

I N H A L T.

M. = Maßstab. T. = Tausend.
Mill. = Millionen. Nbk. = Nebenkarte.

(Verweisungen auf andere Karten des Atlas sind in Klammern gestellt.)

	Seite
I. Allgemeines.	
Die Fixsterne und ihre scheinbaren Bewegungen	1
1. Nördlicher Sternhimmel. — 2. Scheinbare Drehung des Sternhimmels um die Erde. — 3. Scheinbare Drehung der Sonne um die Erde.	
Sonnensystem. Bewegungen der Erde und des Mondes	2, 3
4. Sonnensystem. M. 1:20 Mill. — Sonnendurchmesser und Planeten. M. 1:5000 Mill. — 5. Jährliche Bewegung der Erde um die Sonne. — Lauf der Erde um die Sonne: 6. Ansicht von oben, 7. Ansicht von der Seite — 8–10. Mondlauf bei ruhender Erde. — 11. Neumond und Vollmond ohne Verfinsternung. — 12. Neumond und Vollmond in Verfinsternungsstellung. — 13. Der Mondlauf bei bewegter Erde während eines Monats.	

	Seite
Übersicht des Weltverkehrs, der Kolonien u. Handelsflotten. Äquat.-M. 1:100 Mill.	17, 18
Diagramm: I. Größenvergleich der Kolonialstaaten und ihrer Besitzungen.	
II. Größenvergleich des Brutto-Tonnengehalts der Handelsflotten.	
Die wichtigsten Handelsflaggen <i>Arabal ?</i>	

II. Erdkarten.

Westliche und östliche Halbkugel. Mitt. M. 1:100 Mill.	4, 5
Landhöhen, Meerestiefen und Verteilung der Vulkane. — Nbk.: Vulkaninsel St. Paul, Ansicht und Karte. M. 1:150 T. — Vesuv, Ansicht und Karte. M. 1:500 T. — Höhen- und Tiefenvergleiche. Höhen- und Tiefen-M. 1:500 T. (Halbkugel der größten Landmasse in M. 1:150 Mill. siehe S. 6.)	
Polargebiete	6
Nordpolarländer. M. 1:50 Mill. — Südpolarländer. M. 1:50 Mill. — Nbk.: Halbkugel der größten Landmasse. M. 1:150 Mill.	
Januar-Isothermen d. Luft	7
Juli-	7
Jahres-	8
Niederschlagsmengen	8
Isobaren u. Winde i. Januar	9
" " " " Juli	9
Verbreitung nutzbarer Mineralien, 3 Karten. Äquat.-M. 1:200 Mill.	10
Vegetationsgebiete u. Meeresströmungen (sowie Korallenriffe), Äquat.-M. 1:100 Mill.	11, 12
Nbk.: Ebon-Atoll (Marshall-Inseln), Karte i. M. 1:300 T. und Ansicht.	
Verbreitung wichtiger Kulturpflanzen. 3 Karten. Äquat.-M. 1:200 Mill.	13
Verbreitung wichtiger Wildtiere:	14
1. Pflanzenfresser und Vögel. } Äquat.-M. 1:200 Mill.	
2. Fleischfresser. } 1:200 Mill.	
Verbreitung wichtiger Kulturtiere, Äquat.-M. 1:200 Mill.	15
Volksdichteverteilung, Äquat.-M. 1:200 Mill.	15
Völkerverteilung, Äquat.-M. 1:200 Mill.	16
Religionsverteilung, Äquat.-M. 1:200 Mill.	16

III. Europa.

a) Allgemeines.	
Europa.	
Bodengestalt und Gewässer. M. 1:20 Mill.	20
Nbk.: Isothermen der Luft im Januar und im Juli. 2 Karten. M. 1:40 Mill.	
Staatenübersicht u. Verkehrslinien, M. 1:20 Mill.	21
(Größe des Schiffsverkehrs siehe S. 27.)	
Jahres-Isothermen der Luft u. Niederschlagsmengen, M. 1:30 Mill.	22
Vegetationsgebiete. } M. 1:30 Mill.	23
Viehzahl und Fischerei. } 1:30 Mill.	
Nutzbare Mineralien. } 1:30 Mill.	23
Pflanzliche Produkte. 2 Karten. M. 1:30 Mill.	24
Völkerverteilung. M. 1:20 Mill.	25
Volksdichteverteilung. M. 1:20 Mill.	26
Verteilung der wichtigsten Industrien und Größe des Seekverkehrs der wichtigsten Häfen. M. 1:20 Mill.	27
(Wichtigste Industrien Mitteleuropas siehe S. 35; Größe des See- und Binnenschiffsverkehrs der wichtigsten Häfen Mitteleuropas siehe S. 33.)	
b) Mitteleuropa.	
Mitteleuropa.	
Bodengestalt und Gewässer. M. 1:5 Mill.	28, 29
(Zugleich Hauptkarte f. Österreich-Ungarn.)	
Staatenübersicht. M. 1:5 Mill.	30, 31
(Zugleich Hauptkarte für Österreich-Ungarn.)	
Geologische Übersicht. M. 1:6 Mill.	32
Binnen-Wasserstraßen und Größe des See- und Binnenschiffsverkehrs der wichtigsten Häfen. M. 1:5 Mill.	33
Nbk.: Niederheinisch-westfälisches Industriegebiet. M. 1:2 Mill.	
Wichtigere Eisenbahnen und Größe des Eisenbahngüterverkehrs der wichtigsten Verkehrsplätze. M. 1:5 Mill.	34
Nbk.: Niederheinisch-westfälisches Industriegebiet. M. 1:2 Mill.	
Verteilung der wichtigsten Industrien. M. 1:5 Mill.	35