoch sind bestimmte Ausgabengruppen von Land zu Land nicht vergleichbar, da die Zusammensetzung dieser Gruppen nicht immer bekannt ist.

Die folgenden Gruppen schliessen u.a. ein:

"Nahrungsmittel"

Einzelhandelswert der in Restaurants und sonstigen öffentlichen Gaststätten verzehrten Lebensmittel sowie Eigenverbrauch der Landwirtschaft.

Ausgaben für Schuhe und Zubehör.

den Mietwert des von den Eigentümern selbst benutzten Wohnraumes sowie Wassergeld, Gebühren und Abgaben.

"Mobel und Hausrat"

den Mietwert des von den Eigentumern seinst benutzten wonnraumes sowie wassigelu, vebühren und Abgaben.
Mietzahlungen für Möbel und Hausrat (aus Untermieten), Reparaturen und Instandhaltung von Möbeln, Hausrat und Wohnungsausstattung.
umfasst die Ausgaben für Häusliche Dienste, Reinigungsmittel und Haushaltsversicherung.
Ausgaben für Anschaffung, Unterhalt und Reparaturen von Privatfahrzeugen, Handelsspannen beim Weiterverkauf gebrauchter Fahrzeuge sowie Aufwendungen für Telegramme, Ferngenröche und Poetsendungen "Haushaltsführung" "Verkehr

spräche und Postsendungen.

"Erholung und Unter- haltung"
haltung"

"Private Ausgaben im Ausgaben von inländischen Touristen im Ausland (netto)"

"Besucher von Ausgaben von ausländischen Touristen im Ausland abzüglich der Ausgaben von ausländischen Besucher im Inland.

Weitere Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: <u>Verwendung des Sozialprodukts</u> noch: Privater Verbrauch von Gütern und Diensten 1)

ill.Kronen vH " " " "	Schwarzen Schwar	ische Län 40,0 13,5 12,0 4,6 10,3 19,6 äische Lä	15 100 100 41,8 16,2 8,7 4,3 9,8 19,2	16 350 100 41,3 16,2 8,6 4,2 10,4 19,3	4.0	18 130 100 41,2 15,8 8,7 3,9 10,2 20,2	15,6 8,4 4,0 11.9
vH " " " " " " " " " " " " " " " " " "	8 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50 00 40,0 13,5 12,0 4,6 10,3 19,6 äische Lä	41,8 16,2 8,7 4,3 9,8 19,2	100 41,3 16,2 8,6 4,2 10,4	40,9 16,5 8,4 4,0	100 41,2 15,8 8,7 3,9	40,6 15,6 8.4
vH " " " " " " " " " " " " " " " " " "	10 ssereuropi Can 3 815	40,0 13,5 12,0 4,6 10,3 19,6 äische Lä	41,8 16,2 8,7 4,3 9,8 19,2	100 41,3 16,2 8,6 4,2 10,4	40,9 16,5 8,4 4,0	100 41,2 15,8 8,7 3,9	100 40,6 15,6 8.4
Aus	Can	13,5 12,0 4,6 10,3 19,6 <u>äische Lä</u>	8,7 4,3 9,8 19,2	10,4	10.4	15,8 8,7 3,9 10.2	15,6 8.4
ill.Doilar vH	Ca.	nada	nder				
vH "	3 815	ı .					
vH "		3 904					
		100	7 977 100	9 173 100	10 112 100	10 963 100	11 862 100
11 11 11 11 11	24,0 7,0 12,1 16,1 4,7,3 76,7 9,9 12,2	23,5 72,6 12,6 16,1 4,9 1,7,2 6,6 10,0 12,0	10,6 14,9 10,9 4,6 1,6 6,0 9,7	26,29 9,99 14,44 10,42 1,66 6,09 10,93 - 0,5	9,8 14,6 10,5 4,3 1,5 6,9	26,35,35,310,92 14,39,4,55,7,12 11,51,19,6	11,4 4,2 1,5 6,8 6,3 12,5 10,0
1	•	Rico 7)	'			1 1	,
Mill.Dollar		238 100	669 100	696 100	691 100	694 100	:
11 11 11 11 11 11 11		3,899 121,97 4,788 3,61 60,43	2,61 12,40 162,52,74 8,81 3,1	10,4 6,3 6,7 5,7 4,3 6,7 3	9,762,77 962,77 9,14,99 14,4	43,7 3,04 11,49 27,33,31 57,4,4 2,7	
Mill.Dollar	54 513 100	67 466 100	146 907 100	165 570 100	177 890 100	180 174 100	193 568 100
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	29,46 29,51 12,51 3,51 44,05 95,1	2,63 12,33 4,16 4,62 10,4	258353696, 158353696,	74,0 8,8 3,1 5,7 3,8 6,1	13,6 139,3 5,6 3,7 6,0	32,47 12,47 10,11 3,06 12,70 12,70 12,70	2,3 11,8 10,3 3,2 5,4 3,7
	vH " " " " " " " " " " " " " " " " " "	ill.Dollar	ill.Dollar	Ill.Dollar 4 513 VH	Ill.Dollar	## 238 669 696 691 100 ## 40,8 46,5 48,5 46,2 ## 238 2,6 2,8 3,0 ## 12,9 6,4 6,3 6,6 ## 12,9 2,0 2,0 2,2 ## 14,7 5,5 5,5 5,7 6,7 ## 2,6 2,3 2,4 ## 100 ## 29,4 28,6 34,2 33,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 12,2 12,3 15,3 14,0 13,6 ## 13,5 13,3 8,9 8,8 9,3 ## 4,1 4,1 3,0 3,1 3,6 ## 4,0 4,1 4,1 3,0 3,1 3,6 ## 4,0 4,1 4,1 3,0 3,1 3,6 ## 4,0 4,2 3,7 3,8 3,7 ## 4,1 4,1 3,0 3,1 3,3 ## 4,1 4,1 3,0 3,1 3,3 ## 4,1 4,1 3,0 3,1 3,5 ## 4,0 4,2 3,7 3,8 3,7 ## 4,0 6,5 6,5 6,3 6,1 6,1 10,7	Ill.Dollar

²⁾ Nur Ausgaben für "Häusliche Dienste". Sonstige Ausgaben für "Haushaltsführung" sind in der Gruppe "Körper- und Gesundheitspflege" und "Sonstige Dienste und Dienste der Banken und Versicherungen" enthalten.— 3) Einschl. Reinigungsmittel sowie der Arbeitnehmerbeiträge zur Sozialversicherung.— 4) Die Ausgaben für in Restaurants eingenommene Essen verteilen sich auf die Gruppen "Nahrungsmittel", "Wohnungsnutzung", "Möbel und Hausrat" und "Sonstige Güter und Dienste" (Einzelhandelswert der verzehrten Nahrungsmittel).— 5) Einschl. Nahrungsmittel und Kleidung an die Streitkräfte.— 6) Einschl. Ankauf und Unterhalt von Privatkraftfahrzeugen.— 7) Rechnungsjahre, die am 1. Juli des angegebenen Jahres beginnen.— 8) Finschl. Zinsen auf Konsumentenschulden.— 9) Ausgaben von ausländischen Besuchern im Inland sind nicht abgezogen.— a) 1936.

Bildungsanstalten ★
Anzahl der Schulen, der Lehrkräfte und der eingetragenen Schüler

i with The business and the

Land	Schulart	Erhebungs-	Anzahl der	Lehrkı	räfte	eingetrage	e Schüler
Tienta	Denutar 6	jahr	Schulen	inegesamt	davon weiblich	insgesamt	dayon weiblich
<u>Europa</u> Belgien	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen ¹) Hochschulen 2) Sonstige Schulen ³)	1948 1948 1950 1948 1948 1948	4 064 8 735 1 430 32 56	7 798 35 987 19 550 1 126 268	7 798 19 841 184	272 264 770 822 120 378 177 288 22 585 5 152	134 282 383 495 33 827 3 364 2 460
Bulgarien	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1947	8 631 295 398 30	28 490 5 583 2 178 1 1 <i>6</i> 9	15 568 3 116 1 093 158	907 846 167 660 55 460 49 911	425 188 70 424 23 770 14 341
Bundesrepublik Deutschland	Volksschulen 4) Mittelschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen ⁵) Hochschulen 6)	1950 1950 1950 1950 1951	29 685 598 1 508 9 027 65	133 754b 6 011b 28 872b 35 277 5 013c)	51 570b 2 658b 8 958b 14 484	6 466 716 199 683 628 948 1 832 883 109 316	3 176 699 107 921 255 027 775 222 18 833
Dänemark	Volksschulen 7) Höhere Schulen 7) Berufsbildende Schulen Hochschulen	1950 1950 1947 1947	3 648 414 644 10	12 817 7 059 596	5 535 2 478	27 856 97 817 95 802 13 905	209 822 49 673 25 123 2 837
Finnland	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1948 1949 1948 1948 1948	152 317 524 11	485 20 155 5 147 2 746 1 108	13 002 2 867	12 886 84 207 87 740 27 931 15 146	233 453 49 208 5 451
Frankreich	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1948	3 870 80 770 2 548	8 967 168 564 62 859	•••	417 260 4 478 414 891 231 108 772 147 294	199 496 2 218 930 457 747 39 560 44 704
Grossbritannien 8)	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen ⁹) Hochschulen Sonstige Schulen ³)	1948 1948 1948 1948 1949 1948	435 23 703 5 373 435 64 603	917 131 526 89 261 6 390 7 930 3 207	917 97 304 42 316 1 151 2 309	22 015 3 924 451 1 875 997 53 280 103 081 47 642	10 297 1 899 132 925 872 19 477 22 567 21 173
Irland	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1949 1949 1947 1948	4 886 416 1 899 3	12 817 3 844 1 917 614	8 674 2 056 •••	463 703 47 065 158 785 7 794	230 542 21 623 2 081
Jugoslawien	Volksschulen . Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1950 1949 1949 1949	13 636 ••• 79	26 308 10 374 17 365 4 354	16 501.	1 552 360 434 202 216 218 60 566	715 222
Luxemburg	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen	1948 1949 1948 1948	91 1 014 12 7	91 1 012 247 75	91 510 •••	3 511 28 216 3 506 2 109	13 731 1 197 276
Wiederlande	Vorschulen Volksschulen 10) Höhere Schulen 20) Berufsbildende Schulen Hochschulen Sonstige Schulen 11)	1950 1950 1948 1948 1948 1948	3 184 8 058 1 455 1 067 10	8 288 40 465 12 399 9 067 1 063 1 073	8 288 17 583 2 799 2 984 32	341 484 1 371 511 235 279 236 396 26 379 9 035	66 682 668 218 99 018 100 523 4 088
Norwegen	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1947 1947 1947 1949	128 555 8	11 435 2 314 2 820 703	4 823 580 • 43	298 222 - 36 050 44 417 7 439	16 591 1 209
Österreich	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1950 1950 1950 1948 1949	1 111 5 084 168 195 13	2 136 35 629 2 730	2 186 17 945 	63 604 855 982 50 148 31 904 28 167	31 399 426 319 19 192 16 734 6 059

^{*} Die Angaben wurden von der UNESCO zusammengestellt. Ein internationaler Vergleich erscheint nicht geraten, da Definition und Gesichtskreis der Bildungsanstalten jeweils unterschiedlich sind. Die Schul- bzw. Vorlesungszeiten beginnen in jedem Fall im angegebenen Kalenderjahr. Grundschulen: Zwei- bis dreijährige Grundausbildung im Lesen, Schreiben und in den einfachen bürgerlichen Rechenarten. In kulturell rückständigen Ländern und Gebieten ist dies die einzige schulische Ausbildung die dem überwiegenden Teil der einheimischen Bevölkerung zuteil wird. Volksschulen: Kinderschulen und -gärten sowie andere Vorschularten sind ausgenommen. Höhere Schulen: Im allgemeinen Fortsetzung und Erweiterung des in den Grundschulen gebotenen Lehrstoffes. Berufsbildende Schulen: Kunst- und Berufsschulen aller Art sowie Lehrerbildungsanstalten sind hier zusammengefasst. Grundsätzlich sind bei allen Angaben ausgenommen: Erwachsenen-, Abend- und Lehrlingsschulen sowie Schulen die brieflichen oder anders geartexen Fernunterricht erteilen.-

Weitere Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: Bildungsanstalten

			Anzahl	Lehrkr	ifte	einge trager	ne Schüler
Land	Schulart	Erhebungs- jahr	der Schulen	insgesamt	davon weiblich	insgesamt	davon weiblich
noch: <u>Europa</u> Polen	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1948 1948 1948 1947 1948	5 239 22 530 486 3 336 58	7 880 74 569 12 751 1 408	•••	240 839 3 375 061 219 500 360 552 92 444	125 474
Portugal	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen Sonstige Schulen	1948 1949 1947 1947 1948 1947	72 11 700 315 194 11 40	14 758 1 063 1 976 748	12 022 427 489	1 709 609 329 45 616 49 924 12 019 4 725	815 273 203 20 733 15 442
Schweden	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	} 1948	11 313 ••• 15	28 393 8 815 2 620 832	18 538 3 742 16	589 695 193 956 41 844 14 626	86 911 100 850 3 181
. Schweiz	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen ¹²) Hochschulen	1948 1948 1948 1950	237 89 9	18 248 4 897 1 842	638 •••	434 498 91 899 21 112 16 501	214 373 40 732 9 215 2 100
Spanien .	Volksschulen 13) Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen 13) 14) Sonstige Schulen	1948 1948 1946 1948 1947	56 747 119 388 12 53	57 456 3 255 6 521 2 297 1 130	31 331 942	2 063 646 213 818 175 133 49 980 16 654	4 016 031 75 187 52 053 6 866
Tschechoslowakei	Volksschulen 15) Höhere Schulen 15) Berufebildende Schulen Hochschulen	} 1947	17 768 342 4 234 19	•••	•••	1 571 337 119 469 280 410 63 073	780 444 46 756 107 217 12 343
Aussereurop, Länder. Ägypten	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1949	214 5 419 317 141 2	•••	* • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	43 888 1 066 926 96 625 36 698 23 294	19 181 396 155 14 236 8 424 1 513
Argentinien	Volksschulen 17) Höhere Schulen 17) Berufsbildende Schulen 17) Sonstige Schulen 17)	1949 1947 1947 1947	14 722	92 554	80 348	2 119 940 58 142 149 557 4 509	1 021 344 16 947 93 629 2 992
Australischer Bund	Volks-u.Höhere Schulen18) Berufsbildende Schulen18) Hochschulen	} 1947	10 041 119 8	45 316 6 239 2 047	•••	1 186 282 144 882 30 477	37 467 6 538
Brasilien	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen Sonstige Schulen	1949 1946 1946 1946 1946	54 900 1 365 4 062 332 1 899	110 166 19 938 24 313 5 123 7 928	•••	4 132 604 82 179 221 084 28 464 187 697	•••
Canada	Volks-u.Höhere Schulen. 19) Berufsbildende Schulen Hochschulen 20)	1947 1947 1949	32 756 295 231	84 500 5 337	62 370 542	2 210 830 ⁶) 23 108 69 022	1 097 776 14 033
Chile	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1949 1949 1946 1946	5 684 289 260	14 000 3 803 1 472	•••	752 254 73 943 35 703 7 214	362 517 37 718
Cuba	Volksschulen Höhere Schulen Hochschulen Sonstige Schulen	1945 1942 1944 1942	6 888	15 924	•••	511 812 23 288 8 175 30 000	253 821
Guatemala	Volksschulen Sonstige Schulen 21)	1950 1947	3 397	7 272 2 144	4 954 1 126	164 815 57 708	71 378 25 785

¹⁾ Ohne 4 Akademien der Schönen Künste.— 2) Einschl. 22 Technische Hochschulen, jedoch ohne Militärakademien (mit 123 Teilnehmern) und 3 Institute der Schönen Künste (mit 923 Studenten).— 3) Spezialschulen für anormale Kinder usw.— 4) Einschl. Sonderschulen (z.B. Hilfsschulen, Schulen in Heil- und Pflegeanstalten, Schulen in Fürsorgeerziehungsanstalten, Blinden- und Taubstummenschulen, Schulen für sprachkranke und gelenkkranke Kinder, Schulen in Kinderheimen und Waisenhäusern.— 5) Berufsschulen (ohne landwirtschaftliche Berufsschulen in Rheinland-Pfalz), Berufsschokulen, Fachschulen und lehrerbildende Anstalten (z.B.Pädagogische Hochschulen, Akademien und Institute usw.).— 6) Sommersemester 1951 (ohne Pädagogische Hochschulen).— 7) Am 31.12.1950.— 8) Nur England und Wales.— 9) Ohne 126 Lehrerbildungsanstalten mit insgesamt 19 778 Eintragungen (davon 13 954 Frauen) und 6 Frauensportschulen.— 10) Einschl. Volksschulen mit erweiterten Lehrzielen und Lehrerbildungsanstalten.— 11) Religionsschulen.— 12) Ohne Lehrerbildungsanstalten und landwirtschaftliche Lehrgänge.— 13) Nur öffentliche Schulen.— 14) Priesterseminare.— 15) Einschl. Lehrerbildungsanstalten.— 16) Höhere und Hochschulen; einschl. 46 Lehrerbildungsanstalten.— 17) Ohne Provinzialschulen.— 18) Ohne Handelsschulen.— 20) Einschl. Vorbereitungslehränge am Kollegs und Universitäten.— 21) Einschl. Abendschulen und "Escuelas integrales".— 22) Das Universitätskollege von Westindien.— 23) Einschl. Berufsbildende Schulen.— 24) Nur Lehrerbildungsanstalten.— 25) Schulen für Blinde und Taubstumme sowie andere Schularten.

Weitere Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: Bildungsanstalten

	0.)]	Erhebungs-	Anzahl der	Lehr	kräfte	einge trage	ne Schüler
Land	Schulart	jahr	Schulen	insgesamt	davon weiblich	insgesamt	davon weiblich
noch: <u>Aussereurop, Länder</u> Jamaika	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Sonstige Schulen 22)	1949	695 ••• 1	4 111 564 16	3 236 1	199 832 5 340 3 957 34	103 128
Japan	Vorschulen Volksschulen 23) Höhere Schulen 23) Berufsbildende Schulen ²⁴⁾ Hochschulen Sonstige Schulen 25)	1950	2 100 21 081 15 266 127 787 148	9 436 305 520 293 592 4 290 42 417 3 103	7 765 149 606 64 701 460 2 894 1 265	224 591 11 190 794 7 266 032 14 470 390 687 16 755	111 475 5 524 074 3 360 314 4 200 36 373 7 166
Mexiko	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen ²⁶ Hochschulen 27)	1949	837 24 493 440 ••• 12	2 887 66 937 7 168 11 320 4 464	2 661 42 877 2 404 2 509	98 155 2 880 527 72 733 102 478 36 354	51 165 1 384 438 30 499 41 951
Neuseeland	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1948	82 2 416 254 13 13	188 8 818 2 361 413 554	188 5 189 1 060 157 98	3 462 270 217 47 871 7 442 7 188	1 719 131 270 24 212 3 295 2 552
Peru	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen 28) Sonstige Schulen	1947 1950 1947 1947 1947 1947	82 10 454 96 165 5	272 22 633 2 306 1 951	557	12 496 962 367 36 640 16 992 11 752 2 776	6 416 386 719 10 071 2 073
Republik Panama	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1949 1950 1949 1949 1949	61 950 17 55 1	125 3 417 379 497 80	2 829 202	3 677 110 059 8 122 9 956 1 436	53 433
Südafrikanische Union	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1947	78 8 347 ••• 10	1 236	•••	2 616 1 267 273 100 730 56 039 19 962	1 182
Turkei	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1950 1948 1948 1949	17 029 412 266 34	34 036 5 949 3 888 1 852	8 841 2 510 1 075 296	1 625 499 88 681 48 026 25 091	610 030 23 635 10 506 4 728
USA	Volksschulen ²⁹⁾ Höhere Schulen ³⁰⁾ Hochschulen 31)	1947	154 916 28 354 1 788	632 499 383 512 139 300	588 514 214 745 53 057	18 969 430 7 929 484 2 616 262	9 245 137 4 172 473 779 923
Alaska	Vorschulen Volksschulen Höhere Schulen 32) Sonstige Schulen 32)	1947		449	}	319 8 315 1 944 763	•••
Hawaii	Vorschulen Volks-u.Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1948	297 3	3 205	}	7 978 97 455 1 116 5 156	•••
Puerto Rico	Volksschulen 13) Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1949 1949 1948 1946	3	•••	•••	317 158 104 870 2 187 10 213	•••
Vene zuela	Volksschulen Höhere Schulen Berufsbildende Schulen Hochschulen	1948 1950 1946 1950	5 755 98 91 6	12 286 1 319 919 917	9 868 302 ••• 32	485 668 18 546 10 156 6 453	241 508 6 043 1 031

²⁶⁾ Einschl. Bildungsanstalten für ländliche, städtische und Hochschullehrer mit 2 856 Ausbildungskräften und 26 998 Studenten (davon 17 450 weiblich) und Technische Hochschulen. 27) Nur Universitäten. 28) Besondere Volks- (Fach-) schulen. 29) Einschl. Kindergärten aber ohne Bundesschulen für Indianer und Bürgerschulen für anormale Kinder (63 137 Schüler in Kindergärten und Anstalten mit Volksschulcharakter). 30) Ohne Bürgerschulen für anormale Kinder. 31) Einschl. Universitäten, "Junior Colleges" und Lehrerbildungsanstalten sowie Technische Hochschulen. 32) Private und kirchliche Schulen. a) Ohne Lehrkräfte in 10 Privatinstituten (mit 13 754 Schülern). b) Ohne Bremen. c) Ohne Kunst-, Musik- und Sporthochschulen. Angaben nach Sonderemittlung im Sommersemester 1950. d) Ohne Mädchen in Schulen der Schönen Künst (4 673 Schüler für beide Geschlechter gesählt). e) Einschl. etwa 17 800 Schüler in Kindergärten und Höhere Handels- und Technische Schulen (124 Schulen mit 2 274 Lehrern und 42 317 Schülern).

Ausgabe von Tageszeitungen Anzahl, Auflagehöhe insgesamt sowie je 1 000 Einwohner

			Auflag	ehöhe 1)				Auflage	höhe 1)
Land	Jahr	An- zahl	ins- gesamt	auf 1 000 Einwohner	Land	Jahr	An- zahl	ins- gesamt	auf 1 000 Einwohner
		Stuck	1 000 Stück	Stück			Stück	1 000 Stuck	Stück
Europa					noch: Nord- und Mittelamerika				
Belgien	1950	46	2 850	331	Republik Panama	1950	11	90	118
Bulgarien	1950	9	717	100	USA	1950	1 772	53 829	357
Dänemark	1949	131 ^a)	1 750	414	Alaska	1950	7	27	216
Finnland	1949	64 ^{b)}	1 100	274	Hawaii	1950	4	143	293
Frankreich	1950	166	11 800	284	-		,	' ' '	
Griechenland	1949	60	800	102	Südamerika		1	}	
Grossbritannien	1950	121°)	30 245	599		l		3 460	
Irland	1950	8	600	201	Argentinien	1949	180		207
Italien	1950	98	4 500	98	Bolivien	1949	9	56	14
Jugoslawien	1949	18	1 466	91	Brasilien	1949	220	1 500	30
Luxemburg	1949	5	130	441	Britisch Guayana	1950	3	17	42
Niederlande	1949	- 1	2 800	281	Chile	1949	39	450	7 9
Norwegen	1950	89	1 340	415	Columbien	1950	37	605	55
Österreich	1950	36	1 800	257	Ecuador	1948	25	85	26
Polen		115 ^a)		123	Französisch Guayana	1950	1	1	38
Portugal	1949	29			Paraguay	1949	3	. 17	13
Rumänien	1950	40			Peru	1950	43	320	39
Schweden	1949		2 894	416	Surinam	1950	3	9	42
Schweiz	1950	1	1 641	354	Uruguay	1948	31	400	172
Spanien	1948	75	1 620	60	Venezuela	1949	29	300	6 5
Triest	1950	6							
Tschechoslowakei	1950	20	2 400	193	Asien				
Ungarn	1949	20	834	90	Afghanistan	1950	4	14	1
ongarn	1343	20	0,4	90	Burma	1949	35	100	6
1		i 1			Ceylon	1950	8	220	30
Afrika •	1				China	1948		4 500	10
AITIKE	1]			Cypern	1950	11	40	84
Ägypten	1949	55	350	18	Indien	1949	300	2 000	6
Algerien	1949	10	367	42	Irak	1950	23 .	30	6
Französisch Marokko	1949	10	195	23	Íran	1950	20	100	5
Südafrikanische Union 2)	1950	19	830	69	Israel	1950	17	248	234
Südrhodesien	1950	2	26	· 13	Japan	1949	' '	18 000	219
Tanganyika	1949	4	4	0,5	Jordanien	1950	5	11	219
Tunesien	1949	9	147	43	Libanon	1949	45	100	81
) :			Malayische Föderation	1948	20	159 ^e)	3 2
Nord- und Mittelamerika	ł				Pakistan	1948	35	150	2
Britisch Honduras	1950] 1]	1	15	Philippinische Republik	1950	20	500	26
Canada	1950		3 889	287	Republik Indonesien	1949	90	•••	•••
Costa Rica	1950		74	- 88	Singapur	1949	13	175	102 ^f)
Cuba	1948	1 1	448	87	Syrien	1950	33	66	21
Dominikanische Republik			43	19	Thailand	1950	30	70	4
El Salvador	1950	1 1	68	32	Türkei	1949	72	300	15
Guadalupe	1950		5	17		'77	'*	700	, ,
Guatemala	1950	6	50	18	Australien				
Haiti	1949		25	7	*************				
Honduras	1950		15	11	Australischer Bund	1950	54	3 600	455
Jamaica	1950		54	39	Neuseeland	1948	49	558	303
Mexico	1948	1	1 000	46	7.				
Nicaragua	1950	l .	44	37	Sowjetunion 3)	1949	•••	31 000	•••
7,10210840	1.7.70		L				L		L

¹⁾ Nur Zeitungen, die sechs- bis siebenmal wöchentlich erscheinen.- 2) Tageszeitungen in englischer Sprache sowie in Afrikaans.- 3) Amtliche Zahlen, die sich auf alle Zeitungen beziehen.- a) Einschl. Provinzausgaben.- b) Anzahl der Zeitungen, die vier- bis siebenmal wöchentlich erscheinen.- c) Einschl. Tageszeitungen, die auf den Kanalinseln und der Insel Man herausgegeben werden.- d) Nur Tageszeitungen in englischer Sprache.- e) Einschl. Tageszeitungen aus Singapur, die in der Föderation vertrieben werden.- f) Etwa 40 vH der herausgegebenen Tageszeitungen werden in der Malayischen Föderation vertrieben. Auflagehöhe auf 1 000 Einwohner wurde nur für die in Singapur ausgegebenen Tageszeitungen (auf 100 000 Stück geschätzt) berechnet.

Hauptarten der Bodenbenutzung *

1 000 ha

				Torde		äche	01 V - b -	1	
}	Jahr		davon	TRUGA	irtschaftl			4	i
Land	der Erhebung	ins- gesamt	Land- fläche	ins- gesamt	Acker- land	Wiesen und Weiden	vH der Land- fläche	Wald- fläche	Bewaldung in vH der Landfläche
Europa	•								
Albanien Belgien Bulgarien Bundesrepublik Deutschland	1943 1949 1947 1951	2 875 3 065 11 084 24 426	2 740 3 051 23 994	1 203 1 750 4 537 14 027	353 1 000 4 286 8 444	850 750 251 5 583	44 57 ••• 58	991 541 3 682 6 946	36 18 •••
Sowjetische Besatzungs- zone Deutschlands Saargebiet Dänemark Finnland Frankreich	1949 1949 1950 1949 1949	10 718 256 4 293 33 701 55 104	10 485 252 4 236 30 545	6 372 128 3 650 2 873 33 368	5 083 80 3 260 2 464 21 130	1 289 48 390 409 12 238	61 51 86 9	2 919 83 348 21 630 11 130	28 33 8 71
Griechenland (einschl. Dodekanes) Grossbritannien Irland Island Italien Jugoslawien Luxemburg	1948 1949 1949 1948 1949 1949	13 100 24 399 7 028 10 350 30 102 5 688 259	13 000 24 098 6 889 8 900 29 376	8 624 19 505 4 687 2 050 20 585 13 794	3 539 7 428 1 506 50 15 418 7 905 84	5 085 12 077 3 181 2 000 5 167 5 889 58	66 81 68 23 70	1 958 1 514 117 100 5 973 8 685 72	15 6 2 1 20
Malta Niederlande Norwegen Österreich Polen Portugal Rumänien Schweden Schweiz	1948 1949 1949 1949 c) 1939 1947 1949	32 3 509 32 422 8 354 31 173 8 906 23 738 44 917 4 129	32 3 308 30 883 8 262 8 862 41 048 3 999	17 2 403 1 045 4 154 20 864 3 380 12 700 4 691 2 186	17 1 091 812 1 837 16 824 9 300 9 749 3 749	1 312 ^{b)} 233 2 317 4 040 80 3 400 942 1 697	53 73 50 38	242 7 500 3 050 6 909 2 467 6 620 23 535 1 011	7 24 37 28 57 25
Spanien (einschl.Balearen umd Kanarische Inseln) Tschechoslowakei Ungarn	1947 1948 1948/49	50 306. 12 648 9 301	50 276 12 517	42 714 7 539 7 156	19 175 5 512 5 590	23 539 2 027 1 566	85 60	5 000 4 070 1 125	10 33
<u>Afrika</u>				l		ľ			1
Agypten Algerien Anglo-Ägypt. Sudan Äthiopien Bechuanaland Belgisch Kongo Britisch Kamerun Britisch Somaliland Eritrea Franz. Äquatorialafrika Französisch Kamerun Französisch Marokko Französisch Westafrika Goldküste Italienisch Somaliland Kenia (Kolonie und Pro-	1948 1948 1948 1947 1948 1949 1947 1949 1947 1947 1947 1948	100 000 220 486 250 583 106 000 71 224 236 500 8 827 17 612 12 432 251 000 44 090 467 550 20 410 69 936	237 633 68 796 230 500 17 612 12 432 249 420 43 590 38 990 20 407 69 796	2 445 46 987 24 755 31 000 136 500 6 376 17 000 9 378 67 000 13 000 35 000 40 957	2 445 5 676 717 11 000 200 49 000 3 469 200 248 67 00 8 000 7 820 10 000 1 191 ^a) 7 977	5 000 25 000 5 877 32 980	10 97 75 27 30	3 000 94 100 1 000 2 400 1 400 1 400 1 52 400 24 800 3 950 170 000 11 100 27 000	- 40 2 11 57 10 54 39
tektorat) Liberia Libyen	1948 1948	58 265 11 137	56 910 9 065	13 600 2 072	1 600 1 813	12 000 259	24 23	1 480 3 885	43
Cyrenaika Tripolitanien Fessan Madagaskar Mosambik Nigeria Nordrhodesien Nyassaland Ruanda-Urundi Sierra Leone Südafrikanische Union Südrhodesien Tanganyika Tunesien Uganda	1948 1948 1947 1947 1948 1948 1949 1949 1949 1949 1949 1948 1949	85 540 355 304 559 0100 777 696 778 4199 5 417 120 000 38 941 93 583 24 341	75 304 55 110 73 120 9 680 5 132 7 129 88 756 20 796	41 8 802 42 000 32 400 4 048 6 175 87 100 16 274 8 004 2 802	2 260 5 000 2 000 6 475 32 44 200 2 244 3 975 6 100 1 199 3 000 3 779 2 802	41 6 542 37 000 1 804 2 200 81 000 49J) 13 274 4 225	25 44 79 87 18	7 000 a) 19 400 a) 19 400 a) 38 300 38 850 1 810 340 3 700 2 000 3 000 1 010 2 030	53 19 7 4

^{*}Die Bodenbenutzungsarten einheitlich zu gliedern, war schwierig, weil die Auslegung des Begriffes "Bodenbenutzung" in den berichtenden Ländern bzw. Gebieten stark voneinander abweicht. Wenn nicht anders vermerkt, stimmen die Länderangaben soweit als möglich mit folgenden Begriffsbestimmungen überein: Pläche insgesamt: Gesamtfläche des betreffenden Landes bzw. Gebietes einschl. Inlandsgewässer. In einigen Pällen stimmen diese Zahlen nicht ganz mit den sonst veröffentlichten Flächengrössen überein, was auf Unterschiede innerhalb der einzelnen Quellen, Methoden sowie Ab- bzw. Aufrundungspraktiken zurückzuführen ist.

Landfläche: Fläche insgesamt, abzüglich Inlandsgewässer.

Ackerland: Regelmässig oder zeitweilig bebaute Flächen (Flächen, die zwei- oder mehrmals jährlich bebaut werden, sind nur einmal gezählt), zeitweiliges Brachland, zeitweilige Wiesen oder Weiden, Gartenland, Obstplantagen und gärten, Wingerte usw.

Wiesen und Weiden: Natürliche oder angesäte Flächen, die ausschl. nur als Wiesen oder Weiden benutzt werden.

Waldflächen: Flächen mit natürlichem oder künstlichem Waldbestand.

1) Inlandsgewässer jeweils inbegriffen.- a) Einschl. kleinererGewässer.- b) Einschl. 27 250 ha Obstgärten, die ausserdem noch mit Gras bewachsen sind.- c) Angaben für die gegenwärtigen Grensen auf Grund von Vorkriegsunterlagen.- d) Einschl. Flächen, die mit Wüstengras und Akaziensträuchern bewachsen sind.- e) Waldflächen inbegriffen.
f) Einschl. Savanne.- g) Nur Flächen, die mit den hauptsächlichsten Feldfrüchten bebaut sind.- h) Waldfläche vor dem Kriege.- i) Ohne Aufforstungen.- j) Ohne ungenutzte Weiden.

noch: Hauptarten der Bodenbenutzung

1 000 ha

	<u> </u>			Landwi	Fla rtschaftli	<u> </u>			
• •	Jahr	ins-	davon		davo	on	ΨH	Wald-	Bewaldung
Land	der erhebung	gesamt	Land- fläche	ins- gesamt	Acker- land	Wiesen und Weiden	der Land- fläche	fläche	in vH der Landfläche
Nord- und Mittelamerika									
Canada (9 Provinzen) Neufundland (ohne La- brador)	1947 1949	955 816 11 282	896 684 7 401	65 885 2 840	36 359 570	29 526 2 270	7 38	334 659 4 140	37 56
Costarica Cuba Dominikanische Republik El Salvador	1946 1946 1946 1947	5 090 11 452 4 954	3 413	980 5 867 1 260 590	760 1 970 680 430	220 3 897 580 160	17	3 990 3 000 3 440 1 992	58
Guatemala Haiti Honduras Mexiko	1947 1947 1947 1946	2 775 15 323 196 937	10 889	770 110 000	3 000 460 550 10 000	220 100 000	33	7 200 1 700 9 700 64 000	66
Nicaragua USA Alaska Puerto Rico	1948 1949 1949 1949	14 800 782 783 151 878 890	13 700 771 061 147 058	959 452 027 644	679 184 129 58) 402	280 267 898 14 500 242	59 	6 450 252 533 61 919 88	47 33 42
<u>üdamerika</u> Argentinien	1948	280 860	· 277 830	145 153	30 000	115 153	52	48 570	17
Bolivien 1) Brasilien 1) Britisch Guayana Chile Columbien Ecuador	1938 1940 1948 1949 1946 1949	106 910 851 604 21 496 74 177 113 916 27 500	846 420 20 926 105 941	106 977 2 650 12 597 28 420 4 700	342 18 835 87 5 811 2 120 3 000	88 142 _b ; 2 563 ^b ; 6 786 26 300 1 700	27	47 000 49 085b) 18 100 16 340 72 000 15 000	6 86 68
Französisch Guayana Paraguay Peru Surinam Uruguay Venezuela	1949 1947 1949 1948 1947 1944	9 000 40 676 124 905 16 000 18 693 91 205	8 100 124 461 18 617	1 550 15 140 44 14 284 31 500	3 1 640 42 1 404 1 500	550 13 500 2 12 880 30 000	12 77	7 000 c) 8 360 c) 70 000 11 500 452 36 500	86 56 2
lsien	1049	60,000			1 150 ^{d)}			1 000 ^{d)}	_
Afghanistan Burma Ceylon China Formosa Mandschurei Cypern Indien	1949 1948	60 000 67 754 6 561 973 629 (3 596) (106 930) 925 269 067	6 484 944 420	1 469 285 173 (916) 592	8 754 1 469 91 040 (856) (13 967) 434 123 820	194 133 (60) 158	23 30	39 094 3 531 84 000 (2 141) (21 943) 1671 35 000	54 9
Indochina Irak Iran Japan Jordanien Korea	1947 1943 1948 1949 1947 1948	73 600 43 522 164 800 36 848 9 111 20 497	163 600 36 6168 9 100 20 436	4 700 7 150 26 760 _h) 6 491 1 080 4 390	4 700 2 650 16 760 5 992 480 4 390	4 500 10 000 _h 499 600	16 18 12 21	31 000 1 500 19 000 _h) 24 950 ^h) 35 15 750	11 68 -
Libanon Malayische Föderation Pakistan Palästina Philippinische Republik Republik Indonesien	1948 1949 1948 1947 1949	1 017 13 126 97 636 2 709 29 940 190 435	13 069 2 640 29 741	454 2 129 9 136	239 2 129 20 720 697 8 180 11 000	215 - 956	16 31	9 876 ₁) 3 200 ¹) 89 15 875 121 000	• • •
Sarawak Syrien Thailand Türkei 2)	1948 1949 1949 1949	12 950 17 110 51 352 77 698	76 745	6 363 57 675	1 420 2 500 4 750 14 774		75	10 600 412 32 600 12 000	16
Australien und Ozeanien	1047//2	770 100		367 440	10.062	354 455k)		70.00-	
Australischer Bund Brit. Salomoninseln Fidschiinseln Hawaii Neukaledonien Neue Hebriden Neuseeland	1947/48 1949 1948 1949 1949 1949	770 402 2 849 1 823 1 667 1 860 1 476 26 870	2 836 1 823 1 667 1 476 26 547	367 418 55 203 830 1 612	12 963 52 142 121 1 6 52 976 2 343	354 455 k) 61 709 12	11 50	30 925 1 437 954 773 75 11 6 827	51 52 46

¹⁾ Landwirtschaftliche Zählung vom Jahre 1940.- 2) Inlandsgewässer sind jeweils inbegriffen.- a) Nur Flächen die mit den hauptsächlichsten Feldfrüchten bebaut sind.- b) Einschl. Savanne.- c) Ost-Paraguay.- d) Vor dem Kriege.- e) 1937.- f) Verwaltete Wälder; ohne Neuanpflanzungen.- g) Seen unter 1 qkm sowie Flüsse sind miterfasst.- h) 435 000 ha bewaldete Weiden sind der Waldfläche zugezählt.- i) Ohne Belutschistan.- j) Einschl. Niederländisch Neu-Guinea.- k) In geringem Umfange Wälder und Ödländereien enthalten.- 1) Wälder im Regierungsbesitz und andere ertragreiche Wälder.

Geschätzte Weltproduktion von Fetten, Ölen und Ölsaaten 1 000 t

*

		Insgesamt in Fett- o	der Öläquivalenten 1)	
Produkt/Rohstoff	ø 1935/39	1949	1950	1951 ²⁾
flanzliche Speiseöle ³⁾				
Baumwollsamen	1 560,4	1 471,5	1 360,8	1 651,1
Erdnüsse	1 505,9	1 750,9	1 759,9	1 782,6
Sojabohnen	1 229,2	1 374,4	1 769,0	1 732,7
Sonnenblumen	562,5	875,4	757,5	925,3
Oliven	870,9	1 064.1	548,8	1 338,1
Sesam	653,2	703,1	703,1	694,0
insgesamt	6 382,1	7 239,4	6 899,1	8 123,8
THORESOM	0 302,1	(2)9,4	0 099,1	
elmble4)				•
Kokosnüsse	1 932,3	1 741,8	1 805,3	2 072,9
Palmkerne	371,9	403,7	435,4	394,6
Palmfrüchte	961,6	1 056,9	1 102,2	1 102,2
Babassukerne	27,2	36,3	45,4	40,8
insgesamt	3 292,9	3 238,7	3 388,3	3 610,5
ndustrielle Öle ³⁾				
Leinsaat	1 038,7	1 106,8	1 039,6	975,2
Rizinussamen	181,4	199,6	208,7	- 204,1
Raps und Rübsamen	1 206,6	1 503,2	1 524,1	1 505,9
Oiticica	9,1	7,3	12,7	8,2
Tung	136,1	104,3	113,4	127,0
Perillasaat	59,0	4,5	4,5	5,4
insgesamt	2 630,9	2 925,7	2 903,0	2 825,8
lierische Fette			,	
Butter (Fettgehalt)	3 610,6	2 948,4	3 020,9	3 084,4
Schweineschmalz	2 494,8	2 522,0	2 694,3	2 948,4
Talg und sonstige Fette	1 442,4	1 959,5	2 054,8	2 027,6
insgesamt	7 547,8	7 429,8	7 770,0	8 060,4
!rane				
Wale	494,4	381,0	385,6	300 4
Pottwale	27,2	63,5	}	390,1
Fische (einschl. Leber)	453,6	1	49,9	81,6
insgesamt	975,2	284,2	340,2	358,3
-110Panema	313,2	725,7	775,7	830,0
eltschätzung	2 082,9	2 155,9	2 173,6	2 345,1

¹⁾ Die Berichtsjahre beziehen sich auf die jeweiligen Ernten und nicht auf die Ölextraktion.- 2) Vorläufige Zahlen.- 3) Jeder der angeführten Ölsaaten liegt eine durchschnittliche Erfahrungsmenge, die tatsächlich sur Ölgewinnung verwandt wurde, zu Grunde.- 4) Geschätzt auf Grund von Exporten sowie vorliegenden Produktionsund Verbrauchsangaben der verschiedenen Produktionsländer und -gebiete.

[&]quot;Foreign Crops and Markets" USA.

Fischanlandungen *

							Eur	ра								
Jahr	Belgien 1)	Bundesrepub Deutschlar		Finn- land	Frank- reich ₄)	Gross- 5) britannien	Irland 6)	Island 6)	Italien	Nieder- lande 6)	Norweger 6	a Pol		tugal 6)7)	Schweden 6)	Spanien
1930 1933 1938 1945 1946 1947 1948 1949 1950	33,9 27,1 42,8 45,6a 74,0a) 81,2 70,9 68,3 60,4	313,8 387,3 686,5 45,8 264,8 279,8 380,2 471,4 525,5	92,7 84,5 106,0 145,8 201,4 212,4 225,8 255,0 251,2	15,2 16,9 22,4 49,1a) 46,1 46,1 65,7 65,8	291,0 317,1 444,0 214,4 244,5 316,8 434,6 435,1 432,0	1 152,2 984,6 1 097,3 522,2a) 1 031,8a 1 138,6 1 195,7 1 152,4 984,3	14,8b) 10,0 12,7 23,1a) 22,4a 21,5 25,9 18,2 15,1	256,4 240,6 274,3 350,5 368,2 477,2 464,7 394,2 367,8	134,8 145,9 195,2 100,0 160,2 182,0 170,3 180,0 190,2	243,4 195,0 235,8 190,4 247,3 269,4 235,8 229,4	994, 1 055, 1 139, 755, 971, 1 187, 1 386, 1 165, 1 349,	7a) 14 2 12 7a) 2 33 34 5 48 7 57	0 15 5 24 6 24 3 30 5 28 3 27 6 28	5,3 4,8 0,6 3,6 0,5 0,5 0,5 2,5	87,4 102,3 143,5 152,6 183,7 178,8 207,8 202,2 197,6	285,9 322,4 299,1 594,3 572,4 534,2 551,0 600,0
						Au	ssereuro	päische l	änder							
Jahr	Argen⊣	Austra- lischer Bund 9)	3rasilien	9 Pro- vinzen	nada 10) Neufund	land Chile	Franz. Marokk	Japan	Mexik		land nia	aha 11	Südafri- kanische Union	aug-	USA 15)	Vene- zuela
1930 1933 1938 1945 1946 1947 1948 1949 1950	43,9 28,6 55,3 54,2 57,3 65,1 65,0	36,6 32,1 37,9 31,9 36,3 38,1 38,8	122,2 122,4 139,7 144,8 152,6	502,1 366,5 487,9 624,0 623,0 574,1 658,1	63 60 73 99 377 278 374 870,4 926,9	7d) 27,2 30,6 47,0 30,6 60,1 9 64,2	a) 33,3 44,3 50,9 50,7 69,3	3 267 4 906 3 601 1 792 3 266 2 967 2 454 2 980 3 794	18,6 54,8 55,5 49,4 55,0	18, 20, 23, 33,	5 8 80 1 14 5 53 6 79 2 66 2 75	0 3 7 5	10,1 18,2 23,1 30,6 30,2 44,1 45,6 59,8	526, 628, 202, 297, 502, 285, 294,	1 311,5 1 927,2 2 075,4 1 995,8 2 345,1 3 2 443,0 5 2 546,5	67,7 77,1 76,2

*Soweit möglich, Fangergebnisse der See- und Binnenfischerei. Sie gelten, wenn nicht besonders vermerkt, für das angelandete und gemeldete Fanggewicht, dem auch die Seetang-, Schalentier- und Molluskenfischerei zuzurschnen ist. Wal- und Seehundprodukte sind ausgenommen; Anlandungen einiger besonderer Arten nach ungefährem Lebendgewicht, andere in verschiedenen Zurichtungsarten erfasst. 1) 1930 bis 1945: Gemeldete Gewichte. 2) 1930 und 1935 Reichsgebiet. 1945 nur Dampferhochsee- und Grosse Heringefischerei. 3) Ohne Paezder - Inseln. 4) 1930 bis 1938: Ohne verschiedene Molluskenarten die in Liter gemeldet wurden. 5) Ab 1945 ohne Nordirland. Bei Mordirland sind verschiedene Molluskenarten ausgenommen. 6) 1930 bis 1945: Gemeldete Anlandegewichte. 7) Einschl. Azoren und Madeira. 1935 ohne anzahlmänesige Anlandegewicht. einschl. einiger Schitzungen. 9) Jahre enden jeweils am 30.6. 10) Ohne Seetang. 11) 1930 bis 1945: Anlandegewicht. 12) 1930 bis 1958: Jahre beginnen jeweils am 1.4., Mollusken ausgenommen, ab 1945 Kalenderjahre. 15) Mar Anlandungen der Schleppnetzfischerei. 14) 1935 bis 1948: Gemeldetees Anlandegewicht, ausgenommen für Schalentiere und Mollusken, amegeben in ungefährem Lebendgewicht; 1949: Ungefähres Lebendgewicht. 15) Einschl. Alaska. a) Ab 1946 auf rd. Lebendgewicht ungewandelt. b) 1930/1935 und 1945 ohne verschiedene Mollusken, und Schalentiere der Wellowen und Fischereiprodukten, ohne Öl, Seehund- und Walprodukte. f) 1930/1935: Anlandungen auf ungefähre Gewichte umgerennet, ausgenommen für Mollusken (Gewichte nur für den geniessbaren Wert).

Walfang und Gewinnung von Waltran

A) Anzahl der gefangenen Wale

				Nach Fangson	en			Nach Natio	nalität	der Fangge	sellach	aften 2)
1929/30	We1t	Antarktis	Nordatlantik und Arktis	Afrikanische Küste	Kusten von Japan und Korea	Andere))	Argen- tinien	Britisches 4) Commonwealth	Japan	Norwegen	USA	Andere Länder 5)
1929/30 1933/34 1938/39 1945/46 1946/47 1947/48 1948/49 1949/50 1950/51	37 812 32 600 45 772 19 348 34 720 43 331 43 814 42 575 33 985	30 167 26 087 38 356 13 387 25 593 31 318 31 435 32 396 33 985	1 506 583 802 1 145 1 063 1 693 1 575 1 698	3 498 2 392 2 687 984 1 406 2 261 4 832 4 122	1 312 1 436 2 280 1 750 1 642 1 590 1 483 2 007	1 329 2 102 1 647 2 082 5 016 6 469 4 489 2 352	1 386 1 139 1 024 1 082 857 814 919 946b)	12 283 14 616 14 104 6 682 14 736 17 150 14 811 12 782 8 764	1 312 1 436 9 820 1 863 3 181 3 157 3 331 4 121 _b 2 741	21 609 13 657 11 871 7 687 12 857 16 104 16 570 17 234 16 838	655 669 1 338 - 38 67 49	567 1 083 7 615 2 034 3 051 6 039 8 134 7 492 4 846b)

B) Gewinnung von Waltran

				Nach Fangzone	n		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Nach Nat	ionalit	t der Fang	gesells	chaften 2)
Jahr 1)	₩elt	Antarktis	Nordatlantik und Arktis	Afrikanische Küste	Kusten von Japan und Korea	Andere ²	Argen- tinien	Britisches 4) Commonwealth	Japan	Norwegen	USA	Andere Länder 5)
1929/30 1933/34 1938/39 1945/46 1946/47 1947/48 1948/49 1949/50 1950/51	474,3 438,4 510,0 161,3 371,7 419,0 448,2 422,4 391,9	431,3 405,6 477,6 139,8 357,7 377,3 368,3 391,9	9:1 2:7 4:4 6:7 6:1 10:0 10:8	24,5 14,0 18,1 5,2 8,1 10,8 31,1 26,2	3,9 2,2 1,0 1,1 2,6 2,4 4,4	9,4 12,2 7,7 9,2 26,6 37,5 27,4 12,7	16,2 11,1 11,3 7,7 8,1 7,6 8,9 7,0 6,9	145,4 201,9 170,6 52,2 153,3 161,4 157,7 130,5 108,3	3,9 84,0 1,0 13,6 20,5 20,5 20,6 33,6 29,0	304,2 212,3a) 144,6a) 91,3 168,6 180,9 190,3 190,8b)	5,0 4,2 17,3 - 0,2 0,4 0,3	3,5 5,0 82,2 9,1 27,9 48,2 68,2 60,5 57,9

¹⁾ Antarktis: Die Winterfangzeiten überschneiden die angegebenen 2 Jahre; andere Zonen: Kalenderjahre (1929/30 = 1930 usw.).- 2) Hach der Flagge die die Fangschiffe führen.- 3) Brasilianische Küste, Azoren, Madeira, portugiesische Küste, Nord - Pazific (Alaska - bis mexikanische Küste, Kamchatka, Kurilen, Bonininsel), peruanische, chilenische, australische und neusseländische Küste.- 4) Grossbritannien, Canada, Südafrikanische Union, Australischer Bund, Neusseland.- 5) Brasilien, Chile, Dänemark, Deutsches Reich, Island, Mexiko, Niederlande, Republik Panama, Portugal, Sowjetunion.- a) Einschl. 2 norwegischer Expeditionen in deutschem Auftrag / Gefangene Wale: 1938/79 = 1 658; Waltrangewinnung 1938/39 = 20 000 t).- b) 1950/51 nur Antarktis.

Laufende Tabellen

Index der industriellen Produktion * 1950 = 100

						Europi	äische Län	der			······································	
Zeit	Belgien	Bundesrep			Finn-		Griechen-	Gross-7)	Irland	Itali		Luxemburg
	1)	Deutschla	and 2)	3)4)	land 5)	reich	land 6)	britannien	4) 5)	5) 8)	9)	DOYGHOOLE
1937 1938	100 80	88 106	:	65 65	67 69	88 81	91ª)	78 74	62 61	83	80	99 68
1948 1949 1950 1951	97 98 100 114	55 79 100 120	84 90 100 102	84 88 100 101	92 98 100 118	90 99 100 113	66 79 100 1 14	86 92 100 103	80 90 100 103	83 87 100 113	79 87 100 113	99 95 100 121
1950 Oktober November Dezember	111 112 108	116 121 116	107 108 105	107 107 102	75 118 109	107 111 108	115 115 112	109 109 100	} 103	109 107 108	112 108 110	111 113 110
1951 Januar Februar März	110 112 117	111 116 117	105 107 110	102 104 108	117 114 113	111 114 111	108 106 107	100 108 101	} 97	111 107 117	112 108 118	114 122 118
April Mai Juni	118 120 118	120 121 119	108 107 102	108 108 104	124 123 125	115 118 117	108 115 116	108 103 106	} 109	114 118 115	115 119 115	120 123 123
Juli August September	105 112 114	115 114 120	76 97 105	75 98 105	97 123 121	108 91 111	111 112 120	99 91 104	} 102	119 97 115	119 96 116	121 12 4 126
Oktober November Dezember	116 117 114	127 135 123	105 106 98	103 101 93	128 125 107	116 120 118	122 120 116	107 109 99	} 104	121 114 112	121 114 111	131 121 126
1952 Januar Februar März	114	121 121 121	97 100 102	91 95 99	118 117	122 124 124	115 112	103 106	}	117	115 109	126 •••
-								1				
			noch: Eur	päische	e Länder				Aussereur	opäische	Länder	·
Zeit	Nieder-5 lande 10	Norwe-) gen 11)	Öster-12)	Pole 5)	9n 13)	Schwe- den 4)	Spanie	Canada _{1 4)}	Chile 5)	11151171	Japan 5) USA 4)
1937 1938	72 72	71 71	69	43	:	62 62	:	55 51	59 ^b)	:	127 136	57 45
1948 1949 1950 1951	81 91 100 104	88 93 100 105	63 84 100 114	63 77 100	62 76 100	93 96 100 104	92 88 100 106	92 .93 100 107	97 100 100 115	103 101 100 111	66 83 100 129	96 88 100 110
1950 Oktober November Dezember	113 110 101	105 106 104	109 115 102	112 111 108	106 110 118	107 107 105	92 97 107	106 106 105	102 109 108	93 107 108	110 112 119	110 108 108
1951 Januar Februar März	105 101 113	104 117 108	98 109 107	113 112 124	111 116 119	102 105 109	99 98 118	106 108 109	106 99 101	105 111 105	114 111 130	108 109 110
	1		اممما	122	121	110	108	110	113	111	131	111
April Mai Juni	106 104 103	107 114 108	114 109 126	122 125	121 120	109 108	114 103	113 110	110 109	112 110	135 136	112 112
Mai	104	114	109									
Mai Juni Juli August	104 103 96 101	114 108 74 100	109 126 115 115	125 122	116	108 74 100	103 106 99	110 105 104	109 119 119	110 108 114	136 136 132	112 107 110
Mai Juni Juli August September Oktober November	104 103 96 101 102 113 110	114 108 74 100 109 108 107	109 126 115 115 119 125 126	125	120	108 74 100 107 108 110	103 106 99 106 108 114	110 105 104 105 107 105	109 119 119 113 126 134	110 108 114 112 107 117	136 136 132 128 128 128	112 107 110 112 111 110

^{*}Im Allgemeinen einschl. Bergbau und Energiewirtschaft, jedoch ohne Bauwirtschaft. Wenn nicht anders vermerkt, sind die monatlichen bzw. vierteljährlichen Indexziffern auf die gleiche Zahl von Arbeitstagen im Monat abgestellt, jedoch von Saisonschwankungen nicht bereinigt.

Saisonschwankungen nicht bereinigt.

1) Einschl. Maschinenbau (Steigerung des Erhebungsbereiches von 60 vH auf 75 vH der industriellen Produktion 1936 - 1938). Index des "Institut de Recherches Economiques et Sociales, Louvain". Teilweise von Saisonschwankungen bereinigt.— 2) Neue Reihe: Einschl. Ehergiewirtschaft (Elektrizität und Gas). Ohne Bergbau.— 3) Verarbeitende Industrie.— 4) Ohne Energiewirtschaft (Elektrizität und Gas).— 5) Nicht auf die gleiche Zahl von Arbeitstagen im Monat abgestellt.— 6) Index des Bundes der griechischen Industrie. Ausschl. Bergbau.— 7) Teilweise auf die gleiche Zahl von Arbeitstagen abgestellt. Einschl. Bauwirtschaft.— 8) Umbasiert von Originalbasis 1948 = 100.— 10) Bei Bergbau.
Nur Kohlenbergbau, bei Energiewirtschaft: Einschl. Wasserversorgung.— 11) Ohne Elektrizität.— 12) Index des Österreichi-Nur Kohlenbergbau, bei Energiewirtschaft: Einschl. Wasserversorgung.— 11) Ohne Elektrizität.— 12) Index des Österreichi-Nur Kohlenbergbau umfasst gesamte industrielle Erzeugung. Monatsindex des Instituts für 1947 verkettet. Ohne Gaserzeugung.— 13) Jahresindex umfasst gesamte industrielle Erzeugung. Monatsindex enthält nicht Getreide- und Kartoffelverarbeitung sowie Zuckerraffinerien.— 14) Von Saisonschwankungen bereinigt.— 15) Jahresindex des Kommerskollegiums. Monatsindex sowieziges Industrieförbund verkettet mit Jahresindex.— 16) Ohne Bergbau, einschl. Bauwirtschaft. (Durch die Produktion der neuen staatlichen Stahlwerke von "Huachipato" hat sich die Rohstahlerzeugung verzehnfacht. Zur Vermeidung übergrosser Schwankungen im Gesamtindex sind ab Januar 1951 neuer und alter Gesamtindex aufeinander abgestellt worden unter Zugrundelegung des Verhältnisses zwischen alten und neuen Zahlen.— 17) Bei Bergbau: Nur Kohlenbergbau. Index des Handels- und Versorgungsministeriums.— a) 1939.— b) 1936 – 1938.

Steinkohlenförderung *

1 000 t

				 	1 000 t						
		Dundoonenuhli	k Saar-	Frank-	Europäisch	e Länder		Nd - d J		×-+	r
Zeit	Belgien	Bundesrepubli Deutschland 1)	gebiet	reich	Gross-2) britannien	Irland	Italien	Nieder- lande	Norwegen3)	Öster- reich	Polen
ø 1937 ø 1938	2 488 2 465	9 747 ^{a)} 11 413	1 114	3 696 3 875	20 354 19 220	10,7 10,0	106 123 c)	1 193 1 124	24,7 24,9	19,2 18,9	3 018) 3 175)
ø 1948 ø 1949 ø 1950 ø 1951	2 224 2 321 2 275 2 472	7 253 8 603 9 230 9 910	1 047 1 189 1 258 1 344	3 608 4 267 4 237 4 414	17 730 18 217 18 315 18 870	14,3 10,8 14,1 15,4	81 92 86 97	919 975 1 021 1 035	36,4 38,0 32,0 39,2	15,0 15,3 15,2 16,3	5 855 6 173 6 500 6 750
1950 Oktober November Dezember	2 425 2 383 2 313	9 499 10 022 9 585	1 276 1 296 1 321	4 462 4 358 4 237	17 667 17 899 21 047	16,9 17,4 14,6	90 88 80	1 062 1 048 928	21,5° 35,7 32,5	15,8 16,1 16,0	6 864 6 840 6 146
1951 Januar Februar März	2 510 2 106 2 630	10 138 9 455 10 038	1 461 1 327 1 424	4 663 4 258 4 600	17 114 18 358 _b) 21 555	15,0 14,5 15,8	96 99 101	1 078 988 1 116	43,3 41,2 42,2	15,9 16,4 16,5	6 840 6 455 6 943
April Mai Juni	2 565 2 490 2 594	10 023 9 373 10 041	1 406 1 264 1 393	4 494 4 269 4 475	18 716 17 066 21 850 ^b)	12,8 15,0 17,4	99 96 96	1 025 1 001 1 046	44,9 37,9 30,8	16,1 15,7 16,1	6 858 6 756 6 888
Juli August September	2 108 2 404 2 408	9 814 10 121 9 346	1 362 1 3 3 9 1 289	4 105 4 171 4 222	16 013 14 070 22 541 16 013	15,1 13,5 15,9	100 105 96	1 037 1 043 1 006	28,3 32,2 34,6	16,3 16,4 16,4	6 907 6 861 6 499
Oktober November Dezember	2 728 2 637 2 460	10 490 10 322 9 763	1 417 1 308 1 280	4 922 4 449 4 345	18 317 18 52 1 21 703b)	17,2 16,1 16,1	104 92 83	1 126 1 051 907	44,1 46,3 44,4	16,7 16,7 16,5	7 000
1952 Januar Februar M ärz	2 669 2 603 2 736	10 669 10 240 10 759	1 443 1 277 1 614	5 002 4 605 4 918	17 626 18 533 _b) 23 567 ^b)	17,1 17,6	90 79 •••	1 083 1 010 1 091	46,2 50,3 56,7	16,9 16,9 16,5	•••
		nach. Fr	uropäisch	a Tändan				100000000000000000000000000000000000000	päische Lä	nd on	
Zeit				Türkei	Tschecho-	Austra		Indien	7	Südafrik.	770.4
ø 1937	Portuga.	l Schweden 38	Spanien 174	192	slowakei 1 389	1 022	1 118	2 120)	Japan 3 772	Union 4)	USA ₅)
ð 1938	25,6	36	471	216	1 320	989	1 002	2 400}	f) 4 057 2 822	1 326	29 835
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	32,2 37,0 35,5 34,8	31 26 26 22	868 886 919 944	335 349 364 394	1 417 1 538e	1 4 4 6 4	1 275 1 304 1 280 1 236	2 551 2 662 2 713 2 905	3 172 3 205 3 608	1 963 2 084 2 172 2 176	49 643 36 330 42 365 43 583
1950 Oktober November Dezember	39,2 40,6 34,2	27 27 24	941 961 847	397 373 413	1 500 1 520	1 556 1 534 1 194	1 401 1 582 1 445	2 662 2 601 2 865	3 336 3 521 3 533	2 247 2 252 2 148	50 881 44 689 46 524
1951 Januar Februar März	35,2 29,6 34,1	24 26 26	858 813 907	383 370 399	1 600	817 1 172 1 332	1 496 1 250 1 175	2 957 2 936 3 003	3 304 2 600 3 834	2 300 1 922 2 225	50 683 39 592 42 658
April Mai Juni	34,9 34,2 34,0		958 982 999	388 417 423	•••	1 466 1 548 1 508	1 167 1 168 1 126	2 896 3 018 2 713	3 459 3 581 3 702	2 069 2 316 2 184	40 437 42 623 42 891
Juli August September	33,0 36,8 35,0	6 23 21	914 997 962	331 436 302	•••	1 677 1 768 1 602	949 1 045 1 187	2 571 2 865 2 957	3 656 3 454 3 706	2 253 2 294 2 046	33 451 45 992 41 850
Oktober November Dezember	39,3 39,0 32,8	26 26 22	1 042 997 904	433 419 430	•••	1 844 1 759 1 419	1 412 1 558 1 294	2 839 2 976 3 119	3 919 3 627 4 447	2 251 2 124 2 162	51 115 48 404 43 214
1952 Januar Februar März	37,7 37,9	29 28 •••	986 962 •••	411 408	•••	1 061 1 574	1 490 1 242	3 240	4 111 4 262 4 523	2 244	48 874 42 597 39 963
	,				ı					•	

[★] Gesamtförderung von gereinister Kohle.-

¹⁾ Steinkohle ohne Pechkohle; ohne Bayern.- 2) Ohne Nordirland.- 3) Förderung der norwegischen Bergwerke auf Spitzbergen.- 4) Absatz der Bergwerke aus der laufenden Erzeugung.- 5) Einschl. geringer Mengen Braunkohle (1937 bis 1949 durchschnittlich pro Jahr 2 620 000 t).- a) 1936.- b) 5 Wochen, die übrigen Monate 4 Wochen.- c) 1937 bis 1938 einschl. Venezia Giulia. Die durchschnittliche Monatsproduktion ohne Venezia Giulia betrug 1937 = 34 000 t; 1938 = 50 000 t.- d) 1937 bis 1938 vorkriegsgebiet. 1937 betrug die durchschnittliche Monatsproduktion inneerhalb der gegenwärtigen Grenzen 5 501 000 t.- e) Ab 1950: Schatzungen der "Europäischen Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen" (ECE).- f) 1937 bis 1938: Früher britische Provinzen und indische Staaten.

Eisenerzförderung * 1 000 t

					Europäisch	e Länd	er				
Zeit	Belgien	Bundesrepubl. Deutschland	Frank- reich	Gross- britannien	Italien ¹⁾	Luxem- burg	Norwegen3	Öster- reich	Schweden	Spanien	Türke
			Eiseni	nhalt der E	rze und Ko	nzentr	ate (Annäh	erungsw	erte)		
	35%	25%	35%	30%	50%	30%	65%	35%	60%	51%	65%
ø 1937 ø 1938	22,1 15,1	589 ^a) 900	3 153 2 755	1 204 1 004	83 83	647 428	90 123	157 222	1 246 1 161	106 212	6
ø 1948 ø 1949 ø 1950 ø 1951	8,1 3,5 3,9 6,6	606 759 907 1 077	1 918 2 619 2 499 2 934	1 108 1 135 1 096 1 242	45 43 37 43	283 346 319 469	24 31 34 37	100 124 155 197	1 111 1 144 1 134 1 343	136 156 174 193	16 18 18 18
1950 Oktober November Dezember	3,7 3,9 4,0	1 000 1 020 956	2 796 2 798 2 707	1 081 1 321b) 1 012	36 34 28	351 370 345	40 41 35	184 195 172	1 393 ^{c)} 1 322 1 205	172 172 154	10 9 8
1951 Januar Februar März	4,6 4,4 5,1	994 930 997	3 067 2 614 2 787	1 311 ^{b)} 1 065 1 079	32 34 37	378 360 406	39 28 30	165 200 191	1 295 1 291 1 266	171 176 175	6 6 15
April Mai Juni	5,8 5,5 7,7	1 064 1 000 1 119	2 690 2 887 3 1 17	1 134b) 1 458 1 280	37 38 45	393 40 6 442	25 40 48	203 166 199	1 452 1 353 1 403	186 183 186	27 32 32
Juli August September	7.4 8,0 7,8	1 130 1 178 1 099	2 926 2 889 2 820	1 215 _b) 1 422 ^b) 1 231	54 51 46	484 520 534	26 42 41	207 224 209	1 167 1 431 1 450	197 211 205	23 20 19
Oktober November Dezember	7,4 7,6 8,1	1 189 1 123 1 099	2 971 3 317 3 127	1 412 ^{b)} 1 138 1 130	49 50 43	622 570 511	45 43 32	227 198 179	1 570 1 352 1 081	210 217 204	20 11 9
1952 Januar Februar März	8,8 9,5	1 201 1 151 1 213	3 528 3 360 3 525	1 489 ^{b)} 1 231 1 231	54 58	525 529	41 40 45	212 206 212	1 413 1 408	188 148	6 8

		41		7 7	usber care	päische L	1111111	T	1000 2 0 10	
	Algerien	Canada ⁴)	Chile	Japan ³⁾	franz.	rokko spanisch	Mexico	Tunis	Südafrikan. Union	USA ⁶⁾
			Eiseni	nhalt der	Erze und	Konzentra	te (Annähe	rungswerte)		
	55%	55%	60%	50%	50%	58%	5)	55%	60-65%	50%
ø 1937 ø 1938	202 255	-	127 134	52 61	6 22	119 112}e)	8 8	79 69	38 42	6 104 2 409
ø 1948 ø 1949 ø 1950 ø 1951	156 212 214 235	121 _d) 289 ^d) 273 352	226 229 246 263	46 63 69 74	25 30 27 44	72 79 72 79	19 21 24 26	58 57 63 76	97 104 99 118	8 582 7 192 8 301 9 859
1950 Oktober November Dezember	253 242 218	518 264 161	289 267 2 7 2	79 72 57	16 39 32	72 76 66	26 26 24	65 64 69	104 117 110	13 208 7 520 3 416
1951 Januar Februar März	214 225 261	40 28 33	298 273 250	47 51 70	35 40 41	58 65 89	28 25 25	66 65 71	109 119 106	3 873 3 368 3 582
April Mai Juni	222 228 200	143 473 589	276 222 271	68 70 81	42 38 42	77 82 66	24 25 32	86 86 61	105 125 139	8 937 14 592 15 171
Juli August September	196 274 241	649 627 539	253 269 261	87 93 88	43 48 50	86 83 86	24 28 25	96 92 74	105 119 98	15 364 16 086 15 001
Oktober November Dezember	257 264 241	556 315 232	284 253 252	83 79 68	49 56 49	87 86 83	26 26 24	77 77 72 ·	123 131 139	14 123 7 165 3 741
1952 Januar Februar März	283 222	149 78	•••	69 •••	45 46 56	87 90	31 •••	69 63	123	3 763 3 663

^{*}Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Förderung von Roherz einschl. manganhaltigen Eisenerzen, jedoch ohne Schwefelkies.
1) Ohne manganhaltige Eisenerze.- 2) Einschl. Titan-Eisenerz.- 3) Gewinnung aufbereiteter Erze (Konzentrate).
4) Einschl. einer beträchtlichen Menge gesinterter oder aufbereiteter Erze (Konzentrate).- 5) Nur Eiseninhalt.
6) Ohne manganhaltige Eisenerze mit 5 vH und mehr Manganinhalt.- a) 1936.- b) 5 Wochen, übrige Monate 4 Wochen.
c) Monatszahlen erfassen ca 85 - 95 vH der Gesamtförderung.- d) Ab April 1949 einschl. Neufundland.- e) 1937
1938: Ausfuhrzahlen.

Roheisenerzeugung * 1 000 t

∘त रहा र

, ,,,,

?

317 202 327 312 308	Bundesrepubl Deutschland 1 048 ^a) 1 265	Saar- gebiet 182	Frank- reich	Gross-1) britannien	Italien	Luxemburg	Nieder-2	Öster-3)	Schweden 3
202 327 312 308	1 265	100		L			Terring	202011	
312 308		201	655 501	7 1 9 572	72,9 77,4	209 129	26,0 22,3	32,4 45,9	54,0 55,7
308	389	94 132	547	785 804	43,8	219	36,8	51,1	63 67
404	595 789 891	140 197	695 647 729	816 819	37,1 47,7 87,4	198 208 263	36,2 37,8 43,7	69,8 73,6 87,5	65 71
_									
384 362 373	927 875 774	173 170 166	743 705 733	788 _c) 980 ^c) 768	53,0 39,4 31,2	246 244 234	36,9 38,0 39,3	78,2 83,5 81,3	64 63 64
380	806	190	740	930°)	38.0	248	39.5	81.3	69
368 414	710 783b)	174 192	658 723	756 744	50,1 73,8	238 261	39,9 45,2	78,3 80,3	66 72
407	867	192	711	7270)	86,9	256	43,3	74,4	68 68
404 408	920 945	198	720	744	111,3	270	40,1	91,9	68 66
389 413	917 942	199 203	724 704	740c) 920c)	111,2 106,2	270 273	44,3 45,7	95,2 93,2	48 60 75
		-		965 ^c)	1		46.5		رہ 91
413 421	951 951	204 204	774 781	797 805	81,5 85,0	266 259	45,4 46,9	95,2 102,7	83 86
439	1 020	206	783	1 011 ^c)	81,2	275	38, 5	105,3	89
408	988	198 216	752 807	801 821	76,0 76,0	270 268	29,8 37,7	101,4 104,1 -	•••
Spanien	Tiirkei o	Aust		r	T .		Japan	Südafrikan.	USA 1)7)
	141101 2)	Aust	5)	3	, , , , , ,	11141011 6)		Union	
11,7 36,9				8,2 10,2	83 64	139 131	200 223	23,0 24,5	3 100 1 589
44,7	8,3			46,0	178	124	70	54,3	4 600
55,9	9,4		92	60,7	188	142	192	61,1	4 098 4 945 5 385
22,1	12,9	'	12	•••	212	174	209	67,0	2 285
60,9	9,6			64,4	202	154 151	216 215	68,2 68 1	5 374 4 887
37,8	7,8			62,1	194	159	221	74,3	5 165
47,7	12,0			59,4	200	151	217	68,9	5 347
56,0	12,8			52,5 58,3	218	160	201 245	51,9 55,3	4 696 5 457
52,1 61.0	13,1 12,7			57,6 62.0	209	148 166	252 280	69,4 63.3	5 347 5 600
60,5	13,5	10	9	60,2	211	153	271	63,4	5 423
60,9	11,9	1:	27	67,4	207	158 164	283 293	71,4	5 507 5 500
	13,1	í		·	214	150	284		5 343
53,7 54,1	13,2 13,8	1:	29	•••	227 227 219	154 165	297 296 308	74,0 71,1 71,8	5 622 5 362 5 422
54,2 55,1	13,6 11,2	1 1	32 21	•••	209a)	•••	307 ^{d)}	89,6	5 479 5 248
•••	•••	•	• •	•••	•••	•••	•••	•••	•••
					,				
	380 368 414 407 404 408 389 413 406 429 413 421 439 408 Spanien 11,7 36,9 44,7 55,9 55,7 60,9 57,2 37,8 47,7 256,0 60,5 56,4 60,9 58,4 60,4 53,7 54,1	380 368 414 783 407 867 404 920 408 945 389 917 413 942 406 933 429 972 413 951 421 951 439 1 020 988 1 061 Spanien Türkei 2) 11,7 36,9 44,7 8,3 52,4 9,4 55,9 12,9 60,9 57,2 7,3 37,8 7,8 47,7 12,0 47,2 11,3 56,0 12,8 52,1 13,1 61,0 60,5 13,5 56,4 13,2 60,9 11,9 58,4 13,1 60,4 13,1 60,4 13,1 60,4 13,2 13,8 54,2 13,8	380 806 190 368 710 174 414 783 192 407 867 192 404 920 197 408 945 198 389 917 199 413 942 203 406 933 203 429 972 214 413 951 204 421 951 204 439 1 020 206 408 988 198 1 061 216 Spanien Türkei 2) Aust 11,7	380 806 710b) 174 658 414 783b) 192 723 407 867 192 711 404 920 197 730 408 945 198 720 389 917 199 724 415 942 203 704 406 933 203 703 429 972 214 776 413 951 204 774 421 951 204 781 439 1 020 206 783 408 988 198 752 1 061 216 807 Australien 5) 11,7 7 77 36,9 7 77 36,9 9,6 140 57,2 7,3 121 37,8 7,8 109 47,7 12,0 88 55,9 19,2 92 55,7 12,9 112 60,9 9,6 140 57,2 7,3 121 37,8 7,8 109 47,7 12,0 88 56,0 12,8 101 52,1 13,1 117 61,0 60,5 13,5 109 56,4 13,2 108 60,9 11,9 127 58,4 13,1 123 60,4 13,1 123 56,4 13,2 108 54,2 13,6 13,2 129 55,1 13,8 130	380 806 710 174 658 756 414 783b) 192 723 744 407 867 192 711 727c 404 920 197 730 925c 408 945 198 720 744 389 917 199 724 740c 413 942 203 704 920c 406 933 203 704 920c 413 951 204 774 797 421 951 204 774 797 421 951 204 781 805 Aussereuropäisc **Aussereuropäisc** **Spanien** **Türkel** 2) Australien** **Aussereuropäisc** **Aussereurop	380 806 190 740 930°) 38,0 368 710b) 174 658 756 50,1 414 783b) 192 723 744 75,8 407 867 192 711 727, 86,9 404 920 197 730 925°) 116,0 408 945 198 720 744 111,3 3899 917 199 724 740,111,3 406 933 203 704 920°) 106,2 406 933 203 703 756 102,7 429 972 214 776 965°) 85,8 431 951 204 774 797 81,5 421 951 204 781 805 85,0 439 1 020 206 783 1 011°) 81,2 408 988 198 752 801 76,0 ***Aussereuropäische Lände** ***Spanien*** Türkei 2) Australien 5) Brasilien 5) Canada** ***Inches 1	380 806 190 740 930°) 38,0 248 368 710b) 174 658 756 50,1 238 414 783b) 192 723 744 73,8 256 404 920 197 730 925°) 116,0 260 408 945 198 720 744 111,3 270 389 917 199 724 740c) 111,2 270 413 942 203 704 920°) 106,2 273 406 933 203 703 756 102,7 269 429 972 214 776 965°) 85,8 289 413 951 204 774 797 81,5 266 421 951 204 781 805 85,0 259 439 1 020 206 783 1 011°) 81,2 275 408 988 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270 268 408 988 198 752 801 76,0 270	380 806 190 740 930° 38,0 248 39,5 368 710a 174 658 756 50,1 238 39,5 414 783b 192 773 744 73,8 261 45,2 407 867 192 711 727a 86,9 256 43,3 404 920 197 730 925° 116,0 260 41,8 408 945 198 720 744 111,2 270 40,1 389 917 199 724 740 111,2 270 44,3 406 933 203 703 756 102,7 269 45,3 429 972 214 776 965° 85,8 289 46,5 431 951 204 774 797 81,5 266 45,4 421 951 204 774 805 85,0 259 46,9 439 1 020 206 783 1 011° 81,2 275 38,5 408 988 198 752 801 76,0 270 29,8 408 988 198 752 821 76,0 268 37,7	380 806 190 740 930°) 38,0 248 39,5 78,3 368 710,0 174 658 756 50,1 238 39,9 78,3 414 785) 174 658 756 50,1 238 39,9 78,3 407 867 192 711 727 86,9 256 43,3 74,4 404 920 197 730 925°) 116,0 280 41,8 72,0 408 945 198 720 744 111,5 270 40,1 91,9 389 917 199 724 740,0 111,2 270 44,3 95,2 406 933 205 705 705 756 102,7 269 45,7 90,9 409 397 214 776 965°) 85,8 289 46,5 94,2 413 951 204 774 781 805 85,0 259 46,9 102,7 439 1 020 206 783 1 011°) 81,2 275 38,5 105,3 408 988 198 752 801 76,0 270 270 29,8 101,4 1061 216 807 821 76,0 268 37,7 104,1 - ***Aussereuropäische Lünder** ***Aussereuropäische Lünder** ***Spanien*** ***Türkei 2)** Australien 5)** Brasilien 5)** Canada*** ***Danien*** ***Türkei 2)** Australien 5)** Brasilien 3)** Canada*** ***Türkei 2)** Australien 5)** Brasilien 3)** Canada*** ***Spanien*** ***Türkei 2)** Australien 5)** Brasilien 3)** Canada*** ***Spanien*** ***Türkei 2)** Australien 5)** Brasilien 3)** Canada*** ***Spanien*** ***Junien*** ***Türkei 2)** Australien 5)** Brasilien 3)** Canada*** ***Spanien*** ***Junien*** ***Aussereuropäische Lünder** ***Spanien*** ***Junien*** ***Aussereuropäische Lünder** ***Aussereuropäische Lünder** ***Spanien*** ***Junien*** ***Junie

[★]Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Gesamtproduktion von Roheisen und Ferrolegierungen der Hochöfen und elektrischen Öfen.-

¹⁾ Ohne in elektrischen Öfen hergestellte Ferrolegierungen.- 2) Keine Produktion von Ferrolegierungen.- 3) Ohne Ferrolegierungen.- 4) Ohne Schwammeisen. Die Gesamtproduktion an Roh- und Schwammeisen in den Jahren 1948 - 1950 enthielt im Durchschnitt jährlich 3,4 vH Schwammeisen.- 5) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des genannten Jahres enden. Ohne "direct castings".- 6) 1937 bis 1938 ohne "direct castings".- 7) Quelle: "American Iron and Steel Institute".- a) 1936.- b) Ab März 1951 auch Roheisen und Ferrolegierungen, gewonnen mit eingeführten Brennstoffen auf Grund des USA-Kohle-Eisen-Vertrages.- c) 5 Wochen, in den übrigen Monaten 4 Wochen.- d) Ohne Ferrolegierungen.

Rohstahlerzeugung

1 000

				Euro	päische Län	der		····			
Zeit	Belgien	Bundesrepub Deutschlan		Frank- t reich	Gross- britannien	Italien	Luxemb	urg Nied land	er- e 1)	Öster- reich	Polen 2)
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	322 190 326 320 311 417	1 235 ^a)b 1 492 463 763 1 010 1 125	196 213 102 146 158 217	660 518 603 763 721 819	1 099 880 1 260 1 318 1 380 1 325	175 194 177 171 195 254	209 120 204 189 204 256	27 35 40	,2 ,7 ,8 ,7 ,8	54,1 56,1 54,0 69,5 78,9 85,6	122 d) 120 d) 163 192 210
1950 Oktober November Dezember	397 364 374	1 135 1 112 959	192 194 184	853 802 796	1 333 1 707°) 1 203	208 204 210	243 240 226	45	,6 ,6 ,3	94,2 85,4 77,7	221 214 215
1951 Januar Februar März April Mai Juni Juli	400 383 423 422 410 433 390	1 044 942 1 026 1 121 1 121 1 187 1 158	213 196 213 213 209 219 213	830 749 817 829 816 832 798	1 555°) 1 325 1 286 1 313°) 1 549°) 1 252 1 040°)	216 212 238 241 275 268 276	246 242 257 251 251 263	42 44 49 44 48	,0 ,9 ,5 ,4 ,5 ,7	82,7 81,0 82,5 85,3 77,4 86,5 91,8	212 205 226 220 224 242
August September Oktober November Dezember 1952	429 404 460 426 423	1 186 1 136 1 259 1 204 1 119	226 217 240 223 219	763 782 894 856 867	1 231 1 529°) 1 284 1 170	229 258 278 274 275	266 257 288 247 249	43 51 49	,1 ,6 ,3 ,1	91,6 84,6 91,2 84,2 89,0	226
Januar Februar März	450 427 459	1 257 1 232 1 320	232 219 240	885 854 933	1 489 ^{c)} 1 272 1 301	281	266 265 260	51 48 47	4	96,9 84,9 95,3	•••
	Europi	l iische Lände	r			Ausser	uropäisc	he Länder		<u> </u>	1
Zeit	Schweden ₂)	Spanien 3)	ürkei	Australien ₄	Brasilien	Canada	Indien	Japan		afrikan. Inion 5)	USA 6)
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	92 81 105 114 120 125	13,9 47,8 52,0 60,0 68,2	8,5 8,6 7,6	91 98 114 100 101	6,4 7,7 40,3 51,3 65,7	119 98 242 241 256	78 82 106 115 122	483 539 143 259 403		24 25 50 53 68	4 282 2 400 6 701 5 895 7 310
1950 Oktober November Dezember	130 132 117	73,2 62,3 57,5	6,7 4,4 4,9	120 135 133 120	71,1 67,4 66,9	270 267 263 264	127 128 129 133	542 453 473 497		65 66 69	7 948 7 941 7 268 7 569
Januar Februar März April Mai Juni	119 122 123 128 126 131	64,7 58,8 65,8 66,2 74,6 77,2	9,2 8,6 9,3 14,4 10,1 13,7	94 99 109 131 118 117	63,9 58,8 65,2 67,4 73,7 70,8	281 255 286 283 284 266	133 113 126 122 135 120	487 444 547 542 555 557		68 62 76 78 81 79	8 021 7 045 8 229 8 021 8 250 7 854
Juli August September Oktober November Dezember	84 113 136 142 144 135	66,2 68,5 67,4 72,0 68,0 62,1	12,2 9,8 12,8 14,0 10,6 10,7	114 141 134 126 138 136	73,7 73,8 72,4	249 260 243 281 279 269	122 136 126 133 120 137	593 575 521 543 564 575		84 98 95 98 94 95	7 873 7 923 7 852 8 270 7 977 8 060
Januar Februar März	141 139 •••	68,2 69,2	10,6	139 128 •••	•••	288 278	•••	574 572 •••		100	8 288 7 85 4 8 512

^{*}Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Gesamtproduktion von Rohstahlblöcken, Stahlguss und Spezial-Stahllegierungen. Ohne Schweisstahl.-

¹⁾ Im Siemens-Martinverfahren und in elektrischen öfen hergestellter Rohstahl. - 2) Rohstahlblöcke und guter Guss. - 3) Nur Rohstahlblöcke. - 4) Nur Rohstahlblöcke in New South Wales, Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden. - 5) Nur im Siemens-Martinverfahren hergestellte Rohstahlblöcke. Quelle: "British Iron and Steel Federation". - 6) Quelle: "American Iron and Steel Institute". - a) 1936. - b) 1936, 1938 und ab Januar 1950 einschl. gesamtem flüssigem Guss für Stahlform. - c) 5 Wochen, die übrigen Monate 4 Wochen. - d) 1937 bis 1938: Vorkriegsgebiet.

Gewinnung von Blei★

1 000 t

			Europi	aische Län	der				Aussere	uropäisch	e Länder	
Zeit	Belgien 1)	Bundesrepubl Deutschland 2)	Frank- reich	Grossbri- tannien	Italien	Oster- reich 3)	Spanien	Austra- lien 5)	Canada 6)	Mexico 7)	Tunis 3)	USA 8)
ø 1937 ø 1938	7,1 7,3	8,3 ^{b)}	3,2 3,6	1,0 0,9	3,3 3,7	0,9 0,8	2,6 2,7	19,3 18,8	15,1 15,1	18,2 23,5	2,1	40,3 30,9
ø 1948 ø 1949 ø 1950 ø 1951	5,5ª) 6,6 5,2 5,9	4,1 8,1 9,8 10,1	2,9 4,5 5,1 4,0	3,1 3,0 •,2	2,2 2,2 3,1 3,0	0,7 0,7 0,8 0,8	1,8 2,3 2,9 3,5	16,1 15,6 16,9 16,9	12,1 11,0 12,9 12,3	16,1 18,4 20,2	1,5 1,6 2,0 1,9	38,7 41,0 43,2 36,8
1950 Oktober November Dezember	} 5,2	10,8 11,5 10,5	5,9 5,5 5,0	7,7 6,8 4,7	3,4 4,5 4,5	0,9 1,0 0,8	3,0 3,6 3,7	16,6 9,5 16,4	15,7 15,8 16,5	14,1 20,9 16,3	2,1 2,5 2,1	49,1 46,0 43,8
1951 Januar Februar März	} 5,1	10,1 10,2 10,7	5,2 4,3 4,5	6,5 5,8 5,3	1,9 2,1 2,2	0,3 0,7 0,7	3,4 2,4 3,5	16,3 14,6 18,1	13,7 12,4 13,6	24,3 24,5 13,2	2,6 1,7 1,4	44,3 39,6 46,0
April Mai Juni	} 5,6	10,1 . 9,6 9,8	4,2 4,2 3,6	5,6 5,9 5,3	4,2 5,1 4,0	0,9 1,0 0,9	3,5 4,6 3,4	17,0 17,6 16,4	12,8 13,1 12,8	20,8 16,6 19,2	2,7 1,5 1,8	40,2 40,8 36,2
Juli August September	} 6,9	10,0 10,5 10,9	3,9 2,5 4,3	5,6 5,6 6,9	1,9 2,4 0,4	1,0 0,6 0,9	4,1 3,2 3,1	19,6 15,9 15,8	5,9 13,5 12,7	15,2 19,7 14,5	1,3 3,0 2,0	40,7 28,8 27,6
Oktober November Dezember	} 5,9	9,3 10,6 9,8	4,0 3,0 4,5	8,4 7,9 5,9	3,1 5,4 3,3	0,9 0,8 0,8	3,5 3,0 4,1	15,8 15,4 19,9	12,3 12,2 12,7	26,6 28,4	2,6 0,7 1,8	31,1 32,9 33,3
1952 Januar Februar März	6,9 7,1	11,6 10,8 11,0	7,0 4,2	6,0 6,7	0,2	0,8 0,5	3,6 3,5	16,8 14,9 11,6	12,2 11,7 13,4	23,3	2,0 2,2	39,7 40,0 44,4

^{*}Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Hüttengewinnung von primärem Rohblei aus heimischen und fremden Erzen und Konzentraten (einschl. Antimonblei).-

Gewinnung von Zink

1 000 t

			Europi	iische Län	ler	•			Aussere	uropäisc	he Lände	r
Zeit	Belgien	Bundesrepubl Deutschland2)		Grossbri- tannien 3)	Italien 4)	Nor- wegen ₅)	Spanien	Austra- lien6)7)	Canada 7)	Japan 8)	Mexico 9)	USA 10)
ø 1937 ø 1938	18,8 17,5	8,0 ^{a)}	4,7 5,1	5,3 4,7	3,2 2,8	3,4 3,9	0,2	5,9 5,9	12,0 13,0	4,1	12,9 14,3	42,1 33,7
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	12,8 14,7 14,8 16,7	3,5 7,2 10,2 11,7	4,7 5,1 6,0 6,2	6,1 5,4 6,0 5,9	2,2 2,2 3,2 3,8	3,5 3,4 3,6 3,4	1,8 1,6 1,8 1,8	6,3 7,0 7,1 6,6	14,9 15,6 15,5 16,6	1,8 2,7 4,1 4,7	15,0 14,9 18,6 11,4	59,6 61,6 64,1 67,1
1950 Oktober November Dezember	16,2	11,0 11,0 11,5	6,5 6,5 6,8	5,7 5,3 6,5	3,5 3,3 3,0	3,7 3,6 3,9	1,9 1,8 1,9	7,2 6,1 5,8	15,8 15,8 16,5	4,6 4,5 4,7	17,5 19,9 10.0	67,1 66,7 67,7
1951 Januar Februar März	} 16,6	11,4 10,6 12,0	6,8 6,1 6,8	5,3 5,5 7,0	3,4 3,3 4,1	3,7 3,2 3,4	1,8 1,6 1,8	6,8 6,6 6,3	16,6 15,2 16,5	4,6 4,1 4,8	12,6 17,7 12,0	69,2 60,3 69,2
April Mai Juni	} 17,1	11,6 12,0 11,4	6,5 6,2 6,1	5,8 5,7 7,4	3,9 4,2 4,0	3,3 3,3 3,5	1,8 1,9 1,8	5,8 6,0 5,8	15,9 16,4 16,5	4,8 4,7 6,6	18,2 13,9 8,9	66,9 69,8 67,2
Juli August September	} 16,3	11,7 11,6 11,6	6,1 5,9 4,7	5,9 5,5 7,4	4,1 4,1 3,8	3,7 3,5 3,6	1,8 1,6 1,5	6,8 6,2 6,0	16,5 16,6 16,3	5,2 4,7 4,1	4,5 4,8 3,5	68,5 63,7 61,1
Oktober November Dezember	} 17,0	12,1 11,9 12,7	6,5 6,3 6,3	4,8 4,7 5,9	4,2 4,0 4,2	3,5 3,2 2,4	1,9 1,8 1,9	7,0 7,3 7,5	17,1 17,0 18,4	4,1 4,9 5,5	13,7 15,2 11,6	68,7 68,2 72,3
1952 Januar Februar März	17,0 16,7	12,4 11,7 12,9	6,6 6,5	4,8 4,8	4,9 4,1	2,6 2,3 2,6	1,9 1,8	7,4 7,6	17,5 15,9 17,3	5,8 5,1	12,3	71,6
								- ,			1	

^{*}Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Hüttengewinnung von primärem Rohzink aus heimischen und fremden Erzen und Konzentraten sowie auf elektrolytisch gewonnenes Zink.-

¹⁾ Einschl. Bleilegierungen.— 2) Hüttenweich- und Feinblei, geringe Mengen Sekundarblei enthaltend.— 3) Nur Weichblei.—
4) Raffinadeblei. 1937 bis 1938: Raffinadeblei aus heimischen und fremden Erzen. Ab 1948: Sekundarblei einschl. geringer Mengen Raffinadeblei aus heimischen Erzen.— 5) Raffinadeblei einschl. Bleibarrenausfuhr.— 6) Raffinadeblei.— 7) Bleiinhalt geförderter Erze.— 8) Raffinadeblei aus heimischen und fremden Erzen einschl. geringer Mengen Sekundärblei. Quelle:
"American Bureau of Metal Statistics".— a) Ab 1948 einschl. geringer Mengen Sekundärblei.— b) 1936: Bundesrepublik ohne
Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau.

¹⁾ Einschl. Zinklegierungen und Sekundärzink.- 2) Hüttenerzeugung, geringe Mengen Sekundärzink enthaltend.- 3) Plattenzink (slab zinc).- 4) Plattenzink, hauptsächlich elektrolytisch gewonnen.- 5) Elektrolytisch gewonnenes Zink.- 6) Jahreszahlen, 12 Monate umfassend, die am 30.6. des angegebenen Jahres enden.- 7) Raffinadezink.- 8) Raffinadezink einschl. geringer Mengen Sekundärzink.- 9) Zinkinhalt geförderter Erze.- 10) Quelle: "American Bureau of Metal Statistics".- a)1936: Einschl. Zinkstaub.

Erdolförderung

1 000 t

													_					
	Eur	opäische I	ände	r			-		ļ	Ausse	ere	ıropäisc	he Lä	nder				
Zeit	Bundesrepubl Deutschland		ich	Nieder lande		ypten		ein- ln 1)	Bı	runei	i	Canada	Colu	mbien	Ec	uador		Irak
Ø 1937 Ø 1938	37 ^a) 46	5,9 6,0		=		14 19		89 95		43 59		32 75		33 48		24 25		355 358
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951 1950	53 70 93 114	4,3 4,8 10,6 24,5		41 52 59 60		157 189 195 194	1	25 26 26 26 26		224 280 343	4 0 3	132 228 312 516	3 4	79 49 00 51		28 28 29 30		286 339 540 696
Oktober November Dezember 1951	100 98 103	13,2 14,0 16,7) [55 54 57		205 197 194	1	27 22 27	}	381	1 	383 410 334	4	30 18 50		29 29 30		680 615 683
Januar Februar März April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember	102 95 105 105 112 112 116 120 122 127 127	18,6 19,5 22,2 22,0 24,3 24,5 27,1 28,1 27,5 28,0 26,7		5666 6130 6518 5555		207 179 180 181 199 204 201 191 191 199	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	28 18 28 23 28 24 28 24 28 24 28 24 28 24 28	} } }	415	•	385 360 321 315 575 612 635 635 628 528 512	4 4 4 4 4 4 4 4	43 28 71 566 54 656 46 646 647		29 26 28 28 30 29 31 30 34 30 32		684 624 688 680 683 672 711 728 717 724 707 733
1952 Januar Februar März	127 126 139	28 , 2 25 , 0		62 58 63		•••	1 1	28 19 28	}	• • • -	•	512	4	69		32 30		666 716
					n	och: A	ıssere	uropä	isc	che I		ler						
Zeit	Iran 2)	Japan	Kow	reit ₃)	Mexik		Peru	Repu Indon	bl1			di- abien4)	Trini	dad	US	A	Vene	zuela
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	861 863 2 106 2 270 2 688	29 29 14 17 25 28	1	533 032 441 361	56 45 69 72 85 91	7 8 6 8	192 175 156 165 166 178		605 616 361 494 534	5 1 4 4		1 6. 1 605 1 955 2 242 3 123	18 21 24 24 25 25	5 3 9	14 14 23 21 22 25	253 061 027 529	5 5 6	315 344 843 751 520 419
Oktober November Dezember 1951	2 575 2 619 2 992	28 26 27	1	649 634 718	90 87 93	2	173 170 177		572 433 5 7 2	3		2 688 2 508 2 582	25!	5	25 24 24	209	- 6	149 918 196
Januar Februar März April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember	2 667 2 620 2 883 2 253 2 953 2 544 478 39 17b) 236 154	26 25 29 29 33 33 28 27 27 25 26	2 2 2 3 3 3 2	378 598 071 092 176 1764 938 589	84 83 91 89 91 89 94 95 94	72 300 465 206	174 159 175 169 177 171 183 184 177 183 179 186		627555555555555555555555555555555555555	755		2 346 2 392 2 670 2 892 3 069 3 502 3 502 3 5426 3 5627 3 568	24' } 25' } 25' 26' 25' 25' 25' 25'	0 5 0 1 7	25 225 25 26 25 26 27 27 26 26 27 26	745 702 178 201 192 077 466 728 070 774 253	6 7 7 7 7 7 7 7 7	249 555 445 252 533 295 616 581 406 686 530 880
Januar Februar März	•••	25	2	•••	••	•	•••		•••	•		3 382 3 433	24	1	25			•••

¹⁾ Produktion der "Bahrein Petroleum Company".- 2) Produktion der "Anglo-Iranian-Oil Company".- 3) Quelle: "Petroleum Press Service".- 4) Quelle: "Arabien American Oil Company".- a) 1936.- b) 1937 - August 1951: Förderung der "Anglo-Iranian Oil Company". Ab Oktober 1951: Förderung der "National Iranian Oil Company". Quelle: "Oil and Gas Journal".

Elektrizitätserzeugung in Millionen kWh

				······································		Europ	äische Län	der				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	
Zeit	Belgien 1)	Bundes-1) republik2) Deutschland		Saar- gebiet ₁)	Finn- land1)	Frank-1) reich 4)	Gross- bri-5) tannien	Irland	Italien 1)6)	Luxem- burg 1)	Nieder- lande7)	Norwegen 1)8)	Öster- reich 9)
Ø 1937 Ø 1938	462 440	•••	62,8 68,5	103 108	232 259	1 5 14 1 548	1 908 2 031	25,8 29,5	1 28 6 1 295	46,7 38,3	184 199	750 803	152
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	659 680 707 791	1 702,8 1 986,7 3 668,1 4 279,6	130,4 136,3 151,2 178,1	100 127 125 144	247 296 347 369	2 297 2 380 2 623 3 004	3 874 4 088 4 580 4 997	57,4 63,1 75,3 84,0	1 891 1 732 2 057 2 361	48,4 51,7 58,1 67,5	344 390 457 483	1 037 1 265 1 444 1 443	351 350 409 471
1950 Oktober November Dezember	799 796 839 `	4 103,7 4 237,0 4 333,8	168,5 184,1 199,8	134 145 144	337 382 399	2 851 2 919 3 130	4 825 5 365 5 901	81,2 94,1 104,5	2 084 1 948 1 796	64,7 64,1 65,5	523 544 543	1 588 1 598 1 636	435 401 426
1951 Januar Februar März	845 749 816	4 381,7 3 934,1 4 238,2	204,6 179,5 184,1	151 · 137 146	394 360 364	3 150 2 821 3 094	5 946 5 340 5 550	105,4 95,6 99,9	2 124 ^{a)} 2 057 2 303	68,7 63,5 68,4	536 461 498	1 616 1 424 1 503	416 374 433
April Mai Juni	767 743 740	4 162,6 4 621,0 3 974,0	173,2 157,3 140,9	139 132 135	381 389 362	2 982 2 998 2 939	5 015 4 775 4 165	87,1 78,2 62,5	2 256 2 488 2 480	66,7 66,8 66,5	459 429 403	1 371 1 382 1 334	416 506 572
Juli August September	703 755 782	4 070,7 4 241,6 4 227,6	123,9 155,5 168,2	137 137 140	364 361 347	2 845 2 654 2 869	4 057 4 121 4 462	62,6 61,9 68,2	2 607 2 397 2 402	66,7 67,4 66,2	407 433 471	1 280 1 357 1 419	568 563 489
Oktober November Dezember	866 8 6 2 871	4 685,6 4 675,4 4 764,9	193,1 230,2 227,0	158 152 158	373 374 354	3 229 3 162 3 302	5 289 5 488 5 762	84,4 96,6 106,2	2 427 2 385 2 437	72,0 66,8 70,0	569 567 565	1 539 1 516 1 576	481 412 424
1952 Januar Februar März	903 825	4 943,5 4 580,2 4 753,7	233,1 209,5 212,3	162 155	388 354 383	3 510 3 220 3 260	6 353 5 78 6 5 549	117,0 103,8 98,9	2 510 ^a) 2 311	73,1	611 548 528	1 692 1 594 1 668	466 431 469
				!									,
		noch:	Europäi	sche Länd	er			T	Aussereu	ropäisch	e Länder	T	
Zeit	Polen 10)	Portugal 1)	Schweden 1)	n Schweiz 12)	Spanier 1)	Türkei	Austra-1) lien 13)		Canada 15)	Indien	Japan 16)	Südafr. Union 17	USA 1)
Ø 1937 Ø 1938	302 331 b)	33,8 35,5	665 680	440 446	206 229	26,1	331 363	85 93	2 307 2 180	:	2 226 2 408	432 478	12 206 11 830
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	626 679 784	67,0 69,7 78,1 86,2	1 174 1 346 1 529 1 620	720 647 760 854	509 468 576 600	56,2 61,4 65,8	697 754 790 873	204 226 238 249	3 532 3 889 4 242 4 785	381 410 425 489	2 644 3 006 3 236 3 426	772 827 906 972	28 067 28 712 32 327 36 027
1950 Oktober November Dezember	881 923 918	81,2 83,9 93,1	1 658 1 722 1 734	765 695 768	740 470 574	64,0°) 67,7 71,4	873 839 802	250 241 238	4 395 4 458 4 674	425 454 471	3 429 3 497 3 737	943 905 905	34 338 34 101 35 821
1951 Januar Februar März	875 892 851	92,4 82,4 88,1	1 759 1 587 1 644	734 665 780	572 505 628	66,4 62,4 62,0	815 799 8 54	241 225 224	4 786 4 378 4 912	474 437 474	3 540 3 114 3 731	902 845 932	36 726 33 102 36 172
April Mai Juni	809 810	78,6 79,7 78,4	1 575 ² 1 607 1 552	783 927 974	607 608 541	62,5 62,4 62,0	872 927 923	242 256 256	4 897 5 132 4 709	470 505 501	3 719 3 713 3 512	936 1 007 1 013	34 431 35 136 34 966
Juli August September	829	82,3 82,2 78,5	1 405 1 574 1 642	1 018 1 055 968	581 577 577	62,1 67,5 68,7	997 1 004 912	261 268 264	4 630 4 597 4 406	508 507 494	3 638 3 235 2 970	1 055 1 034 983	35 435 37 510 35 296
Oktober November Dezember	•••	93,0 98,4 100,7	1 730 1 712 1 656	820 771 756	641 657 711	74,7 79,4 81,6	948 936 871	25 6 260 237	4 921 4 938 5 113	50 7 492 501	2 995 3 367 3 576	998 984 975	37 775 37 313 38 459
1952 Januar Februar März	•••	109,4 111,1	1 835 1 728 1 756	765 742	740	81,9 74,3	884	•••	5 269 4 970 5 218	501	3 458 3 189	971 957	39 710 36 768 38 568

[★] Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Elektrizitätserzeugung der öffentlichen Werke.

^{*}Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Elektrizitätserzeugung der öffentlichen Werke.
1) Einschl. Eigenanlagen (Betriebe, die Elektrizität hauptsächlich für den Eigenbedarf erzeugen).- 2) Jahreszahlen 1948 bis 1949: Stromerzeugung öffentlicher Werke.- 3) Erzeugung der öffentlichen Werke in vH der Gesamterzeugung (annahernd): 1937 = 70 vH; 1949 = 80 vH.- 4) Nur Werke mit einer verfügbaren Leistung von: Über 1 000 kW (hydro-elektrische Kraftwerke) und über 5 000 kW (thermo-elektrische Kraftwerke). Damit wurden 1938 = 90 vH und .949 = 95 vH der Gesamterzeugung erfasst.- 5) Ohne Nordirland.- 6) Monatszahlen repräsentieren annähernd 96,5 vH der Gesamterzeugung.- 7) Einschl. Stromabgabe der Eigenanlagen der Industrie.- 8) Einschl. Kraftwerke mit verfügbarer Leistung von 1 000 kW und mehr.- 9) Erfasst werden annähernd 65 vH der Gesamterzeugung. Ohne Eigenanlagen der Eisenbahn und Industrie.- 10) 1937 bis 1938: Vorkriegsstand. Erzeugung öffentlicher Werke und Eigenanlagen mit verfügbarer Leistung von 1 000 kW und mehr.- 12) Einschliestlich Stromabgabe der Eigenanlagen der Eisenbahn und Industrie. Die somit erzeugte Menge macht 1937 = 75 vH und 1949 = 80 vH der Gesamterzeugung aus.- 13) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 14) Stromabgabe in Rio de Janeiro und Sao Paulo.- 15) Erzeugung öffentlicher Werke mit einer Jahresleistung von über 1 000 000 kWh, was annähernd 90 vH der von öffentlichen Werken, Eigenanlagen des Bergbaues und verarbeitender Industrie erzeugten Elektrizität ausmacht.- 16) Die Zahlen für 1937 bis 1938 beziehen sich auf die öffentlichen Werke (annähernd 85 vH der von öffentlichen Werke und eigenanlagen der Industrie mit verfügbarer Leistung von 500 kW und mehr erzeugten Elektrizität), ab 1948 auf den Ertrag der 10 Hauptwerke und eine aus anderen Quellen bezogene Strommenge. Insgesamt annähernd 95 vH der Gesamtproduktion.- b) 1937 bis 1938: Vorkriegsstand.- c) Monatszahlen: Annähernd 90 - 95 vH der Gesamterzeugung.- a) Erhebungsberei

Gaserzeugung Gewinnung von Naturgas^{*}und Gaserzeugung in Gaswerken^{*}** Millionen cbm

	Europ	äische L	ander		Auss	ereuropäi	sche Lär	nder	-		Europäische	Länder	
Zeit	Frank- reich	Italien	Öster- reich 1)	Brunei	Canada	Mexico	Japan	USA ₂)	Venezu- ela	Belgien	Bundesrepubl Deutschland		Saar- gebiet
				Naturg	asgewinn	ung*				Gas	erzeugung in	Gaswerl	cen**
ø 1937 ø 193	- 1	1,3	-	6,7 7,5	76 79	81,3 92,4	4,43 4,21	3 030 2 795	269	64,1 57,3	•	20,6	
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	14,5 19,0 20,5 23,7	9,8 19,5 42,0 79,7	4,33 4,95 4,18 4,01	46,8 48,3 62,8	138 177 168 185	104,0 113,5 139,8 198,1	4,27 4,84 5,76 6,90	6 831 7 334 8 761 10 164	1 110 1 178 1 315	141,5 136,0 120,5 143,6	995,1 1 107,8 1 340,0	29,7 30,8 31,8 32,2	97 112 110 126
1950 Oktober November Dezember	16,3 19,4 26,4	50,2 67,5 68,6	4,69 4,33 5,00	} 72,6	172 217 229	166,4 167,2 182,5	6,00 5,90 6,50	7 827 8 717 11 790	1 459 1 395 1 467	128,2 123,6 139,2	1 170,5 1 160,3 1 232,6	33,6 33,1 36,0	120 117 121
1951 Januar Februar März	26,6 23,9 24,5	77,2 67,4 77,5	4,33 4,41 4,72	80,8	256 220 227	194,0 188,6 199,0	6,20 6,00 6,90	12 952 12 379 11 954	1 485 1 417 1 557	142,7 131,0 146,7	1 2 6 1,3 1 163,6 1 297,4	34,8 31,9 35,3	127 116 128
April Mai Juni	24,0 23,7 22,5	74,9 72,6 71,3	3,52 3,23 3,60	85,9	170 144 137	183,7 190,0 194,7	6,80 7,00 6,80	11 336 9 427 8 212	1 553 1 589 1 572	141,4 143,9 141,6	1 286,1 1 337,1 1 313,8	32,6 32,3 29,3	126 126 123
Juli August September	18,2 21,3 22,1	76,3 68,8 79,5	3,23 3,09 4,15	$\left. \left. \right \right\} \dots \left \right.$	122 134 153	200,5 217,6 200,1	7,80 7,10 7,00	7 938 8 339 8 139	1 666 1 659 1 638	138,2 145,1 142,1	1 383,4 1 406,4 1 371,9	27,4 30,4 31,3	128 127 124
Oktober November Dezember	25,1 25,5 27,6	101,1 91,0 98,2	4,75 3,86 4,34	$\Big \Big\}$	197 211 253	212,4 199,5 197,6	7,20 7,00 7,10	9 198 11 130 12 944	1 658° 1 679	152,7 145,4 152,9	1 434,0 1 400,0 1 450,8	33,7 32,6 34,9	128 124 133
1952 Januar Februar Marz	28,1 26,5 25,5	11 7,1 123,1	4,60 4,46 4,12	}	:::	•••	7,10 7,10	14 351	1 726 	158,0 146,7	1 455,3 1 376,4 1 470,4	34,5 33,1	135
-		- -		noch: E		he Länder	T				ussereuropäis	che Lär	ider
Zeit	Frank- reich		ri- Ir- en6 land	7) Italie	n Nieder lande8) 9) reich	Portu- 10 gal 7) Gaswerke	Spanie	n Austro 11) lien 9	a-)11) Canada 12)	Japan 13)	USA 14)
ø 1937 ø 1938	141	824 824		107	97 97	3,49 3,63	26,9 24,8	1,10	11,3	47,5 49,4	36,1 35,9	77,8 91,3	899 891
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	209 202 202 203	1 199 1 223 1 280 1 329	11,7 12,2 12,8	127 132 131 156	117 121 133 140	3,89 3,64 3,80 3,96	28,2 29,9 29,7 25,5	2,91 3,13 3,26 3,65	19,5 21,3 22,3 23,0	86,7 81,9	60,4 61,1 63,8 66,4	62.0 76,1 89,2 116,6	1 393 1 329 1 348 1 251
1950 Oktober November Dezember	210 210 245	1 158 1 332 1 832	a) }14,0	143 134 140	138 144 162	3,81 4,38 4,93	29,9 2 7 ,8 31,5	3,23 3,44 3,98	24,5 25,3 25,1	91,9 87,7 83,1		93,3 100,3 120,8	1 090 1 196 1 566
1951 Januar Februar März	229 208 218	1 436 1 461 1 738	1,50	141 129 156	157 141 155	5,28 4,70 4,85	31,7 27,8 30,2	4,06 3,71 4,00	26,7 23,8 25,8	73,0 80,9	73,4	126,8 117,9 123,2	1 785 1 775 1 685
April Mai Juni	206 205 194	1 306 1 187 1 322	- 15	156 162 155	143 135 125	4,59 3,43 2,83	27,1 25,2 22,4	3,80 3,81 3,41	24,8 24,5 22,6	99,0 101,5	68,1 64,1	114,4 108,6 104,8	1 417 1 164 1 046
Juli August September	182 157 182 212	988 949 1 337 1 207	a) }12,3	153 145 155 157	128 127 129 146	2,36 2,70 3,26 3,95	21,0 19,4 25,3 2 5,6	3,19 2,74 2,69 3,70	21,0 19,1 20,0 22,8	107,5 98,6	55,4 57,7	107,0 105,9 107,6 113,8	955 878 857 995
Oktober November Dezember 1952	205 241	1 283	a) } ···	167 181	142 155	4,55 5,07	25,9 29,1	4,25 4,50	24,5	90,6 89,2	64,8	123,2 146,0	1 169 1 421
Januar Februar März	247 234 223	1 478 1 501 1 708	a) }	182 146	162 145 153	5,46 5,30 5,18	28,8 27,9 29,4	4,70 4,48	26,7	85,1	77,2	154,8 156,4	1 638

^{*}Ohne wieder verdichtetes Gas.
**Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Gesamterzeugung von Gas in Gaswerken und Kokereienfür den Eigenbedarf.

Eigenbedarf.

1) Gasgewinnung in Wien.- 2) Absatz der öffentlichen Gaswerke: 1937 bis 1948 zwischen 52 vH und 59 vH der Gesamtnaturgasgewinnung. Quelle: "American Gas Association".- 3) 1937 bis 1938: Gaslieferungen der städtischen und privaten Gasgesellschaften sowie der industriellen Erzeuger, die die Verbraucher direkt versorgen. Ab 1948: Erzeugung in Gaswerken und Kokereien.- 4) Gaserzeugung in Gaswerken: Gesamterzeugung. Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.- 5) Nur Gaserzeugung in Gaswerken.- 6) Ohne Nordirland. Ab 1948: Gaserzeugung in öffentlichen Werken und Gaswerken der Eisenbahn, die vorwiegend die öffentl. Versorgung sicherstellen. (Die früheren Zahlen schlossen auch den geringen Betrag der industriellen Eigenanlagen, die hauptsächlich für den Eigenbedarf erzeugen, ein). Ab Januar 1950 ergibt verbesserte Berechnungsmethode monatlich 11 bis 15 Mill. cbm Gas weniger.- 7) Gaserzeugung in Gaswerken: Gesamterzeugung.- 8) Ohne Gaslieferungen an die Stickstoffwerke.- 9) Nur Gaswerke.- 10) Erzeugung in Wien.- 11) Jahreszahlem 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 12) Gasabsatz.- 13) Gaserzeugung in Gaswerken. Jahreszahlen 1937 bis 1938: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.- 14) Absatz der öffentlichen Werke. Einschl. Mischgas: Annähernd 25 vH des Gesamtabsatzes. Quelle: "American Gas Association".- a) Funf Wochen; die übrigen Monate 4 Wochen.

Aussenhandel * Ein- und Ausfuhrwerte, in Millionen Landeswährung

ئر تر د

The Designation of the Control of the State of the Control of the

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Europäiscl	he Länder				
; ;	Belgi	len 1)2)	Bundesr Deutsch	epublik land 2)3)	Dänema	rk 4)	Finnle	und 2)	Frankr	eich 5)6)
Zeit	Ein- fuhr	Aus-	Ein- fuh	Aus- r (S)	Ein- fuhr	Aus- (S)	Ein- fuhr	Aus- (S)	Ein- fuh	Aus- r (S)
	Fran	108	RM bz		Kron		Finz	ark	Fra	ncs
ø 1937 ø 1938	2 324 1 922	2 126 1 806	209 ^{a.)}	250 ^{&)}	142°}	128 ^c } 128 ^c	7 7 6 717	782 700	3 533 3 839	1 995 2 549
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	7 293 6 822 8 153 10 600	6 177 6 674 6 902 11 047	264 611 948b) 1 227	151 317 _b) 697 ^b) 1 215	285 351 4 <i>91</i> 583	228 297 383 482	5 531 5 523 7 429 12 955	4 604 5 371 6 790 15 574	56 056 77 194 89 430 133 939	36 171 [£]) 65. 325 89 815 123 226
1950 Oktober November Dezember	10 341 9 696 10 354	7 712 8 029 10 460	1 312 1 206 1 323	901 980 1 009	497 570 540	495 ^{d)} 429 440	8 248 7 961 10 116	5 736 7 302 9 985	86 597 101 828 107 885	112 368 120 641 119 870
1951 Januar Februar März	10 654 10 258 12 221	9 018 9 907 11 771	1 242 1 222 1 257	919 978 1 088	576 506 553	473 465 416	7 516 8 609 6 980	8 286 7 314 7 621	104 628 117 477 121 481	105 444 127 886 123 753
April Mai Juni	11 360 11 063 10 048	11 072 10 522 11 8 87	1 078 1 049 1 072	1 149 1 147 1 249	684 636 614	495 474 460	11 285 13 231 14 838	10 188 16 297 15 095	133 599 140 089 150 822	131 175 115 021 134 148
Juli August September	9 371 9 639 8 709	10 422 11 169 11 319	1 191 1 208 1 578	1 351 1 323 1 367	595 590 530	458 438 451	12 712 15 242 15 432	18 572 21 431 20 344	141 948 128 824 130 783	116 493 111 172 123 144
Oktober November Dezember	10 937 10 506 11 695	12 477 10 995 11 130	1 183 1 269 1 3 77	1 260 1 167 1 580	634 547 529	566 552 540	17 008 16 506 16 107	22 292 20 031 19 415	138 426 146 540 152 411	128 143 131 237 131 093
1952 Januar Februar Märs	10 652 11 070	11 293 11 356	1 403 1 461 1 458	1 311 1 274 1 377	640 536 655	480 510 5 38	15 197 15 763 16 287	14 637 13 144 11 560	155 178 177 924 144 177	119 617 127 934 119 832
	6-1	10-4			h: Europä		T		74-1	
Zeit	Griecher Ein-	11and 2)5)7) Aus-	Ein-	itannien 6)	Ein-	land 6)	Ein-	-0/	Ital	
	fuh	r (S)	fu	Aus- hr (G)	fu	hr (G)	fuh	Aus-	Ein- fuhr	
ø 1937	1 296	chmen 795	85,7	£ 49,7	3.7	£ 1,9	4,4	4,9	1 162	870
Ø 1938	1 230	846	76,6	44,4	3,5	2,0	4,2	4,9	939	875
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	151 856 170 670 178 428 497 915	39 155 47 895 37 633 127 183	173,2 189,6 217,4 326,2	137,2 153,7 188,0 225,5	11,4 10,9 13,3 17,0	4,1 5,1 6,0 6,8	38,1 35,5 45,3 77,0	33,0 24;2 35,2 60,6	70 355 73 581 75 025 112 798	47 990 53 445 62 239 85 616
1950 Oktober November Dezember	158 199 175 679 193 944	62 110 53 811 81 624	223,5 235,4 238,8	211,7 222,3 196,2	16,7 15,6 13,0	7,2 8,4 7,5	38,6 49,5 _h) 85,4	38,5 75,4 77,3	71 827 78 108 81 381	75 818 74 237 72 981
1951 Januar Februar März	492 680 574 891 497 549	282 821 145 857 111 776	298,7 248,5 304,3	223,0 183,2 207,6	15,4 14,8 17,3	4,7 5,1 6,5	41,4 45,6 58,7	64,4 50,2 36,3	99 426 97 202 104 638	76 650 73 167 84 189
April Mai Juni	480 855 731 399 516 105	106 643 70 453 89 613	311,8 338,0 357,5	241,2 241,2 208,6	19,5 19,6 19,7	5,4 5,4 5,7	73,3 80,6 _h) 123,5	38,3 57,9 34,6	117 638 123 354 123 851	80 286 82 167 87 .126
Juli August September	347 296 482 941 439 454	37 217 55 911 106 883	358,5 368,5 337,3	231,8 239,9 218,4	17,6 14,3 11,7	7,0 6,8 6,1	62,7 75,8 67,0	21,0 80,4 80,1	114 244 109 851 113 832	95 858 79 400 85 496
Oktober November Dezember	538 881 457 113 415 811	131 377 186 791 200 859	362,6 328,8 314,1	245,7 254,0 213,3	18,8 19,6 16,2	9,9 9,2 9,7	107,6 69,7 117,9h)	87,2 87,1 89,0	103 228 121 534 102 138	95 306 92 281 88 767
1952 Januar Februar Märs		•••	357,1 296,9 333,1	264,2 244,1 265,1	16,6 16,9	7,1 7,2	83,4 66,5 57,3	43,0 60,7 48,2	122 280 112 717 129 309	83 311 75 245 75 059
	í	1 -	ſ		I	1	1 1	. 1		

Wenn nicht anders vermerkt: Warenhandel einschl. Veredelungsverkehr, jedoch ohne unmittelbare Durchfuhr. Salber in jeder Form ist eingeschlossen, Gold (Barren und Münzen), Banknoten und anderes Fapiergeld sind ausgeschlossen. Die Ein- und Ausfuhren sind grundsätzlich mit den Grenzwerten, d.h. Wert frei Grenze (Einfuhr: cif - cost, insurance, freight - Ausfuhr: fob - free on board -) angegeben. G=Generalhandel: Einfuhr für den inländischen Verbrauch und Einfuhr zur Lagerung; Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen einschl. aller Wiederausfuhren. Umladungen unter Zollüberwechung sind ausgeschlossen. S=Spezialhandel; Einfuhr für den inländischen Verbrauch und Einfuhr nach Verzollung aus Lagern; Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen einschl. wiederausgeführter Waren, die für den inländischen Verbrauch eingeführt waren. N(="national"): Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen.

Weitere Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: <u>Aussenhandel</u>
Ein- und Ausfuhrwerte, in Millionen Landeswährung

					och: Europäi					
9.34	Niederl			egen 6)	Österre		Portu	gal 9)		den 10)
Zeit	Ein- fuhr	Aus- (S)	Ein- ful	Aus- hr (S)	Ein- fuhr	Aus-	Ein- fuhr	Aus- (S)	Ein- fuh	Aus- r (S)
	Gul	den		onen	Schill	ing	Escu	dos	Kr	onen
ø 1937 ø 1938	134 121	100 89	108° 99°	69°)	121	101	198 192	101 96	177 174	167 154
Ø 1948	414	226	310	172	325 ¹)	165	864	358	413	332
Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	446 655 815	321 448 625	352 404 522	178 232 369	767 1 169	269 543 803	755 659 791	341 444 630	362 508 766	354 476 767
1950 Oktober November Dezember	750 711 710	575 565 543	415 397 412	273 251 264	712 852 828	678 765 757	642 516 880	585 563 690	584 637 600	550 578 624
1951 Januar Februar März	798 780 876	532 575 562	497 382 496	263 313 358	925 ^k) 1 029 1 208	640 ^k) 666 760	553 682 791	477 532 620	692 662 681	516 451 549
April Mai Juni	833 948 959	588 585 624	527 514 585	322 364 374	1 179 1 239 1 237	779 692 878	679 769 885	623 583 626	788 846 886	635 788 1 049
Juli August September	913 800 718	579 59 3 701	485 521 516	410 342 375	1 258 1 127 1 057	920 779 851	892 855 725	567 672 627	768 838 756	746 759 919
Oktober November Dezember	781 686 691	787 747 623	552 5 7 0 619	485 403 420	1 252 1 271 1 264	826 846 997	756 725 1 192	684 735 857	814 776 680	945 923 921
1952 Januar Februar März	807 733 784	753 650 755	560 459 532	380 402 417	1 390 1 341 1 387	856 881 491	699 859 •••	496 606 •••	877 798 793	900 710 662
			n	och: Europäi	sche Länder		_		Aussereur	op. Lände
	Schwe	iz 8)	Spa	nien	Tschechos	owakei 2)	Türke	i 11)	Ägyp	oten 12)
Zeit •	Ein- fuhr	Aus-		Aus- r (S)		Aus-		Aus-	ļ	Aus-
	Fran		Pes	eten	Kron	·		(T)		(X)
Ø 1937 Ø 1938	151 134 1)	107 110	•••	•••	915 _m)	999 _m) n)	9,5 12,5	11,5 12,1	3,2 3,1	3,3 2,5
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	417 316 378 493	286 288 326 391	119 116 100 99	92 97 103 122	3 156 3 283	3 138 3 359	64,2 67,7 66,7 92,8	45,9 57,8 61,5 73,3	13,4 13,9 16,4 19,6	11,9 11,5 14,6 16,9
1950 Oktober November Dezember	483 512 514	413 410 445	90 77 85	91 117 151		•••	75,9 78,5 70,9	80,1 112,1 118,2	19,1 19,5 28,7	10,8 23,2 24,7
1951 Januar Februar März	499 500 534	325 358 379	66 86 101	111 124 109		•••	71,6 68,5 80,8	87,3 124,6 76,6	19,4 18,5 13,9	25,6 24,9 31,4
April Mai Juni	561 524 521	399 384 401	95 115 108	159 147 134	•••	•••	86,9 92,0 88,4	59,8 48,2 43,3	25,1 20,6 17,7	21,0 11,9 8,9
Juli August September	465 441 421	390 348 426	117 93 96	1 1 2 86 76		•••	90,4 104,0 89,4	43,3 38,7 49,7	15,9 21,2 17,2	10,2 8,5 5,8
Oktober November Dezember	488 491 469	434 419 428	100 105 98	113 98 150		•••	106,2 113,8 133,9	84,8 106,2 117,0	22,2 18,2 22,5	12,1 17,4 24,8
1952 Januar Februar	495 458	345 383 413	•••			•••	98,9 113,4	100,9 73,5	19,3 16,8	16,7 19,7

¹⁾ Einschl. Luxemburg.- 2) Einschl. Gold.- 3) Bundesrepublik und Westsektoren von Berlin. 1937 bis 1949 Zahlen für die Bundesrepublik ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau, ab 1950 für die Bundesrepublik und die Westsektoren von Berlin.- 4) Ohne Färoer und Grönland.- 5) Ohne passiven Veredelungsverkehr.- 6) Ausschl. Silber in Barren und Münzen.- 7) Ab 1951: Werte in Drachmen zum Dollarkurs 1: 15 000 (einschl. der "Certificates of Exchange"). Die Umrechnung ausländischer Währungen in Drachmen wird durch die Bank von Griechenland auf Grund der amtlichen Wechselkurse festgelegt.- 8) Ausschl. Silber in Münzen.- 9) Revidierte Reihe: Einschl. Silber in Münzen und Barren für Münzzwecke (bisher ohne).- 10) Ohne Veredelungsverkehr.- 11) Einschl. Gold in Münzen und Barren für gewerbliche Zwecke.- 12) Ohne Anglo-ägyptischen Sudan und den Handel mit diesem Gebiet.- 13) Ein- und Ausfuhrwerte nach besonderer amtlicher Berechnung. Für Saldierung nicht geeignet. Ausschl. Silber in Münzen.- 14) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 15) Fob-Werte. Um auf Cif-Basis zu kommen, sind für 1937/38: 15 vH (amtliche Schätzung) den am 30. Juni endenden Jahreszahlen hinzuzufügen.

Weitere Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: Aussenhandel Ein- und Ausfuhrwerte, in Millionen Landeswährung

				no	och: Ausser	europäische	Länder			
	Argentin	ien ₁₃₎	Austral	ien 14)	Brasilie	n 8)16)	`Canad	la 8)	Chi	le 6)
Zeit	Ein- fuhr	Aus-	Ein- 15) fuhr	Aus-	Ein- (G) fuh	Aus-	Ein-	Aus- (S) 18)	Ein-	Aus- r (S)
	Peso		£ (eiros	\$	(5) .5)		-Pesos
ø 1937 ø 1938	130 122	193 117	8,6 10,6	12,4 11,8	443 433	424 425	67 56	84 71	36 42	78 56
Ø 1948 Ø 1949	516 387	462 310	28,2 34,5	33,8 45,5	1 749 1 721	1 808 1 679	220 230°)	²⁵⁹ 0)	108 123	133 120
Ø 1950 Ø 1951	402	452	44,7 61,8	51 ,1 82 , 0	1 693 [°] 3 100	2 076 2 710	265 340	263 330	100 133	115 150
1950 Oktober November Dezember	490 453 383	352 549 720	54,7 57,7 49,5	86,7 95,8 72,2	2 007 2 103 2 600	2 773 2 341 2 696	321 32 7 266	314 301 282	98 88 180	156 115 185
1951 Januar Februar März	612 487 582	453 585 615	62,2 67,4 58,4	98,8 85,2 94,6	2 285 1 972 3 177	2 211 3 001 2 710	327 274 343	291 237 291	100 141 108	125 97 102
April Mai Juni	701 826 888	642 748 841	68,1 76,0 75,8	136,1 98,7 79,8	2 641 2 735 3 111	2 103 2 597 2 678	393 405 360	303 322 323	101 100 118	175 19 7 89
Juli August September	1 061 1 051 971	751 332 · 457	80,7 80,2 94,9	58,3 45,9 39,1	3 512 3 268 3 473	2 803 2 934 2 825	371 357 311	379 345 322	120 150 114	158 149 101
Oktober November Dezember	1 177 1 235	383 396	111,1 97,7 68,3	5 7, 4 67,9 50,3	3 717 3 062 4 245	2 928 2 992 2 734	344 326 273	386 394 385	140 137 266	152 172 289
1952 Januar Februar März	•••	•••	117,8 105,9	64,4 56,8	•••	•••	307 282	331 320 359	•••	•••
					: Aussereur	opäische Lä		*		
Zeit	Ein-	mbien Aus-	π-	Indien	6) 19) 20) 		Ein-	23) Aus-	Jap Ein-	241
	_	r (G)	21)		r (G) 21)	22)		ır (S)		Aus- r (G)
	P€	808		Rup	Τ	· · · · · ·	Ri	als	\$	(US)
Ø 1937 Ø 1938	14,1 13,3	12,7 12,0	148 130	<u>.</u>	158 142		115 132	214 250	113,6 89,2	100,0 92,4
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	49,1 41,5 54,7 72,7	42,1 49,5 64,0 87,7	452 467 471	70,8 28,1 35,7	353 404 502	25,3 23,2 14,8	456 774 585	1 584 1 431 2 146	57,0 75,4 81,2 170,4 ^p)	21,5 42,5 68,3 112,9
1950 Oktober November Dezember	53,5 50,9 57,9	82,6 55,0 66,7	364 427 456	47,2 19,5 28,2	583 561 533	17,2 18,7 15,1	572 504 726	2 545 2 348 3 080	84,2 85,2 109,6	85,8 84,6 116,6
1951 Januar Februar März	65,7 58,1 44,0	77,6 68,0 54,2	531 513 572	29,0 25,4 13,9	594 634 856	12,9 10,0 9,3	596 632 937	2 207 3 538 3 198	85,2 ^{p)} 126,2 174,7	81,2 81,4 124,8
April Mai Juni	55,5 61,7 92,2	64,7 67,2 100,4	570 702 696	26,6 119,2 104,2	537 864 624	12,3 14,6 17,5	352 709 802	1 327 2 039 2 250	209,5 217,4 242,5	112,4 141,8 120,2
Juli August September	82 ⁻ ,2 79,8 89,6	109,0 71,9 99,3	672 695 669	86,0 125,8 149,3	583 614 600	12,7 19,5 18,1	635 724 663	677 632 2 000	224,8 190,4 144,2	121,5 94,4 96,9
Oktober November Dezember	93,9 87,5 61,8	107,7 97,6 135,0	649 681 727	118,4 118,0 44,7	459 616 563	21,3 30,2 29,8	597 644 513	362 380 431	140,8 127,3 161,4	103,0 111,3 165,8
1952 Januar Februar März	111,0 77,0	106,8 99,5	829 780	•••	624 446	•••	588 •••	396	129,4	107,5

¹⁶⁾ Einschl. Goldbarren für gewerbliche Zwecke.— 17) Fob-Werte. Sie erhöhen sich durch die Fracht um schätzungsweise: 1938 = 12,8 vH; 1946/48 = 9,9 bis 10,6 vH.— 18) Werte ab Versandort. Die Inlandsfracht beträgt etwa: 1938 = 4 vH; 1946/48 = 5 vH.— 19) 1937 bis1938 früheres Gebiet von Indien. Ab August 1947 jetziger Gebietsstand.— 20) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.— 21) Aussenhandel über See und auf dem Luftwege.— 22) Neue Reihe: Aussenhandel über Land. Erfasst ist der Handel mit den Ländern Pakistan ab 1. April 1948, Iran und Afghanistan ab 1. April 1949 und Burma ab 1. September 1951.— 23) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 21. bis 22. März des angegebenen Jahres beginnen. Monatszahlen enden am 21. bis 23. des angegebenen Monats.— 24) Ohne Korea und Formosa, jedoch einschl. Handel mit diesen Gebieten.— 25) Vorkriegszahlen: Fob-Werte. Sie erhöhen sich durch die Fracht um schätzungsweise 12 vH.— 26) Fob-Werte plus 10 vH.— 27) Neue Reihe: Aussenhandel über Land. Ohne Regierungsgut. Erfasst ist der Handel mit Afghanistan und Iran ab 1. April 1948 und Indien ab 1. Juli 1949.— 28) Fob-Werte der Konsulatsfaktura + 20 vH.— 29) 1937 mis 1938 Gebiet des früheren Niederländisch-Indien. Ab 1948 Gebiet der Vereinigten Staaten von Indonesien, 1948 bis1949 jedoch ohne die Republik Indonesien.— 30) Einschl. Basutoland, Swaziland und Betschuanaland; ausschl. Südwestafrika und Nordrhodesien.— 31) Fob-Werte: Sie erhöhen sich durch die Fracht um etwa 8 bis 10 vH.

noch: <u>Aussenhandel</u> Ein- und Ausfuhrwerte in Millionen Landeswährung

:

e de constante de

				noch	Aussereuro	päische Lä	nder			
	Mex	iko	Neuse	eland ·		Pakist	an 20)		Peru	2)
Zeit	Ein- 25) fuh	Aus- r (G)	Ein- 26) fuh	Aus- r (G)	21) Ei	n-	Au hr (G) 21)	27)	Ein- 28) fuh	Aus-
	Pe	вов	£	(NZ)			pien			les
Ø 1937 Ø 1938	51 41	66 59	4,7 4,6	5,4 4,8		:	•••	:	20 22	30 29
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	246 294 367 552	126 282 336	10,7 10,0 13,2 13,2	12,3 12,3 15,3q)	98,6 97,9 113,9	24,8 21,0 11,6r)	85,3 75,7 163,0	1,6 21,1 28,5	91 224 240 351	88 176 241 315
1950 Oktober November Dezember	468 448 521	435 459 465	} 14,2	12,7	112,3 115,3 147,0	•••	107,1 145,7 116,5	•••	355 303 409	293 357 268
1951 Januar Pebruar Märs	506 418 505	482 504 365	12,3 15,0 7,7	21,5 32,4 12,2	197,3 112,0 106,7	21,4 18,4 8,3	245,0 354,8 304,0	13,8 15,0 15,5	293 306 318	146 185 216
April Mai Juni	631 600 585	298 299 334	11,5 17,5 16,7	17,2 25,5 22,8	103,7 122,8 124,5	9,3 8,2 8,7	146,4 168,5 102,1	76,4 68,5 69,5	646 311 365	250 286 358
Juli August September	602 611 576	350 425	15,4 20,3 18,1	24,9 19,9 15,7	125,3 146,0 120,8	11,2 16,5 15,3	97,1 46,3 92,8	47,2 82,1 47,0	306 374 316	473 467 384
Oktober November Dezember	514 502 577	355 508 549	28,3 24,2	19,5 15,7	127,8 157,0 136,4	20,2 26,2 25,6	85,1 141,9 196,0	54,8 9,8 17,5	391 288 304	409 290 347
1952 Januar Februar Märs	595 519 •••	434 •••	:::	:::	•••	•••	:::	:::	•••	•••
					Aussereur	päische Lä				
Zeit	Rep. Indon	Aus-	Südafrik. Ein-	Union 30)	Uru			6)32)	Venez	
	fuhr	(s)	31) fuh:	(G)		Aus- ir (S)		Aus- r (G) 34)	Ein- 35) fuhr	Aus-
ý 1937	Guld 42	,		(SA)		(US)	\$		Boliv	
1938	41	83 57	8,6 8,0	3,5 2,7	5,4 5,1	6,5 5,2	257 163	279 258	25 26	50 47
f 1948 f 1949 f 1950 f 1951	95 131 137 255	87 123 246 390	29,5 26,3 25,6 39,2	11,4 13,1 20,7 28,6	16,7 15,1 16,7 26,5	14,9 16,0 21,2	594 552 738 913	1 054 1 004 856 1 252	234 203 150 179	312 295 324 383
1950 Oktober November Dezember	202 167 ₈) 319 ⁸)	347 230 570 ⁸)	30,7 33,8 28,0	27,4 31,8 31,7	19,0 21,6 28,1	16,5 21,7 52,4	923 855 867	906 977 1 065	167 177 183	345 330 364
1951 Januar Jebruar Ærz	107 128 185	337 419 404	35,0 30,6 32,9	27,6 30,2 34,5	28,9 22,6 20,5	56,8 25,4 26,7	1 024 910 1 100	974 1 076 1 285	172 162 205	374 337 383
lpril Vai Juni	157 194 233	397 509 474	39,7 43,2 47,7	32,2 28,0 27,1	29,0 23,9 26,3	19,9 17,1 15,8	1 033 1 018 930	1 370 1 354 1 294	205 202 176	373 390 366
Tuli Lugust September	358 390 375	349 365 278	38,7 48,2 40,7	24,4 23,9 25,8	29,9 24,8 28,8	17,5 16,2 10,5	895 880 721	1 190 1 267 1 232	175 202 155	392 383 354
)ktober lovember esember	357 271 309	488 394 352	44,0 35,8 33,3	29,0 31,1 29,4	30,1 27,6 25,4	5,3 11,0 14,2	833 818 801	1 155 1 388 1 435	151 152 · 192	457 372 410
1952 Januar Jebruar Gärz	272	387	39,0 39,4	25,3 29,6	22,0	11,8	922 892	1 247 1 328	164	403

32) Einschl. Alaska, Hawaii und Puerto Rico.- 33) Annähernd Fob-Werte: Sie erhöhen sich durch die Pracht um schätzungsweise: 1937 = 10 vH, 1938 = 11 vH.- 34) Ab 1948 einschl. Ausfuhr von Gütern für den zivilen Verbrauch durch die US-Armee.- 35) Fob-Werte der Konsulatsfakturen. Sie erhöhen sich durch die Fracht nach Vorkriegsschätzungen um 12 vH.- 2) Geschätzte Werte für 1936.- b) Ab 1950: Bundesrepublik und Westsektoren von Berlin.- c) Generalhandel.- d) Ab 1. Oktober 1950 Änderung der Preise von Butter und Speck im Handel mit Grossbritannien.- e) 1948 bis 1949: Revidierte Zahlen: Ohne "Tillgodohavanden" (Lieferungen an die UdSSR "on German Credit Account").- f) Ab April 1948 einschl. Aussenhandel des Saargebietes.- g) Jahreszahlen von 1948 bis 1951 und Monatszahlen ab 1950 enthalten Subwentionen.- h) Einschl. des Gesamtwertes eingeführter Schiffe während eines halben Jahres, das mit dem Berichtsmonat abschliesst.- i) Einschl. der Hilfslieferungen ausserhalb des ERP.
j) Ab 1949 einschl. ERP-Einfuhren.- k) Ab Januar 1951 einschl. elektrischer Strom.- l) 1937 bis 1938 einschl. Goldbarren für gewerbliche Zwecke.- m) Januar bis September.- n) Die Zahlen für 1937 und 1938 sind wegen der Änderung des Gebietsetandes mit den Angaben für die späteren Jahre nicht voll vergleichbar.- o) Ab April 1949 einschl. Neufundland.- p) Ab 1951 Änderung der Tabellarisierung.- q) Ab 1950 geschätzt auf Grund des Aussenhandels der Handelspartner.- r) Ohne Einfuhr aus Afghanistan.- s) Einschl. eines Teils des Handels des Jahres 1950, der bisher noch nicht erfasst wurde.- t) Ab 1950 ohne Paketpost und Lufthandel (21 vH im Jahre 1948 und 8 vH im Jahre 1949).

Index des Aussenhandelsvolumens

1950 = 100

									1950) = 100									
			Bunde		351 T				3)	päisch	-	Gros		:			-1	Nied	
Že1t	Bela Rin-	ien 1)	Deuts Ein	chlan		Däne Ein-	mark	Finn]	and 4		reich Aus-	britan Ein-		Irla Ein-		Ital	ien Aus-	lar Ein-	ıde
1937	fu	hr (S)		fuhr			hr (S) 82		hr (S)		uhr (S	6)(S)fuh			108		hr(3)		ir (S
1938 1948	89	81	•		•	72 61	81 59	115	116	95 92 e)	54 58 50 e	12 1 82	63 79	71 · 89	100	78 85	89 72	-80 68	76 49
1949 1950 1951	87 100 109	88 100 121	76 ⁰ 100 102) 10 14		79d) 100d) 94	76 _d) 100 ^d)	93 100 126	91 100 122	95 100 117	74 100 118	100 100 116	86 100 103	89 100 104	89 100 99	93 100 114	80 100 106	75 100 102	74 100 118
1950 Oktober November Dezember	112 104 109	102 102 134	134 118 128	13 13 14	9	106	114	99 97 100	99 98 100	}104	131	97	108	122 110 92	114 133 111	92 97 97	113 117 104	112 101 98	129 120 115
1951 Januar Februar März	107 104 118	111 110 124	117 113 109	12 12 13	9	100	110	115 133 112	141 141 135	108	124	105	99	105 99 113	71 76 95	110 103 103	108 100 102	112 103 114	109 116 112
April Mai Juni	108 99 91	120 110 124	92 86 84	14 13 14	3 7	99	115	117 117 121	136 147 135	} } 120	123	118	107	124 121 118	82 83 92	120 115 122	100 100 102	105 114 117	111 109 117
Juli August September		103 110 111	91 93 126	15 14 15	9	87	106	120 122 123	130 126 126	117 110 112	107 101 119	123	102	105 85 65	107 102 91	112 109 117	108 91 100	112 95 89	110 111 130
Oktober November Dezember 1952	105 100 112	122 106 110	99 103 113	14 13 17	io	90	116	125 126 125	125 124 122	122 128 134	120 118 115	}117	105	111 116 96	136 126 130	97 111 103	114 110 105	95 83 83	147 132 114
Januar Februar März	106 ⁸) ₁₄₉ ª 143 •••) ₁₁₁ 116 118	14 13 14	8	94	109	205 215 212	128 137 133	134 150	107 110	}110	108		•••	•••	:::	98	132
				no	ch:	Europa	iische	Lander		·				Ausser	europäi	lache i	Länder	<u> </u>	
Zeit	Norwe	gen 7)		erre	ich	Sei	weden	\top	hweiz	Ti	rkei	Austi	ralien,		nada	T	lien,,	יט	SA
	Ein- ful		E1	n- ful 9)	Aus hr (- Aus		- Aus		Aus-	Ein-		Ein-	Aus- uhr (N	Ein-	Aus-	Ein- (S)fu	Aus
1937 1938	90 83	95 90	98	128	99	8		1.	70	53 68	74 85		84 90	56 51	65 62	-		78 ·	55 55
1948 1949 1950 1951	83 97 100 116	73 76 100 117	81 ^f) 105 100 104	53 99 100 112	53 66 100 109	97 8 100	69 80 100	100 81	89 88 100 120	75 86 100	. 80 102 100 103	72 84 100 114	89 102 100 93	92 94 100 113	107 100 100 111	108 111 100	82 89 100	84 82 100 99	111 113 100 128
1950 Oktober November Dezember	105 102 98	117 96 98	• • •	88 129 99	128 133 135	h		125	127 130 138	111 111 117	121 159 149	104	107 111 83	117 120 95	118 109 108	85 85 96	116 117 108	116 104 103	101 108 115
1951 Januar Februar Märs	123 89 114	98 113 123	87 97 108	97	109 108	117	84	124 123 133	102 113 119	100 93 114	103 146 101	112	95 78 81	114 93 115	103 83 101	101 97 103	120 119 154	118 103 114	103 111 131
April Mai Juni	111 113 131	108 109 118	108 108 116	113 106	112 99 120	130	113	132	122 120 127	105 109 107	78 96 63	124	142 112 111	128 130 115	101 111 106	103 129 117	87 109 75	104 101 96	137 135 130
Juli August September	109 117 109	135 95 112	106 97 106	105 104	96 109	}116	100	102	119 107 130	120 135 110	61 67 86	142	79 73 66	119 117 103	126 116 107	124 124 119	71 78 78	94 95 81	120 129 128
Oktober November Dezember 1952	112 123 129	151 115 133	104 106 108		98 101 119	1,1	112	119 118 111	137 126 125	120 149 163	126 159 156	}	104 77	115 111 93	123 126 126	120 124 138	62 87 74	97 92 90	121 145 146
Janaur Februar März	110 100 111	105 117 114	113 105 118	127 124 124	99 102 105	}		113 107 107	103 110 101	119 146	129 101	}	102 94	107 100	108 104 119	:::		101 101	127 136
															1				

^{*}Die Indexziffer des Aussenhandelsvolumens zeigt die Veränderung des Aussenhandels nach Ausschaltung der Preisbewegungen. G = Generalhandel, S = Spezialhandel, N = Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen. Nähere Begriffsbestimmungen sowie tatsächliche Werte des Aussenhandels siehe Tabelle: "Aussenhandel, Ein- und Ausfuhrwerte in Mill. Landeswährung".-

SECHICHE WE'TE des Aussenhandels siehe Tabelle: "Aussenhandel, Ein- und Ausfuhrwerte in Mill. Landeswahrung".
1) Einschl. Lüxemburg.- 2) Originalbasis 1950 = 100 (DM-Basis).- 3) Von Saisonschwankungen bereinigt.- 4) Die Indexziffer jeden Monats gibt das Aussenhandelsvolumen vom Beginn des betreffenden Jahres bis zum Ende des jeweiligen Monats
an.- 5) 1937 bis 1938 umbasiert von Originalbasis 1938 = 100, ab 1948 von Orginalbasis 1949 = 100. Beide Reihen sind
miteinander verkettet.- 6) Gesamteinfuhr abzüglich Wiederausfuhr.- 7) 1937 bis 1950 umbasiert von Orginalbasis 1938=100,
ab Januar 1951 von Orginalbasis 1949 = 100. Beide Reihen sind miteinander verkettet.- 8) Gesamteinfuhr: Einfuhr durch
eigene Mittel und durch Mittel der Marshallplan-Hilfe (Kommerzielle Einfuhr + ERP-Einfuhr).- 9) Einfuhr ohne ERP-Importe
(Kommerzielle Einfuhr).- 10) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 11) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.- 12) Ab 1948: Einschl. Ausfuhr von
Gütern für den zivilen Verbrauch durch die US-Armee.- a) Neue Reihe: Ab Januar 1952 umbasiert von Originalbasis 1951
= 100.- b) 1936.- c) 1949: Geschätzte Werte.- d) Revidierte Reihe: Ab 1950 umbasiert von Originalbasis 1949 = 100.- e) Ab
April 1948: Einschl. Aussenhandel des Saargebietes.- f) 1948: Einschl. der Hilfslieferungen ausserhalb des ERP.

<u>Eisenbahngüterverkehr</u> Mill. Netto - Tonnenkilometer

		·····			Europ	äisch	e Lände	er					
Zeit	Belgien 1)2)	Bundesrepubl. Deutschland	Finnland 4)	Frank-5; reich 6	Grossbri- tannien 7		land ₈₎	Luxe	m- g 6)	Nieder lande	2)6)Norwege 6)4)9)	n Österreich 10)	Polen 6)11)12)
ø 1937 ø 1938 ø 1948	519 428 513	3 835 4 092 3 490 ^a)	216 189 289	2 650 2 210 3 437	2 444 2 216 2 930 ^b)	1 3	3,2 1,9 2,8	44,: 33,: 38,6	7	188 170 212	67,7	356 324 501	1 837 1 864}c) 2 349
Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	472 455 550	3 987 4 007 4 588	251 285 370	3 420 3 244 3 783	2 999 3 022 3 120	4	2,0 2,7 4,7	39,2 36,0	2	232 251 271	114,5 113,9 115,2	474 473 547	2 713 2 912
1950 Oktober November Dezember	579 557 515	4 578 4 569 4 357	246 307 304	3 841 3 771 3 761	3 265 3 202 2 898	} 5	2,7	42, 45, 42,	/ 1	281 282 252	122,5	604 617 574	3 191 3 350 2 713
1951 Januar Februar März	549 510 576	4 302 4 162 4 587	333 344 357	3 846 3 637 3 657	3 112 2 935 3 297	} 4	1,2	43, 41, 47,0	7]	284 266 291	} 110,5 } 114,5	493 492 551	2 929 2 819
April Mai Juni	506 538 535	4 491 4 162 4 501	377 371 360	3 800 3 797 3 975	3 074 3 198 3 117	} 4	3,0	46,2 45, 47,	7	256 251 260	120,5	580 493 546	•••
Juli August September Oktober	542 574 578 618	4 436 4 621 4 688 5 231	375 386 359 407	3 626 3 389 3 603 4 229	2 896 2 907 3 135 3 383		1,0	50,1 51, 51,2 56,3	1 2	249 257 255 312	} 126,0 } 132,5	533 515 516 590	***
November Dezember 1952	587 490	5 089 4 792	375 360	3 937 3 894	3 316 3 076	} 5	3,5	•••	•	316 260	124,5	640 617	
Januar Februar März	•••	4 765 4 573 4 924	403	3 828 3 680	3 204 3 061	}	• • •	• • •		271	122,5	591 515 623	•••
	noc	h: Europäisch	e Länder					lusser	europ	äische	Länder		
Zeit	Schweden 4)	Spanien 13)	Türkei 6)14)	Austr lier	, brasi	lien)16)	Cane	ada		dien 8)19)	Japan 4)18)	Südafrik. Union 6)20)	USA 21)
ø 1937 ø 1938	314 295	•••	85 96	541 589	50	1	3 27 3 26	55		968	1 521 1 769	857 787	43 875 35 293
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	630 627 671	462 461 537 588	191 217 209	809 846 845	62 63	8 4	7 16 6 85 6 72 7 79	55	3	040 275 560	2 109 2 375 2 560	1 325 1 478 1 555 1 677	77 606 64 055 71 598 78 669
1950 Oktober November Dezember	792 768 699	537 527 517	239 230 215	790 659 774) 65	8	8 09 7 62 7 57	24	3	409 646 179	2 780 2 826 2 931	1 618 1 736 1 506	86 017 76 199 75 125
1951 Januar Februar März	733 799 7 85	53 2 48 2 530	22 7 208 20 9	796 783 828	5 59 64	3	7 25 6 69 7 47	90 78	3 4	432 522 482	2 515 2 499 2 990	1 684 1 540 1 663	78 596 67 033 81 679
April Mai Juni	848 766 789	543 591 575	205 217 227	836 907 893	63 65	9	7 57 8 21 7 96	18 66	3	324 210 715	2 952 3 029 2 998	1 644 1 758 1 711	78 870 81 951 78 479
Juli August September	697 790 797	606 587 543	229 231 225	915 967 911		•	7 79 7 89 7 76	1 57	3	422 104 841	2 959 3 017 3 183	1 653 1 758 1 635	73 843 83 599 80 612
Oktober November Dezember 1952	876 767 •••	607 577 834	•••	941	• ••	•	8 38 8 50 8 01	8	4	816 076	3 378 3 207 3 405	1 716 1 745 1 646	86 781 79 291 73 296
Januar Februar März	•••	635	•••	•••	• ••	•	::	••		•••	•••	•••	76 212

¹⁾ Nur Société Nationale des Chemins de Fer Belges (S.N.C.B.).- 2) Nur vollständige Wagenladungen.- 3) 1937 bis 1938 Zahlen für das Bundesgebiet ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Höhenzollern und Lindau, ab 1948 für das Bundesgebiet. Einschl. Dienstgut- und Besatzungsverkehr.- 4) Nur Staatsbahnen.- 5) Nur Seciété Nationale des Chemins de Fer.- 6) Ohne Viehtransporte 7) Ohne Nordirland. Einschl. Dienstgutverkehr in Zügen des öffentlichen Verkehrs. Monatszahlen sind Schätzungen auf Grund der Wochendurchschnitte 4-wöchiger Perioden.- 8) Zwei Hauptbahnen einschl. ihrer Linien in Nordirland. Teilweise einschl. Dienstgutverkehr.- 9) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 10) Ohne Frachtbe-förderung in Personenzügen. Einschl. Militärverkehr.- 11) Nur Staatsbahnen mit Normal- und Breitspur.- 12) Einschl. Dienstgutverkehr.- 13) Nur Staatsbahnen mit Breitspur. Ohne Vorortsverkehr.- 14) Nur Hauptlinien. 1937 bis 1938: Jahreszahlen 12 Monate umfassend, die am 1. Juni des angegebenen Jahres beginnen.- 15) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend die am 1. Juni des angegebenen Jahres beginnen.- 15) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.- 19) 1938: Gebiet des früheren Indien. Ab 1948: Jetziger Gebietsstand.- 20) Einschl. Südwest-Afrika und Vryburg-Bulawayo-Bahnlinien.- 21) Eisenbahnnetz Klasse 1.- a) Ab 1948 Bundesgebiet.- b) Die Anzahl der erfassten Linien wurde im Januar 1948 geändert.- c) 1937 bis 1938: Vorkriegsgebiet; einschl. Normalspur der Société franco-polonaise des Chemins de fer.

Internationale Devisenkurse

	·		Paritä:			dische 2)	## NC#	kurse 3) York 3)
Land	₩ährungs- einheit	Kursarten	Währungs	seinneit	<u> </u>	1952		
	erimer.		- 73-4		Februar	März US-Cents	März	April
			g Feingold1)			ON-CELLER		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Europäische Länder								
Belgien	Franc		0,0177734	2,000 ^{a)}	2,000	2,000	1,985	1,985
Bulgarien	Lew		-	0,351	0,3490	0,3490	0,35	0,35
Bundesrepublik	Donate also March			23,8095	23,81	23,81	_	_
Deutschland Dänemark	Deutsche Mark Krone		0.128660	14,4778 ^a)	14,48	14,48	14,48	14,48
Finnland	Markkaa		0,00386379	0,43478	0,4348	0,4348	0,431	0,431
Frankreich	Franc	amtlich	-	0,28571	0,2857	0,2857	0,28588	0.28588
11	"	frei 4)	-	י א		·	·	•
Griechenland	Drachme			0,00667 280,000 ^a)	0,0067	0,0067	0,006	0,006
Grossbritannien	Pfund Sterling		2,48828	280,000	280,000	280,000	279,768	281,548
Irland	Pfund Sterling Lira	amtlich/frei 4)	_	0,1600 ^b)	0.1600	0,1600	0,1601	0,1601
Italien "	1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	curb 5)	-	-	0,1461	0,1468	•	•
Jugoslawien	Dinar		0,00296223	0,3333°)	0,3333	0,3333	•	
Niederlande	Gulden		0,233861	26,3158 ^a)	26,32	26,32	26,328	26,345
Norwegen	Krone		0,124414	14,0000 ^a)	14,00	14,00	14,00	14,00
Österreich	Schilling "	amtl.Grundkurs Prämienkurs		4,68165 3,84615	4,653 3,827	4,653 3,827		
Polen	Zloty	amtlich	0,2221689	25,0000	25,00	25,00	•	
" Portugal	Escudo .	Prämie	_	3,5000	3,478	3,478	3,492	3,494
Rumänien	Leu		0,079346	8,9286 ^{d)}				
Schweden	Krone		0,171783	19,3304 ^{a)}	19,33	19,33	19,35	19,35
Schweiz	Franken	amtlich frei 4)	_	22,86854	22,89	22,95	22,960	23,022
Spanien	Peseta	amtlich 6) Vorzugskurs		2,5000	8,913bis 4,000 2,522	8,913bis 4,000	2 65	2 65
" Tachechoslowakei	" Krone	frei 4)	0,0177734	2,000 ^a)	2,000	2,522	2,65	2,65
Türkei	Türk. Pfund		0,317382	35,7143	35,71	35,71	35,75	35,75
Ungarn	Forint		-	8,606	8,519	8,519	8,61	8,61
Aussereuropäische Länder								
Ägypten	Ägypt. Pfund		2,55187	287,157 ^a)	287,2	287.2	288,25	288,25
Argentinien	Peso	Vorzugskurs	-	-	20,00	20,00		
, n #	 #	Grundkurs frei 4)		_	13,33	13,33	7,20	7,17
Ħ	"	curb		- "	3,65	4,07		
Australischer Bund	Austral. Pfund		1,99062	224,0000 ^a)	224,00	224,00	223,173	224,723
Brasilien	Cruzeiro Can. Dollar	amtlich 7)	0,0480363	5,40541 ^a)	I.	5,405	5,46	5,46
Canada Chile	Peso	Regierung	_	_	99,89	100,4	100,307	101,434
11	# "	amtlich	0,0286668	3,22581ª)	5,163 3,226 2,326	5,163 3,226	3,27	3,27
"	n	banking special	_		2,326 2,000	2,326	:	:
11	#	Handelskurs frei 4)	<u>-</u>	-	1,667	1,667	·	
Hongkong	Hongkong-Dollar		0,155517	17,5000	17,50 14,81	0,961 17,50 14,81	17,56	17,53
Indien	Rupie	•	0,186621	21,0000 ^a)	21,00	21,00	21,00	21,00
Malayische Föderation	Straits-Settle- ments-Dollar	*	0,290299	36,6667 ^a)			72 60	30 60
Mexiko	ments-Dollar Peso		0,290299	11,5607 ^a)	11,56	11,56	32,68 11,57	32,68 11,57
Neuseeland	Neuseeländ.Pfund		-	279,072	280,00	280,00	278,839	279,990
Philippinische						,	-10,000	,
Republik	Peso		0,444335	50,0000	50,00	50,00	49,829	49,821
Südafrikanische Union	Sudafrik. Pfund		2,48828	280,0000 ^a)	280,00	280,00	280,024	281,423
			i	ı	ı			

¹⁾ Auf der Grundlage 1 US-Dollar = 0,888671 g Feingold errechnet.- 2) Monatsdurchschnitte. Quelle: "Monthly Bulletin of Statistics" des Statistischen Amts der Vereinten Nationen. Wenn nicht anders vermerkt, basieren die Angaben auf offiziellen Verkaufskursen des Inlandmarktes. Unter Verkaufskurs wird in der Regel der Abgabekurs der Notenbank verstanden.- 3) Monatsdurchschnitte: Auf Grund der öffentlichen Notierungen der Rhein-Main-Bank.- 4) Börsen- oder Marktkurs.- 5) Nachbörslicher Freiverkehrskurs.- 6) Gestaffelte Wechselkurse im Devisensystem ab 1949.- 7) Wechselkursgeschäfte unterliegen der Steuer und / oder anderen Gebühren.- a) Die Paritäten sind mit dem Internationalen Währungsfonds vereinbart.- b) Schwankende Kursfestsetzung.- c) Der jugoslawische Dinar ist ab 1.1.1952 auf ein Sechstel seiner bisherigen Parität abgewertet worden.- d) Mit der Neuordnung der Währungsverhältnisse in Rumänien am 27.1.1952 wurde der Leu an den Rubel der Sowjetunion gebunden. Die theoretische Goldparität ist über die neue Weltrelation 2,80 Lei = 1 Rubel errechnet.

Index der Grosshandelspreise

	Τ					1		= 100	Tändar					
7.14	D-3	Bundesre	nublik!		7	***		·	e Länder	T T	T			-
Zeit	Bel- gien	Deutsch 2)		Däne- mark ₄)	Finn- land ₄)	Frank- reich	Grie	echen- nd 5)	Grossbri tannien 6	Ir-	Ita- lien	Nieder- lande	Nor- wegen 4)	Portu-
Ø 1937 Ø 1938	26 ^{a)}	55	5 5	41 38	9	• 5		0,3	42 39	41°)	2 2	33 31	49 48	43 42
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	100 95 100 121	101 ^{b)} 101 100 121	100 100 95	87 89 100 127	86 87 100 143	82 92 100 128		81 96 100 122	84 88 100 122	95 95 100 116	111 105 100 114	85 89 100 122	87 88 100 124	99 101 100 110
1950 Oktober November Dezember	109 110 113	102 104 107	94 94 94	104 108 112	108 110 114	104 108 111	1 .	103 108 111	107 110 111	102 105 107	106 108 111	104 107 109	108 110 111	98 99 99
1951 Januar Februar März	117 121 123	112 116 119	97 98 101	116 119 123	126 129 134	114 120 124	İ	114 117 120	114 117 120	109 110 113	115 117 117	116 119 123	112 116 117	101 109 109
April Mai Juni	123 122 122	122 122 122	101 101 104	127 130 133	137 140 144	129 130 127	1	124 124 123	121 122 122	114 117 116	116 116 114	124 125 124	121 124 127	109 107 109
Juli August September	121 120 119	121 122 121	107 108 109	132 131 128	146 152 151	124 124 127	1	122 120 121	122 123 124	116 115 117	113 113 111	121 121 121	127 127 128	108 110 110
Oktober November Dezember	122 122 123	123 125 125	113 113 114	129 129 131	151 153 152	134 139 140	1	124 126 125	125 125 126	119 122 122	111 111 111	122 123 124	127 128 130	115 116 116
1952 Januar Februar März	123 121 117	125 124 124	115 115 114	131 130 129	152 146 146	141 140 138		127 127	128 126 127	122 121	110 110 108	124 124	130 130 130	116 117
April	•••	124	114	127	•••	136		•••	126	•••	•••		129	•••
	noch	:Europäi	sche Tä	nder			<u></u>		Anggere	uropäisc	he Länd		<u> </u>	L
Zeit	Schwe- den4)	Schweiz ₄	T	T		ten Aus	tra- n 4)	Brasi- lien 9		Chile ₄)	T	Japan	Südafri- kanische Union 4)	USA 10)
Ø 1937 Ø 1938	50 49	49 47	20 22	22 22	31 30		45 45	23 21	51 48	22 21	27	1 1	49 50	54 50
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	94 95 100 132	107 102 100 112	79 85 100 128	103 111 100 107	96 90 100 112) 1	76 85 00 23	79 87 100 121	92 94 100 114	75 85 100 131	92 95 100 110	52 85 100 138	88 94 100 114	101 96 100 111
1950 Oktober November Dezember	101 107 111	105 106 108	112 116 118	99 102 104	106 109 110	9 1	05 08 08	111 113 114	104 105 107	109 110 113	103 103 103	109 113 115	103 104 105	104 106 109
1951 Januar Februar März	117 121 126	111 114 114	125 126 128	107 113 114		1 1:	11 15 22	120 121 121	110 113 114	115 116 122	104 106 109	120 128 135	106 107 109	112 113 113
April Mai Juni	131 133 134	114 114 112	127 129 129	110 108 105	112	2 1: 2 1:	20 - 21 26	126 126 120	115 115 115	126 127 128	115 114 114	142 142 139	110 113 115	113 112 112
Juli August September	134 134 134	110 110 110	128 126 130	101 99 102	112 112 111	1 1	26 31 30	113 117 119	116 114 114	131 134 140	112 109 109	138 141 143	115 117 117	111 110 110
Oktober November Dezember	135 140 140	112 112 112	131 132 131	104 107 109	112	2 1:	28 29 31	120 123 123	113 113 113	143 143 143	109 109 108	145 145 144	117 119 126	110 110 110
1952 Januar Februar März	141 141 141	112 111 110	131 129	109	118	. 1	30 33	130 133	112 110 109	•••	107 104 94	145 145	127 128 •••	110 109 109
April	•••	109	•••	•••	•	. .	••	•••	•••	• • •	•••	•••	• • •	•••

^{*}Gewichtung: Der Grosshandelspreisindex und seine komponenten Gruppenindices beziehen sich auf eine repräsentative Anzahl von Waren nach Preisen auf Primär-Märkten. Wenn nicht anders vermerkt, ist den Indexreihen der Brutto-Verkaufswert als Gewicht zu Grunde gelegt (im allgemeinen auf einen Industriecensus bezogen).

Brutto-verkauiswert als dewicht zu Grunde gelegt (im aligemeinen auf einen industriecensus bezogen).

1) Bundesrepublik ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau.- 2) Erzeugerpreise industrieller Produkte.- 3) Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte. Originalbasis 1949/50 = 100. Jahressahlen: Wirtschaftsjahre, 12 Monate umfassend, die am 1. Juli des genannten Jahres beginnen. (Juli bis Juni). Gewogen mit dem Absatzwert der aus dem Bereich Landwirtschaft in die übrigen Wirtschaftsbereiche abgesetzten Güter.-4) Gewogen mit dem Brutto-Wert inlandischer Verbrauchsgüter (einschl. Importen, jedoch ohne Exporte).- 5) Preise in Saloniki: Berechnet von der Industrie- und Handelskammer Saloniki.- 6) Alter Index: Der Index besteht aus 200 Preisreihen. Das Wägungssystem ist auf den Durchschnitt des Jahres 1930 bezogen. (siehe Tabelle "Index der Grundstoffpreise").- 7) Preise in Lissabon.- 8) Preise in Istanbul.- 9) Quelle: "Fundaçao Getúlio Vargas".10) Umbasiert von Originalbasis 1947 bis 1949 = 100 (der neue Index umfasst 15 Hauptgruppen und 88 Untergruppen mit insgesamt 1 845 Preisreihen gegenüber dem alten Index auf der Basis 1926 = 100 mit 110 Hauptgruppen und 50 Untergruppen mit annähernd 885 Preisreihen)- a) 1936 bis 1938.- b) Juli bis Dezember.- c) Oktober.

Index der Grundstoffpreise* 1950 = 100

Commence of the second

113 113

110

136 137

113

84

...

		 		Europäis	che Länder	<u> </u>		
Zeit	Belgien 1)2)	Bundesrepubl. Deutschland 3)4)	Dänemark 3)5)	Finnland 3)5)	Frankreich 2)	Gross- 2) britannien ₆)	Irland	Italien ,
ø 1937 ø 1938	:	48	38 33	10 9	4	:	3 [†] °)	2 2
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	96 92 100 139	85 ^{&)} 92 100 121	89 88 100 135	88 86 100 149	65 80 100 150	72b) 100 139	95 95 100 112	98 99 100 109
1950 Oktober November Dezember	115 118 122	106 108 111	105 108 112	110 111 118	114 118 129	117 125 127	101 104 107	104 106 109
1951 Januar Februar Marz	131 148 152	116 119 121	119 125 129	129 133 138	136 153 158	142 151 159	110 112 111	112 111 110
April Mai Juni	153 143 139	121 119 119	132 134 141	139 143 148	165 157 154	151 146 139	111 116 110	110 111 107
Juli August September	134 132 131	119 122 121	139 141 137	152 160 160	145 143 139	135 129 128	110 107 109	107 107 107
Oktober November Dezember	134 137 135	123 126 127	138 140 142	160 166 164	143 157 156	131 131 131	111 115 116	109 111 110
1952 Januar Februar März	136 134	127 125 125	142 141 140	163 155 155	156 152 149	131 128 123	115	109 110 108
April	•••	125	137	•••	143	•••	•••	•••
		nochi	Europäische	Länder	,	Ausse	reuropäische	Länder
Zeit	Nieder- lande 2)	Norwegen 2)5)	Österreich 3)7)	Schweden 3)5)	Schweiz 2)	Canada 2)5)	Indien	* USA 3)
Ø 1937 Ø 1938	29 23	42 40	12 ^d)	48 45	46 43	54 47	•	50 42
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	78 84 100 134	92 94 100 135	59 - 76 100 134	94 94 100 133	111 103 100 †26	92 93 100 112	85 92 100 121	103 95 100 112
1950 Oktober November Dezember	108 111 114	107 109 110	109 109 110	101 109 113	109 114 117	103 104 106	103 103 106	105 107 109
1951 Januar Februar März	123 129 133	112 122 124	114 118 122	120 123 129	125 . 132 . 132	109 111 112	109 110 121	112 115 116

135 144

140 141

143 143

144 142

142

145 152

150 150

134 135

134

144

145 146

• • •

130 124

121

126

120

٠.

Reichsmarkpreisen berechnet.

* Alte Basis; der Index der Grundstoffpreise auf der neuen Basis 1947/1949 = 100 ist noch nicht berechnet worden. Er wird veröffentlicht, sobald die neue Reihe in den Originalquellen erscheint. (Siehe "Index der Grosshandelspreise").

١,

:

April

Mai

Juni

Juli

August

Oktober

Dezmber

Januar Februar März

April

November

September

135

134

138 136

134

...

[★] Siehe "Index der Grosshandelspreise", Fussnote ★

¹⁾ Indea des "Institut de Recherches Economiques es Sociales, Louvain".- 2) Nur Industriestoffe.- 3) Nahrungsmittel und Industriestoffe.- 4) Bundesrepublik ohne die Länder Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern
und Lindau.- 5) Einschl. Halbfabrikaten.- 6) 30. Juni 1949 = 100. Ohne Brennstoffe. Neuer Index: Das Wägungssystem beruht auf dem Industriezensus 1948. Da jedoch für einige wichtige Handelsgüter nicht genügend rückliegende Preisangaben vorlagen, beginnt der Index erst ab Mitte 1949 (s.Tabelle "Index der Grosshandelspreise").7) Gewogen mit dem Brutto-Wert des inlandischen Verbrauchs folgender Verbrauchsgüter: Nahrungsmittel, landwirtschaftliche Erzeugnisse und industrielle Rohstoffe.- a) Juli-Dezember.- b) 30. Juni.- c) Oktober.- d) Marz; zu
Reichsmarkureisen berechnet.

Preisindexzahl der Lebenshaltung * 1950 = 100

						Bu	ropäisch	e Länder							
Zeit	Belgi	en		epublik hland 2)	Däne		Finn		Frank	reich 4)	Grieche	nland 5)	Grossbritannien		
-	Ins-1) gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- 3) gesamt	Ernäh- rung	Ins gesant	Ernäh- rung	Ins- gesant	Ernäh- rung	Ins- gesant	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Brnäh- rung	
Ø 1937 Ø 1938	27 2_	28 29	66	64	55 56	49 51	10 11	9	:	5 5	0,3	0,3 0,3	:	:	
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	104 101 100 110	109 103 100 107	107 106 100 108	100 106 100 111	93 94 100 111	85 86 100 111	86 88 100 117	85 87 100 107	90 100 117	83 90 100 116	81 93 100 113	82 95 100 106	95 97 100 110	88 93 100 111	
1950 Oktober November Dezember	105 103 102	105 103 101	98 99 100	96 97 99	102	105	106 108 110	105 104 104	10 6	104 105 107	105 105 106	101 100 101	101 102 102	102 102 102	
1951 Januar Februar März	103 106 109	103 105 106	102 103 106	101 102 107	106	107	113 113 114	105 106 106	107 109 111	108 110 111	108 110 115	103 105 111	103 104 104	103 104 104	
April Mai Juni Juli	110 110 110 110	106 106 106 106	108 109 111 110	109 112 115 114	109 • • 112	110 • • 110	115 116 117 117	106 106 106 106	113 116 116 117	113 117 115 115	112 115 112 111	106 111 106 103	106 109 110	106 110 111 114	
August September Oktober November	110 111 111 112	107 108 109 110	109 109 111 112	113 112 115 117	113	111	119 121 118 118a)	107 107 107 110a)	118 120 122 126	115 117 119 123	111 111 115 115	104 103 107 107	111 112 113 113	114 115 116 117	
Dezember 1952 Januar Februar	112 113 113	111 112 112	112 113 113	118 119 120	114	114	118 120 119	110 114 113	129 131 134	125 . 129 131	116 118 120		114 116 117b 100	118 122 100 ⁵)e)	
Merz April	112	111	113 113	121 122	114	116	119 118	114 114	133 132	130 128	121 120	115	117 101	101	
						noch + E	ronëjec	he Länder	<u> </u>				<u> </u>		
Zeit	Irla	nd 7)	Ital	ien	Luxer	nburg		rlande	Norwe	egen	Österre	ich 8)	Pole	n 9)	
. 2610	Ins- gesamt	Ernah- rung	Ins-1) Ernäh- gesamt rung		Ins- Ernäh- gesamt rung		Ins- Ernäh- gesamt rung		Ins- Ernäh- gesamt rung		Ins-1) Ernäh- gesamt rung		Ins- gesamt	Ernäh- rung	
ø 1937 ø 1938	53 54	53 54	2	• 2	30 31	29 30	42 42	36 37	58 60	59 61	14ª)	14ª)	:	:	
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	98 99 100 108	100 100 100 107	100 101 100	104 103 100	51 96 100	84 93	86 92	83	95	93	71 ^{e)}	68 ^e)	88 92	86 92	
1950		.07	110	107	108	100 103	100 110	90 100 109	95 100 116	92 100 118	87 100 127	93 100 122	100	100	
Oktober November Dezember	101	100	102 103 103			100	100	100	95 100 116 103 105 106	9 <u>2</u> 100	100	93 100	100	100	
Oktober November	101	•	102 103	107 101 102 102 103 103 104	108 103 103 103 103 105 106	100 103 102 102 102 102 102 102	100 110 104 104 104 104 106 107	100 109 102 102 101 101 102	116 103 105 106 107 108 109	92 100 118 105 107 109 109 110	100 127 108 109 110 111 112 114	100 122 108 109 111 110 106 105	100 100 101 103 101 102 102	99 99 100 99 101	
Oktober November Dezember 1951 Januar Februar Marz April Mai Juni	•	100	102 103 103 105 107 107 110 110	107 101 102 102 103 103 104 107 107	108 103 103 103 103 105 106 109 109	100 103 102 102 102 102 102 102 103 102 102	100 110 104 104 104 106 107 112 112	100 109 102 102 101 101 102 110 110 112	116 103 105 106 107 108 109 114 116 118	92 100 118 105 107 109 110 111 117 119 120	87 100 127 108 109 110 111 112 114 116 119 121	108 109 111 110 110 106 105 108 111	100 100 101 103 101 102 102 101	99 99 100 99 101 100 98	
Oktober November November Dezember 1951 Januar Februar Marz April Mai Juni Juli August September Oktober	102	100	102 103 103 105 107 107 110 111 111 111 111	107 101 102 102 103 104 107 107 109 108 108 108	108 103 103 103 105 106 109 109 110 110 110	100 103 102 102 102 102 102 103 102 102 105 106 105	100 110 104 104 104 106 107 112 111 112 111 111	100 109 102 102 101 101 102 110 112 111 114 112 112	116 103 105 106 107 108 109 114 116 118 119 119	92 100 118 105 107 109 110 111 117 119 120 122 121 121	100 127 108 109 110 111 112 114 116 119 121 132 137 139 144	108 109 111 108 109 111 110 106 105 108 111 136 136 136 138	100 100 101 103 101 102 102 101	99 99 100 99 101 100 98	
Oktober November Dezember 1951 Januar Februar Marz April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember 1952 Januar	102	100	102 103 103 105 107 107 110 111 111 111 111 111 112 112	107 101 102 102 103 104 107 107 109 108 108 108 109 108	108 103 103 103 105 106 109 109 110 110 110 110 109 109	100 103 102 102 102 102 102 103 102 102 105 106	100 110 104 104 104 106 107 112 111 111 111 111 111 110 109	100 109 102 102 101 101 102 110 112 111 114 112 112 113 111 110	116 103 105 106 107 108 109 114 116 118 119 119 119 120 121	92 100 118 105 107 109 110 111 117 117 119 120 122 121 120 122 121	108 109 110 111 112 114 116 119 121 132 137 137 139 144 143 145	108 109 111 106 105 105 105 105 108 111 136 136 138 142	100 101 103 101 102 102 101 	99 99 100 99 101 100 98 	
Oktober November November 1951 Januar Februar Marz April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember 1952	102	100 100 107 109	102 103 103 105 107 107 110 111 111 111 111 111 111 112 112	107 101 102 102 103 104 107 109 108 108 108 109 108	108 103 103 103 105 106 109 109 110 110 110 109 109	100 103 102 102 102 102 102 102 103 102 105 106 105 104	100 110 104 104 104 106 107 112 111 111 111 111 110 109	100 109 102 102 101 101 102 110 112 111 112 112	116 103 105 106 107 108 109 114 116 118 119 119 119 120 121	92 100 118 105 107 109 109 110 111 117 119 120 122 121 122 121 122	1108 109 1100 1110 1111 112 114 116 119 121 137 139 144 143 145	108 109 111 106 105 105 108 111 136 136 138 138 142	100 100 101 103 101 102 102 101	99 99 100 98 101 100 98	

^{*} Die Indexzahl der Lebenshaltung gibt die zeitlichen Veranderungen der Preise von Waren und Dienstleistungen im allgemeinen für Arbeitnehmerfamilien in städtischen Bezirken wieder. Sie berücksichtigt jedoch nicht die unterschiedliche Lebenshaltung in den einzelnen Gebieten. Wenn nicht anders vermerkt: Ernahrung, Miete, Heizung, Beleuchtung, Bekleidung und Verschiedenes.

¹⁾ Ohne Miete.— 2) Einschl. Obst und Gemise. Bundesrepublik ohne die Länder Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau.— 3) Einschl. direkter Steuern.— 4) Lebenshaltung in Paris.— 5) Lebenshaltung in Athen.— 6) Indezziffer der Einzelhandelspreise.— 7) Ab 1948: Ohne Warengruppe "Verschiedemes".— 8) Lebenshaltung in Wien.— 9) Lebenshaltung in Warschau.—
10) Lebenshaltung in Lissabon. Wägungs-Koeffizienten geschätzt auf Grund des Gesamtverbrauchs.— 11) Ernährung, Heizung,
Licht, Wasser und Seife.— 12) Wägungs-Koeffizient basieren auf Untersuchungen der Ausgaben von Familienhaushaltungen.
Weitere Ahmerkungen siehe nachste Seite.

noch: Preisindexsahl der Lebenshaltung 1950 = 100

Aussereuropäische Länder

 noch: Europäische Länder

										•					
Zeit	Portu	gal 10)	Schwe	den 12)	Schw	eiz	Span	len	Tür	kei 14)	Ägypt	en 15)	Austr	alien	
	Ins-11) gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins-13) gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung 16)	Ins- gesamt	Ernäh- rung	
Ø 1937 Ø 1938	46Î)	:	62 63	58 61	63 63	57 57	291)	26 ¹)	28	22	35j)	(t ₀₅	56 57	54 57	
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	96 99 100 99	96 100 100 100	97 99 100 114	97 98 100 115	103 ^h) 102 100 105	100 ^h) 99 100 103	86 90 100 109	86 90 100 110	96 105 100 98	94 106 100 96	96 95 100 110	90 92 100 108	83 91 100 122	80 89 100 130	
1950 Oktober November Dezember	98 98 99	98 98 99	102	102	101 101 101	103 103 103	103 104 106	103 105 107	96 97 97	95 96 97	104 105 105	105 105 105	} 106	106 107 110	
1951 Januar Februar März	101 101g) 101	101 100g) 100	112	114	102 102 102	103 102 102	108 110 110	109 111 112	98 99 -99	97 98 97	107 108 108	107 108 108	} 110	112 114 116	
April Mai Juni	100 99 98	98 97 96	116	116 .	104 104 104	102 102 103	110 110 109	111 111 110	97 97 97	95 94 94	108 109 109	107 106 107	118	120 122 126	
Juli August September	98 99 99	95 97 97	119	121	105 106 106	103 104 105	109 109 109	109 110 110	97 97 98	94 93 95	109 110 110	107 107 108	} 125	136	
Oktober November Desember	100 101 100	99 100 98	121	124	107 108 108	105 105 105	110 110 109	110 110 108	98 100 101	96 98 99	111 112 112	110 111 113	} 132	147	
1952 Januar Februar Mirz	100 99	98 96	123	127	107 108 108	105 104 104	109 109	108 108		•••	113 112	113 112	} 135	153	
April	•••	•••	•	•	107	104	•••	•••	•••		•••	•••	•••		
	L	L			<u></u> _	noch	Aussereu	ropäisch	e Länder	<u> </u>	<u> </u>	ll		Ĺ	}
Zeit	Brasil:	len 17)	Cane	ada	Chil			en 19)	Japa			kanische on 20)	USA	21)	1
	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesant	Ernäh- rung	Ins~ 3) gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	
ø 1937 ø 1938	23 ^f)	23 [£])	61 62	49 49	16. 17	17 18	34 34	30 29	:	•	60 63	56 59	60 59	51 48	1
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 Ø 1951	96 94 100 109	97 93 100 105	93 97 100 111	93 96 100 114	73 87 100 122	74 86 100	97 98 100 106	92 96 100 105	78 108 100 118	83 112 100 117	93 96 100 107	92 95 100 107	100 99 100 108	103 99 100 111	
1950 Oktober November Dezember	104 102 100	105 101 98	103 103 103	104 104 104	112 109 109	120 114 113	102 100 99	104 99 98	99 100 104	96 - 95 99	102 102 104	101 101 103	102 103 104	103 103 106	
1951 Januar Februar Mirz	102 104 105	97 100 101	104 105 108	104 106 111	109 111 112	110 112 112	102 103 107	101 103 108	108 111 114	105 109 115	104 104 105	103 104 105	106 107 107	109 111 111	
April Mai Juni	106 108 111	102 104 109	109 109 111	113 112 114	112 115 118	113 114 117	108 108 108	106 106 107	117 120 116	117 121 113	106 107 108	106 107 108	107 108 108	110 111 111	1
Juli August September	112 111 111	110 108 109	113 113 114	118 119 119	122 128 136	121 133 147	107 105 104	106 104 102	116 124 124	114 125 123	108 108 108	108 107 106	108 108 109	111 111 111	
Oktober November Dezember	111 112 111	109 108 108	114 115 115	118 119 118	138 133 134	150 141	107 107 106	106 106 105	121 122 127	117 116 121	108 109 113	106 107 117	109 110 110	112 113 114	
1952 Januar	117	116	115	119	134		106	104			113	121	110	114	

Januar Februar

Mirs

April

 •••

¹³⁾ Ab Märs 1950: Einschl. der Gruppen "Reinigung" und Verschiedenes".- 14) Lebenshaltung in Istanbul.- 15) Lebenshaltung in Kairo.- 16) 1939: Einschl. Heisung und Seife.- 17) Lebenshaltung in Sao Paulo.- 18) Lebenshaltung in Santiago.- 19) Lebenshaltung in Bombay.- 20) Nur Europäer.- 21) Index gewogen nach dem Verbrauchsschema des Durchschnitts der Jahre 1934 bis 1936. Ab Januar 1950: Gewichte dem gegenwärtigen Verbrauchsschema angeglichen.- a) Ab Oktober 1951 umbasiert von Originalbasis Oktober 1951 = 100.- b) Die Gruppen "Insgesamt" der "alten" und "neuen" Reihe sind aufeinander abgestellt und auf der Basis des alten Index miteinander verkettet worden. Eine ähnliche Verkettung für die übrigen Gruppen ist nicht möglich.- c) Ab Februar 1952 Originalbasis 15. Januar 1952 = 100.- d) Märs; su Reichsmarkpreisen berechnet.- e) Juli bis Desember.- f) 1939.- g) Ab Februar 1951 Originalbasis 1. Juli 1948 bis 30. Juni 1949 = 100. Der Gesamtindex umfasst die Gruppen Ernährung, Miete, Heisung und Beleuchtung, Bekleidung und Verschiedenes.- h) Ab 1948: Neue Reihe mit der alten Verkettet.- i) Juli bis Dezember 1939.- j) Juni bis August 1939.

Wochen- und Stundenverdienste bzw. tarifliche Stundenlöhne der Arbeiter in der verarbeitenden Industrie

			Woc	henverdien	ste		Stundenverdienste							
Zeit	Bundesre Deutsch 2)		Grossbri- tannien 4)	Irland 5)	Canada 6)	USA 6)	Belgien.	Bunder Deuts 2)	srepublik chland 1)	Däne- mark 9)	Finn	land 6)		
	•				alle Ar	beiter				<u> </u>	Männer Frauen			
	RM/	'D M	Schilling		\$		Index 8)		Pf	Öre	Mar	kkaa		
1937 1938	39,68	:	50%	41% 43% a)	20,11c) d)	24,05 22,30	25 25	80,2		135 142	8,22d)	4,61 ^d)		
1948 1949 1950 1951	44,30 55,57 61,45	•	116% a) 120% 127% 139%	80% 83% 87% b)	38,50 41,67 43,82 48,87	54,14 54,92 59,33 64,94	91 96 100 112	104,5 119,6 127,5		284 297 312	92,04 97,19 117,23 156,20	60,86 64,70 76,29 105,26		
1950 Oktober November Dezember	64,28	•	127%2	89%	45,17 45,75 46,46	61,99 62,23 63,88	104	133,9		321	131,19	86,16		
1951 Januar Februar März	65,77	64,85	•	91%2	43,71 47,36 47,12	63,76 63,84 64,57	105	138,3	136,7	325	148,38	103,01		
April Mai Juni Juli	71,81	70,86	134%	• 95%2	47,60 48,49 48,56 49,37	64,70 64,55 65,08 64,24	111	149,4	148,0	340	155,63	104,47		
August September	70,92	70,08		95¾	49,31 50,05	64,32 65,49	112	150,3	148,8	346	158,75	106,55		
Oktober November Dezember	•	•	139%	•	51,08 51,62 52,17	65,41 65,85 67,40	115			}	162,06	107,02		
1952 Januar Februar März	•		:	•	48,43 52,79 53,29	67,04 67,03 67,20				}	•	•••		
		nash	: Stundenv			T		Monifil:	iche Stun	donlähme		<u> </u>		
Zeit	Grossb tannie	mi Ä	aton.	Canada 6)	USA 6)	Ital	ien 12)	Nieder-		lustralie	n 13)			
5010		<u> 7/ </u>		alle Ar	+					Männer	F	rauen		
	Pence	In	dex 8)	Cen	ts	France	Inde	x 8)	Index 8)	Pence			
1937 1938	13,0	1	14 ^e)	• • •	62,4 62,7	•••		12		24	1 5%	13 13%		
1948 1949 1950 1951	31,2 32,2 33,5 36,8	-1 1	72 88 100 131	91,3 98,6 103,6 116,8	135,0 140,1 146,5 159,4	65,5 73,5 81,1 103,7	; 9 10		92 95 100 108	48	1.34 3.44 1.74 5.34	284 312 362 464		
1950 Oktober November Dezember	33 , 5	Į.	115 117 117	105,3 106,4 107,8	150,1 151,4 154,3	88,9	. 10	00	105 105 105	60	5	· 42¾		
1951 Januar Februar März	•		111 113 115	109,0 110,4 111,4	155,5 156,1 157,1	93,9	10)4)4	105 105 110	62	2 1/4	43 ¹ / ₄		
April Mai Juni	35 , 2		119 120 123	112,8 114,1 115,9	157,8 158,6 159,9	102,2)9 1	110 110 110	- 1 - 4	12	• 45*		
Juli August September	:		134 144 143	118,4 119,1 120,6	159,8 159,6 161,3	115,0	11	3	110 110 110		3%	47		
Oktober November Dezember 1952	36,8 •		148 151 151	121,9 123,5 124,5	161,5 162,6 163,6	118,4	11 11	3	110 110 110	72	2	51		
Januar Februar März	•		143 149	127,1 127,2 127,8	163,9 164,3 165,1		I	4	110 110					
				_	L	1				i				

^{*}Wenn nicht anders vermerkt: Lohnempfänger (Arbeiter) in der verarbeitenden Industrie ohne Gehaltsempfänger (Angestellte).-

¹⁾ Verarbeitende Industrie und Baugewerbe.- 2) Bundesrepublik ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau.- 3). Neue Reihe: Bundesgebiet.- 4) Verarbeitende Industrie und einige weitere Industriezweige.- 5) Verarbeitende Industrie einschl. Bergbau.- 6) Verarbeitende Industrie.- 7) Verarbeitende Industrie sowie Bau- und Transportgewerbe.- 8) 1950 = 100.- 9) Verarbeitende Industrie sowie Bau- und Transportgewerbe, Handel und Dienstleistungen.- 10) Ohne staatliche Kinderzulagen (Ernährungsbeihilfen). Index des Österreichischen Instituts für Wirtschaftsforschung. Stundenverdienste in Wien.- 11) Verarbeitende Industrie sowie Bau- und Transportgewerbe und einige weitere Industriezweige.- 12) Verarbeitende Industrie sowie Bergbau und Baugewerbe.- 13) Verarbeitende Industrie, Bergbau, Handel, Bau- und Transportgewerbe sowie Dienstleistungen.- a) Jahreszahlen: Eine Oktoberwoche.- b) 1950: Eine Septemberwoche.- c) Einschl. Gehaltsempfänger (Angestellte).- d) 1939.- e) Verdienste in Reichsmark im August.

Masse und Gewichte : Weights and measures

7. 7. A.

;

ą-

A.	Metrisches	System :	Metric sy	stem			В.	Britisches	ode	r US - System : B	ritish o	r US ·	- Sys	ten
- Einheiten	Gegenwerte British or US equivalents					Sinheiten :	Het	Gegenwerte Metric equivalents						
												•		
					Längen	18,550		 .				·-		_
1 Zentimeter ((cm)		0,3	93 700	1n.	ĺ		nch (in.)				2,540	_	
1 Meter (m) = 1 metre	100 cm			80 833 93 611		}	1 fc	ot (ft.) = urd (yd.) =	: 12 : : 3 :	ln. Ct.		0,304 1,914		
Metre 1 Kilometer (k	m) = 1 000 m			21 370	-	- 1		le (mi.) =			- 1	1,609		
l kilometre		•	, ,,,	,,,					·	• • •	1	.,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	()			EE 000	Flächer sq. in			uare inch	(mm	4m \	ı	C 151	606	-
1 Quadratsenti 1 square centi			0,1	55 000	, pd. TT	'		frate Inch	, ed.	. 111./		6,451	020	₫ ¢#
1 Quadratmeter		00 дст			sq.ft.					ft.) = 144 sq. in		0,092		
1 Square metre	leter (qkm) =	100 ha	_		sq.yd.	<u> </u>		-		yd.) = 9 sq.ft.	ŀ	0,836	151	₫₽
1 square kilon	= 1 00	Mp 000 0m	0,3	86 101	sq.mi.		1 80	uare mile	(aq . :	mi.) = 640 acres		2,589	993	Q Kilk
1 Ar (a) = 100			119,5	98 502	sq.yd.	ŀ							•	
1 are	_		_,,	•		1					_			
1 Hektar (ha) 1 hectare	= 100 a = 10	000 dar	2,4	71 044	acres		1 ac	ore (A) = 4	840	sq.yd.	Ì	0,404	687	h a
					Raum	1255 6	:_ V c	olume						
1 Kubiksentime			0,0	61 023	cu.in.		1 ct	ubic inch (ou.i	n.)	1	6,387	162	COM
1 Kubikmeter (000 com	35.3	14 45	cu.ft.	ŀ	1 cr	abik foot (cu.f	t.) = 1 728 cu.in	.	0,028	317	cbm
1 oubic metre	,		1,3	07 943	cu.yd.	ı	1 01	abic yard	cu.y	t.) = 1 728 cu.in d.) = 27 cu.ft g.tn.) = 100 cu.f	: \	0,764 2,831	559	c pw
	•				therm		1 T	erm (th)	208	114 550 cu ft.	··' 5	8,931	783	o pre
				F liias	ı okai ta	ARR AN	: T.1	iquid meas:	re					
1 Liter (1)			1.7		Imp.pt.	1		perial pir	 .	np.pt.)	1	0,568	25	1
1 litre			2,1	13 42	US pt.		1 US	liquid pi	nt (lia.pt.)		0,473	17	1
		'			Imp.pt		1 08	iperiai qua S liquid qu	art	Imp.pt.) = 2 $Imp.$ $(liq.qt.)$ = 2 $liq.$	pt.	1,136 0,946		
1 Hektoliter ((hl) = 100 l			97 4	Imp. g	ml.	1 In	p.gallon	Imp.	gal.) = 4 Imp.qt. i.) = 4 liq.qt.		0,045	460	h1
1 hectolitre			20,4	17 8	US gal				is ga.	i.) = 4 liq.qt.	ı	0,037	922	пт
			i 17 4	36 06	Gewich				0000	e (os.avdp.)	1 2	9 340	62	~
1 Pfund (Pfd.)	= 0,5 kg		16,0	75 36	oz.avd	ž.	1 aj	pothecaries	ounc.	troy ounce (oz.t	roy) 3	8,349 1,103	496	g+)
1 Kilogramm ()	ra) _ 2 Dfd		ŀ	-	lb.avd; lb.avd;	-	1 01	roi wdunoi a	D01190	d (lb.avdp.)=16os.		0,453	502	ko.
1 kilogram	ig, - E riu.		2,6	79 227	lb.tro	y	1 aj	othecaries	or	troy pound(lb.tr	ok)	0,373	242	kg
1 Zentner (Zt	•.) = 100 Pfa	l.= 50 kg	1.1	N2 311	US-cwt		1 175	S hundredwe	i aht	= 12 oz.troy (US-cwt.) = 100 l	he l	5,359	242	le er
	, = 100 120	,6			Brit		1 B	rit.hundred	weig	ht(Britowt.)=112	lbs 5	0,802	351	kg
1 Doppelsentne 200 Pfd. =		tr. =			US-cwt						1			
1 metric quint			.,,	VQ 412	. 22.20.	· · · ·								
1 Tonne (t) =	10 dg.= 20 Z 000 Pfd.= 1	tr.=	1 1	Λ 2 31 1	sh.tn.	1	1 ek	out ton (e	ıb +n	.) = 2 000 lbs.		0,907	195	
]	1141- 1	OOO IB			1.tn.	[1 10	ong ton (1.	tn.)	= 2 240 lbs.		1,016		
			Eisenbah	n- und	Luftve	rkehr	: Re	ilway and	air '	traffic				
1 Personenkilo		1	0.6	21 370	pass1	ni.	1 DE	assenger -	mile	(passmi.)	١.	1,609	347	Pkm
1 passenger-ki 1 Tonnenkilome			_		-					sh.tnmi.)		1,459		
1 metric ton-k			0,6	11 556	1.tn	mi.	1 10	ong ton-mil	e (1	tnmi.)		1,635	172	t-km
					Lanc	iwirt	schaf	tliche Pro	dukt	9				
1 mats t		enwert in		1 770		T		genwert in		-	G	egenw	ert i	n
1 metr. t.	US-bushels	Imperial	. bushels		-bushel		<u>b.</u>	metr.	t.	1 Imp.bushel	1b.		metr.	
Weisen	36,743	1	743	Welzer		6		0,027 2	- 1	Weizen	60	1	0,027	
Kartoffeln Mengkorn	36,743 38,011	36,	743	Kartof Mengko		5		0,027 2		Kartoffeln Roggen	60 56	٠, ١	0,027 0.025	
Roggen	39,368		1	Rogger		5		0,025 4		Mais	56	ł	0,025 0,025	
Kais	39,368		_	Mais		5		0,025 4		Leinsamen	52	1	0,023	
Leinsamer	39,368	42,	396	Leinsa	men	50	6	0,025 4		Gerate	50		0,022	
Gerate	45,931	44,	-	Gerste		41	В	0,021 7	72	Hafer	39	1 (0,017	690
Reis (ungeschält)	`48, 991		1	Reis (unge	schält)	4:	5	0,020 4	12	1 Austral.bushe	4			
Spelz	61,241						-	0.016 -	<u>,</u>	Roggen	.60		0,027	
Hafer	68,894	56.	i	Spelz Hafer		32		0,016 3	-	Leinsamen Reis	56		0,025	
Sojabohnen	36,743	, ,,,		Sojabo	hnen -	60		0,027 2		Hafer	42		0,019 0,018	
L			<u> </u>							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, +	<u>'</u>	-,010	• 7 7

⁺⁾ Gold-, Silber-, Juwelen- und Apothekengewicht, (Used for gold, silver, jewels and by pharmacies.)