

## Mitarbeiter:

Oberst F. A. v. Albach in Smits. Prof. P. Ascherson in Berlin. Gwald Baufe in Zürich. Prof. Dr. Karl Benoni in Lemberg. Jna v. Binzer in Berlin. Oskar Gauftatt in Wiesbaden. Otto Grola in New-York. Hermann Debus in Lahr. Moriz v. Déchy in Budapest. Prof. Dr. G. Doelter in Wien. Geh. Regierungsrat Prof. Dr. Theobald Fischer in Marburg. Seminardirektor Dr. Michael Geinbeck in Freising. Hofrat Eugen Geleich in Wien. Anton Granlund in Stockholm. Karl Greb in Mostau. Prof. Dr. Josef Grunzel in Wien. Prof. Dr. S. Günther in München. Prof. Dr. Kurt Hassert in Köln. Prof. Dr. G. E. v. Hayek, k. k. Regierungsrat in Wien. Dr. Rudolf Häusler in Ohawpo, Neu-Seeland. Dr. A. Heland in Christiania. Hofrat Ernst v. Hesse-Wartegg in Luzern. Dr. E. D. Hopp in Berlin. Dr. O. L. Jiriczek in Breslau. Prof. Dr. F. M. Jüttner in Wr. Neustadt. Leopold Katscher in Bern. Dr. F. Kaunhoben in Berlin. Hofrat Prof. Dr. G. A. Koch in Wien. Wilhelm Krebs in Großflottbek bei Hamburg. Willy M. Kuhlom in London. Forschungsreisender Hans Leder in Katharein bei Troppau. Geh. Regierungsrat Prof. Dr. P. A. Lehmann in Godesberg. Hofrat Dr. F. v. Le Monnier in Wien. Hofrat Prof. Dr. Oskar Lenz Soos bei Wien. Prof. Dr. A. Lepsius in Darmstadt. Viktor Levy in Wien. Prof. Dr. Oskar Loew in Tokio. Direktor R. Manzer in Tetschen. Julius Meurer in Meran. A. Miehler in Berlin. Karl Nebahay in Wien. Prof. Dr. Almin Oypel in Erlangen. Prof. Dr. L. Balóczy in Budapest. Prof. Dr. M. G. Beduél-Loesche in Erlangen. Dr. Rudolf Böck in Wien. Emma Boesche in Washington. Prof. Dr. Erik Regel in Würzburg. A. Schütte, Major a. D. in Wiesbaden. A. Freiherr v. Schweiger-Lerchenfeld in Wien. Rektor G. Seidel in Berlin. K. M. Thorden, Dozent in Upsala. Prof. Dr. Hugo Toepfen in St. Louis. Prof. Dr. Willi Ule in Rostock. Prof. Dr. W. Wolfenhauer in Bremen. Prof. Dr. M. Yokohama in Tokio u. A.

Verantwortlicher Redakteur: Eugen Marg in Wien.

## Inhaltsverzeichnis des XXXII. Jahrganges.

### Allgemeine Abteilung.

	Seite	Seite
Einiges über das interne Leben der Eingeborenen Liberias. Von Hans Fischer. Mit einer Karte . . . . .	1	
Aus dem östlichen Theßalien. Von Fritz Mielert . . . . .	12	
Nahewanderungen. Von Wilhelm Henz . . . . .	19	
Die neuen Silberlager in Kanada. Von C. F. Lane . . . . .	29	
Die jüngste Nordpolforschung. Von F. Mewius. Mit einer Karte . . . . .	49	
Die Berber in den Bergen des Rif. Von Otto C. Arthauer . . . . .	55	
An der Wassercheide zwischen Kongo und Zaambesi. Von Albert Bendke. Mit einer Karte . . . . .	69	
Die geographische Verbreitung der Kopfjagd. Von Max Funke . . . . .	75, 109	
Zur Bildungsgegeschichte des Zittauer Gebirges. Von Dr. B. Bruhns. Mit einer Karte . . . . .	97	
Die Zukunft der innerasiatischen Landschaften und Verkehrswege. Von Dr. Rudolf Stübe . . . . .	103	
Wanderungen durch die Auvergne. Von Gustav Feiler . . . . .	115, 156	
El Dorado. Von Dagobert Winter . . . . .	119	
Die Eisenbahnen in französischen Westafrika. Von Ernst Amann . . . . .	124	
Über agrifulturgeographische Wirkungen des nordamerikanischen Klimas. Von Dr. Wilh. H. Eckardt . . . . .	145	
Die Citybildung in Paris während des 19. Jahrhunderts. Von Dr. Hermann Schmidt. Mit einem Plane . . . . .	159	
Sven Hedins „Transhimalaja“. Von Max Funke . . . . .	165, 219	
Von den Nutztieren des Orients. Von Fritz Braun . . . . .	171	
Gab es früher in Mitteleuropa Zwerge? Von W. Henz . . . . .	193	
Das deutsche Dvamboland. Von Hans Fischer . . . . .	197, 259	
Austrakten als Hirtenland. Von Dr. J. Wüfe . . . . .	205	
Das Färben der Zähne bei den Bewohnern Mittel-Neupommerns. Von B. C. Schaal . . . . .	222	
Das Walchenseeprojekt in Oberbayern. Von Prof. Dr. W. Halbsaß . . . . .	241	
Zur österreichischen Karsthöhlenforschung. Von G. Aud. Perko. Mit einer Karte . . . . .	246, 307	
Unter den Hebriden. Von N. W. Bloem . . . . .	263	
Die Natunainseln. Von D. H. Cornand. Mit einer Karte. 289, 362, . . . . .	411	
Bilder vom Golf von Ismid. Von Dr. Richard Hartmann . . . . .	302	
Erland Nordenfjöld und seine Forschungstätigkeit. Von F. Mewius . . . . .	316	
Ein Bild aus dem Memeldelta. Von Prof. Dr. Alb. Zweg . . . . .	337	
Das arabische Alger. Von Fritz Mielert . . . . .	343	
Das chinesische Fischereiwesen. Von Leopold Katscher . . . . .	350, 507	
Der amerikanische Nordwesten. Von Georg Jacoby . . . . .	355	
Reise nach Harar und Abis Ababa. Von Friedrich J. Vieber 385, 442, . . . . .	492	
Ein Ausflug in das Tal des Karasu. Von Fritz Braun . . . . .	400	
Die Mission Pelliot in Chinesisch-Turkestan. Mit einer Karte . . . . .	404	
Der heutige Stand unserer Kenntnis Neu-Guineas. Von Albert Bendke. Mit einer Karte . . . . .	433	
Die Ruinenstadt Mistra im Peloponnes . . . . .	452	
Eine Orang-Utan-Jagd. Von Ewald Conrad . . . . .	457	
Durch das Strumadefilee nach der bulgarischen Thermenstadt Klustendil. Von Friedrich Meinhard. Mit einer Karte . . . . .	481	
Die neue Forschungstätigkeit in den Polargebieten. Von F. Mewius . . . . .	490	
Fortschritte der geographischen Forschungen und Reisen im Jahre 1909. Von Dr. F. Umlauf . . . . .		
1. Allgemeines und Europa . . . . .	500	
2. Asien . . . . .	548	
3. Afrika . . . . .	555	
4. Amerika . . . . .	560	
5. Australien und Polynesien . . . . .	562	
Der Gran Chaco und die Pampas. Von W. Simon. Mit einer Karte . . . . .	529	
Spaziergänge am Bosporus. Von Fritz Braun . . . . .	541	

**Astronomische und physikalische Geographie.**

	Seite		Seite
a) Astronomische Geographie.		Die Marskanäle . . . . .	415
(Sämtliche Artikel von Eugen Selich.)		Der Ursprung der Meteoriten . . . .	462
Merkwürdige Beobachtungen über das		Neue Jupiterbeobachtungen . . . . .	510
Zobitfalllicht . . . . .	33	Eine neue Untersuchung über die Ge-	
Prof. E. Sueß über den Ursprung der		stalt der Sonne . . . . .	564
Meteoriten . . . . .	80	b) Physikalische Geographie.	
Unerklärliche Schwankungen in der		Erdbeben in China . . . . .	33
mittleren Bewegung des Mondes . .	175	Unvollkommenheiten im Gleichgewichts-	
Große Wirbel in der Sonnenatmosphäre	223	zustand der Erdkruste . . . . .	127
Die Notation der Planeten und das		Die Insel Celebes. Mit einer Karte .	225
kosmogonische Problem . . . . .	269	Magnetische Kartographie . . . . .	270
Die Temperatur der Sterne . . . . .	318	Hochwässer und milder Winter . . .	319
Planetenbahnen und Entstehung des			
Sonnenjstems . . . . .	367		

**Politische Geographie und Statistik.**

	Seite		Seite
Allgemeines.		Stärke der griechischen Armee . . . .	85
Das Kabelnetz der Erde und der über-		Die Alphabeten der französischen	
seeische Nachrichtenverkehr im Jahre		Armee . . . . .	85
1909. Mit einer Karte . . . . .	34	Der Verkehr in London . . . . .	130
Schätzung der Getreidernte der Erde		Frankreichs Budget für 1910 . . . .	131
1909 . . . . .	37	Die französischen Sparkassen . . . .	132
Die Hopfenernte der Erde 1909 . . . .	84	Die Ordensniederlassungen in Deutsch-	
Das Ende der Kaffeevalorisation . . . .	128	land . . . . .	133
Statistik des Weltpostverkehrs . . . . .	178	Die Zahl der Advokaten in Österreich	133
Die Kriegsklotten der Seemächte An-		Chinas Handel und Deutschland . . .	133
fang 1910 . . . . .	272	Die Nordseeinsel Röm . . . . .	176
Die Zahl der Juden auf der Erde . . . .	325	Der Verkehr im Kaiser Wilhelm-Kanal	
Geburten und Sterbefälle im Jahre 1907	370	1908 . . . . .	179
Der Tee auf dem Weltmarkt . . . . .	467	Österreichs Elbe- und Moldauverkehr	
Kriegs- und Handelsschiffbau im		1908 . . . . .	180
Jahre 1909 . . . . .	514	Das „gelehrte Proletariat“ in Italien	181
Telephonstatistik . . . . .	567	Deutscher Zucker in den Vereinigten	
Die Bevölkerungsbewegung in den		Staaten von Amerika . . . . .	181
deutschen Kolonien . . . . .	567	Deutschlands Aktien-Kreditbanken . .	181
Europa.		Englischer Schulbesuch . . . . .	182
Das russische Heerwesen . . . . .	36	Alphabeten unter den Rekruten	
Deutschlands Außenhandel mit Kanada		europäischer Staaten . . . . .	182
und den Vereinigten Staaten . . . . .	36	Münchens Bierverbrauch . . . . .	182
Die schwedische Erz einfuhr nach Deutsch-		Statistisches von der Stadt London .	183
land . . . . .	36	Englands auswärtiger Handel 1909 . .	228
Die Fischeien in Niederösterreich . . . .	36	Der Schiffbau in Österreich 1908 . . .	229
Die Kohlenproduktion Österreichs . . . .	37	Staatsstärke der deutschen Kriegsmarine	
Außenhandel Griechenlands im Jahre		für 1910 . . . . .	229
1908 . . . . .	37	Die Eisenbahnen der Türkei im Jahre	
Die Schifffahrt in Frankreich 1908 . . . .	37	1907 . . . . .	229
Alphabeten im deutschen Heere . . . . .	38	Die Studierenden Berlins im Winter	
Die Zunahme der Fahnenflucht in		1909/10 . . . . .	230
Frankreich . . . . .	38	Statistik der Landwirtschaft Deutschlands	231
Österreich - Ungarns Handelsverkehr		Die englische Armee . . . . .	275
mit Amerika . . . . .	83	Italiens Außenhandel 1909 . . . . .	275
Bestand der deutschen Seeschiffe . . . .	84	Rumänische Petroleumproduktion . .	276
Der städtische Etat Berlins 1908 . . . . .	85	Einfuhr von Flachs in Deutschland . .	277
Rückgang der deutschen Auswanderung		Die Ausländer an den deutschen Uni-	
nach Amerika . . . . .	85	versitäten . . . . .	277
Immatrikulierte Frauen an deutschen		Englands Postwesen im Geschäftsj-	
Universitäten . . . . .	85	ahr 1908/09 . . . . .	277

	Seite		Seite
Statistik der deutschen Eisenbahnen . . . . .	323	Die Bevölkerung Chinas . . . . .	516
Betriebsergebnisse der italienischen Staats- eisenbahnen im Jahre 1907/08 . . . . .	324	Afrika.	
Die wirtschaftliche Lage Rumäniens . . . . .	325	Der Bergbau in Tuntis . . . . .	131
Die kommende Volkszählung in Deutsch- land . . . . .	325	Handel der Republik Liberia im Jahre 1908 . . . . .	182
Die Schulden der europäischen Staaten . . . . .	370	Der Suezkanal . . . . .	228
Zahl der Universitäten und Stu- dierenden in Europa . . . . .	371	Deutschlands Kolonialbahnen . . . . .	511
Rückgang der Schafzucht in Europa . . . . .	371	Die spanischen Kolonien in Afrika . . . . .	516
Die italienische Auswanderung . . . . .	372	Amerika.	
Deutschlands Erntestatistik 1909 . . . . .	372	Deutschlands Außenhandel mit Kanada und den Vereinigten Staaten . . . . .	36
Zur Statistik der deutschen Hochsee- fischerei . . . . .	372	Der amerikanische Außenhandel im Jahre 1908/09 . . . . .	82
Belgiens Roheisenerzeugung im Jahre 1909 . . . . .	372	Österreich-Ungarns Handelsverkehr mit Amerika . . . . .	83
Der Außenhandel Bulgariens vom 1. Januar 1906 bis 31. Dezember 1903 a. St. . . . .	416	Nückgang der deutschen Auswan- derung nach Amerika . . . . .	85
Das Post- und Telegraphenwesen Österreichs im Jahre 1908 . . . . .	419	Die Zahl der Polen in Amerika . . . . .	85
Reiskultur in Ungarn . . . . .	420	Kohlenproduktion der Vereinigten Staaten von Amerika . . . . .	132
Der Berliner Fremdenverkehr . . . . .	464	Die finanzielle Lage der Republik Chile . . . . .	180
Die wirtschaftliche Lage Montenegro's Deutschlands Kohlenproduktion und Außenhandel im Jahre 1909 . . . . .	466	Deutscher Zucker in den Vereinigten Staaten von Amerika . . . . .	181
Die Geschwindigkeit von Expreszüge in Europa . . . . .	467	Südamerikanischer Außenhandel . . . . .	183
Die Elbelschiffahrt im Jahre 1909 . . . . .	467	Panamakanal und Weltwirtschaft . . . . .	226
Die Auswanderung über Triest im Jahre 1909 . . . . .	468	Betriebsergebnisse der chilenischen Staatsbahnen . . . . .	229
Die Hochschulstudenten Frankreichs . . . . .	468	Wachstum der Bevölkerung von Buenos Aires . . . . .	229
Bevölkerungsbewegung in Frankreich . . . . .	468	Einwanderung nach Argentinien . . . . .	229
Der Bildungsstand in Galizien . . . . .	468	Erntertrag in den Vereinigten Staaten Roheisenerzeugung in den Vereinigten Staaten 1909 . . . . .	230 231
Deutschlands Kolonialbahnen . . . . .	511	Kupferaußenhandel der Vereinigten Staaten von Amerika . . . . .	276
Die Militärtauglichkeit der deutschen Einjährig-Freiwilligen . . . . .	513	Der Georgianbai = Schiffsfahrtskanal. Mit einer Karte . . . . .	368
Die Verbrechen in Italien . . . . .	513	Neue Verfassung in Venezuela . . . . .	420
Die Branntweinsteuer in England . . . . .	515	Der Außenhandel von Uruguay . . . . .	420
Die Bergbauarbeiter Preußens . . . . .	515	Roheisenerzeugung der Vereinigten Staaten von Amerika im Jahre 1909 . . . . .	466
Berlins Kohlenverbrauch . . . . .	516	Die Mineralproduktion Mexikos . . . . .	468
Die Einwohnerzahl des russischen Reiches . . . . .	516	Kanadas Außenhandel . . . . .	513
Der Außenhandel Rumäniens im Jahre 1908 . . . . .	565	Die Silberproduktion der Vereinigten Staaten von Amerika . . . . .	514
Auswanderungen im Jahre 1909 . . . . .	567	Der Nahrungsmittelverbrauch von New-York . . . . .	515
Asien.		Der Außenhandel Brasiliens . . . . .	516
Das moderne Postwesen in China . . . . .	130	Baumwollproduktion der Vereinigten Staaten . . . . .	567
Chinas Handel und Deutschland . . . . .	135	Die Eisenbahnen Argentinien's . . . . .	567
Die Bevölkerungsverhältnisse Indiens . . . . .	179	Der Außenhandel Chiles . . . . .	568
Die Eisenbahnen der Türkei im Jahre 1907 . . . . .	229		
Die Eisenbahnen der Malaienstaaten . . . . .	516		

**Berühmte Geographen, Naturforscher und Reisende.**

	Seite		Seite
Bieber Friedrich J. Von Ant. Ch. de Mailly . . . . .	372	Pearcy Robert C. Von W. Wollen- hauer . . . . .	133
Cooft Frederick A., Dr. Von W. Wollenhauer . . . . .	183	Shackleton, Sir Ernest. Von W. Wollenhauer . . . . .	326
Kunghuhn Franz. Von W. W. . . . .	277	Umlauf Friebl., Dr. von Dr. A. Gassinger . . . . .	568
Mecklenburg, Herzog Adolf Friedrich zu . . . . .	420	Wallace Alfred Russell . . . . .	517

**Geographische Nekrologie. Todesfälle.**

	Seite		Seite
a) Nekrologe.			
Bebber Wilhelm Jakob van . . . . .	468	Galle Johann Gottfried . . . . .	519
Erf Fritz, Dr., Professor . . . . .	86	Giaglioli Enrico Willher, Dr. . . . .	329
Parkinson R. Von W. W. . . . .	232	Gottsche Karl, Dr. . . . .	137
Schmeltz J. D. C., Dr. Von W. . . . .		Grayer Carlo . . . . .	520
Wolkenhauer . . . . .	38	Gumplovicz Ludwig, Dr. . . . .	87, 137
b) Todesfälle.			
Agassiz Alexander, Dr. . . . .	519	Hermes Otto, Dr. . . . .	375
Agassiz George . . . . .	572	Hofmann Karl von . . . . .	471
Alexander Boyd . . . . .	519	Honjell Max W. . . . .	572
Angström Knut . . . . .	470	Huggins William Sir . . . . .	423
Armstrong Bertram . . . . .	375	Johns William . . . . .	87
Augustin Franz, Dr. . . . .	186	Jurajchek Franz Ritter von, Dr. . . . .	280
Bebber, Wilhelm Jakob van, Dr. . . . .	186	Kadich Hans Maria von, Dr. . . . .	87
Beslié, Léon de, General . . . . .	572	Kraatz Gustav, Dr. . . . .	186
Bouquet de la Grye, Jean Jacques Anatole . . . . .	233	Krell Augustin, Dr. . . . .	424
Bilow Carl Friedrich Gustav von . . . . .	424	Kremser Viktor, Dr. . . . .	40
Burckhardt Hermann . . . . .	233	Kublin Sigmund . . . . .	329
Churd George Carl . . . . .	329	Larras Abele . . . . .	520
Conder Claude Reignter . . . . .	470	Linden Karl Heinrich Graf, Dr. . . . .	329
Cool Hugo . . . . .	572	Malfatti Emanuel Baron . . . . .	280
Cornu Felix, Dr. . . . .	186	Meitzen August, Dr. . . . .	280
Cust Robert Needham . . . . .	186	Moedebeck Hermann . . . . .	424
Dammköhler Wilhelm Karl . . . . .	137	Morgan Edward Delmar . . . . .	137
Dhanis F., Baron . . . . .	329	Much Matthäus, Dr. . . . .	280
Dohrn Anton . . . . .	87	Neumann, Dr. . . . .	520
Drescher Friedrich, Dr. . . . .	40	Noventini Lodovico . . . . .	280
Erben Josef . . . . .	470	Omboni Giovanni . . . . .	375
Erdmann Hugo, Dr. . . . .	519	Parkinson Richard . . . . .	87
Erf Fritz, Dr. . . . .	40	Peach Angus Mac Ewen . . . . .	424
Förster Oskar Leopold . . . . .	470	Philippi Emil, Dr. . . . .	375
Gäbler Ludwig, Dr. . . . .	471	Philippi Friedrich S. C. . . . .	424
		Pini Edoardo . . . . .	375
		Prager Max . . . . .	424
		Schiaparelli Giovanni . . . . .	518
		Walras Leon . . . . .	280
		Zlatarski Georg R., Dr. . . . .	40

**Kleine Mitteilungen aus allen Erdteilen.**

	Seite		Seite
Europa.			
Dänemark:		Anlage zur Ausnützung von Ebbe und Flut . . . . .	329
Ein Eisenbahntunnel zwischen Schweden und Dänemark . . . . .	425	Temperaturmessungen in dem Bohrloch von Czuchow . . . . .	376
Deutsches Reich:		Die Seehunde der Ostsee . . . . .	377
Die Ebertalsperre . . . . .	88	Zum Schutze Helgolands . . . . .	425
Grenzregulierung zwischen Osterreich und Bayern . . . . .	88	Weinbau in der Mark Brandenburg . . . . .	471
Verschwinden der Weichselinseln . . . . .	138	Das Zehlau-Bruch . . . . .	471
Funde aus der Bronzezeit . . . . .	139	Fischzucht in der Lüneburger Heide . . . . .	472
Prähistorischer Fund bei Heidelberg . . . . .	187	Museum für Völkertunde in Gießen . . . . .	520
Groß-Leipzig . . . . .	234	Eindeichung der Halligen . . . . .	520
Über die Zukunft der Insel Helgoland . . . . .	280	Ein Urvolk der Steinzeit in Europa . . . . .	572
Schutz des Landschaftsbildes im Kreise Lettow . . . . .	281	Wasserhose auf der Donau . . . . .	574
Das meteorologische Observatorium auf dem Brocken . . . . .	281	Frankreich:	
		Vorgeschichtlicher Fund in Frankreich . . . . .	88
		Das Ende des Janssenschen Observatoriums auf dem Montblanc . . . . .	573
		Griechenland:	
		Die vorhistorische Schicht von Olympia in der Flea . . . . .	187

	Seite		Seite
<b>Großbritannien und Irland:</b>		<b>Rußland:</b>	
Wandernder Dorf in Irland . . . . .	138	Der kälteste Punkt der Erde . . . . .	41
Über die englischen Zigeuner . . . . .	138	Russische Expedition nach Nowaja Semlja . . . . .	88
Eröffnung des neuen Kriegshafens in Dover . . . . .	138	Reval als Kriegshafen . . . . .	88
Leichwirth, die gesündeste Stadt Eng- lands . . . . .	574	Das Ende der Permjaken Verbesserung der russischen Seekarten Sebastopol als Kriegshafen . . . . .	187 234 234
<b>Italien:</b>		Die administrative Verbannung in Rußland . . . . .	329
Ausgrabungen in Etrurien . . . . .	41	Die Moskauer Ringbahn . . . . .	330
Die Entdeckung eines Dolmen in Apulien . . . . .	41	Volkskundliche Expedition nach Polen und Litauen . . . . .	376
Die Totenliste von Messina . . . . .	281	Der baltische Binnenlandkanal . . . . .	425
Korallenindustrie in Italien . . . . .	330	Ein antiker Tempel in Rußland . . . . .	520
Ein neues Alpenbahnprojekt . . . . .	375	Aufdeckung einer alten Stadt in Rußland . . . . .	520
Neue Gipfelnamen im Atnagebiet . . . . .	521	<b>Schweden:</b>	
<b>Luxemburg:</b>		Feststellung der schwedisch-norwegischen Seegrenze . . . . .	41
Die Gächternacher Springprozession . . . . .	472	Entdeckung eines Pfahlbaues in Schweden . . . . .	88
<b>Norwegen:</b>		Regelung des schwedisch-norwegischen Grenzwittes . . . . .	138
Feststellung der schwedisch-norwegischen Seegrenze . . . . .	41	Auffindung von Pfahlbauten in Schweden . . . . .	234
Regelung des schwedisch-norwegischen Grenzwittes . . . . .	138	Ein Eisenbahntunnel zwischen Schweden und Dänemark . . . . .	425
<b>Österreich-Ungarn:</b>		<b>Schweiz:</b>	
Spuren des Urmenschen in Ungarn . . . . .	40	Neue Apentumels . . . . .	186
Entdeckung einer Höhle in Ober- steiermark . . . . .	41	Ein schweizerischer Naturpark . . . . .	425
Über die Schwaben in Ungarn . . . . .	88	Ein Nationalpark in der Schweiz . . . . .	573
Grenzregulierung zwischen Österreich und Bayern . . . . .	88	Bergbahn auf den Niesen in der Schweiz . . . . .	573
Neue Forschungen in der Adelsberger Grotte . . . . .	139	<b>Spanien:</b>	
Fühnengräbersunde in Niederösterreich . . . . .	139	Zoologische Forschungsreise in Spanien . . . . .	41
Entdeckung von Stalaktitengrotten in Galizien . . . . .	139	Auffindung eines römischen Lagers bei Numantia . . . . .	41 377
Entdeckung mehrerer Höhlen in Mähren Österreichs neuer Kriegshafen Sebenico . . . . .	187 234	Die Affen auf Gibraltar . . . . .	377
Eine neue Bergbahn in Tirol . . . . .	329	<b>Türkei:</b>	
Ausgestaltung des Erdbebenbeob- achtungsnetzes in Österreich . . . . .	376	Die Insel Thasos . . . . .	88
Ein Straußenzuchtgarten in Meran . . . . .	377	Neue Schiffsbrücke in Konstantinopel . . . . .	377
Die Wiederkehr des Steinbockes in Kärnten . . . . .	472	Die Mönchsrepublik auf dem Berge Athos . . . . .	424
Neue Zufahrtsstraße zu den Dolomiten „Strudenau“, das Donautal zwischen Grein und Obbs . . . . .	521 573	<b>Asien.</b>	
Eine Triglav-Bergbahn . . . . .	574	<b>Britisch-Indien:</b>	
Internationales Museum für Höhlen- funde in Adelsberg . . . . .	574	Die Himalajareise des Herzogs der Abruzzen . . . . .	330
<b>Portugal:</b>		Italienische Forschungs Expedition in Vorderasien . . . . .	473
Großes radiumhaltiges Uranlager in Portugal . . . . .	473	<b>Chinesisches Reich:</b>	
<b>Rumänien:</b>		Eisenbahn Schanghai-Hangschau . . . . .	42
Eröffnung des Hafens von Constantza . . . . .	139	Die Ermordung der Forschungs- reisenden Schmitz und Dr. Brun- huber . . . . .	89
		Die Eisenbahn Peking-Kalgan . . . . .	89

	Seite		Seite
Der Streit um die Pratas-Inseln . . . . .	139	Türkisch-Asien:	
Dampfschiffahrt auf dem oberen Jangtsee . . . . .	188	Amerikanische Eisenbahnpäne in Klein- asien . . . . .	42
Eröffnung von vier chinesischen Städten für den Verkehr . . . . .	188	Anthropologische Untersuchungen an zentralasiatischen Juden . . . . .	89
Automobillinien durch die Wüste Gobi . . . . .	235	Die Bewässerung der Ebene von Konia Er mordung zweier Reisenden in Arabien . . . . .	90 234
Eine neue Eisenbahn durch die Mon- golei . . . . .	282	Die wirtschaftliche Hebung Mesopo- tamiens . . . . .	235
Holzschneidekunst in China . . . . .	283	Von der Bagdadbahn . . . . .	235, 331
Die Chinesen als Gourmets . . . . .	283	Die Erforschung der nordarabischen Wüste . . . . .	281
Von der Expedition des Hauptmanns Kozlow . . . . .	377	Die Ausgrabungen von Jericho . . . . .	282
Archäologische Funde in China . . . . .	378	Eine österreichische Forschungs- expedition nach Asien . . . . .	330
Abschaffung der Sklaverei in China . . . . .	378	Eine englische archäologische Ex- pedition nach Palästina . . . . .	427
Kinderlauf in China . . . . .	425	England in Mesopotamien . . . . .	427
Russisch-chinesische Grenzregulierung . . . . .	426	Mißglückte Bewässerung Mesopo- tamiens . . . . .	522
Das Schicksal des Dalai-Lama . . . . .	473		
Ein Hedin-Gebirge . . . . .	473	Afrika:	
Sven Hedins Pläne . . . . .	521	Inseln:	
Japanische Forschungsreise in Zentral- asien . . . . .	574	Ausbruch des Pits von Teneriffa . . . . .	188
		Fernando Po als Strafkolonie . . . . .	332
Hinterindien:		Internationale Expedition für Höhen- und Sonnenforschung . . . . .	379
Erweiterung des britischen Pro- tektorats auf der malaiischen Halb- insel . . . . .	522		
Japan:		Nordafrika:	
Übergang der Japaner zur Fleisch- nahrung . . . . .	89	Von der angeblichen Kupferstadt in der Sahara . . . . .	91
Neujahr in Japan . . . . .	331	Expedition mittels Luftschiffs und Automobils in die östliche Sahara Hochzeitsgebräuche der Berber in der Lage Biskra . . . . .	378 428
Lepraheime in Japan . . . . .	426	Neue französische Erwerbung in Süd- oran . . . . .	473
Die Annexion Koreas durch Japan . . . . .	473	Die Ergebnisse der nubischen Expedi- tion der Berliner Akademie der Wissenschaften . . . . .	522
Ein japanisch-lateinisches Alphabet . . . . .	575	Die Bewässerung Ägyptens . . . . .	524
Kiautschou:			
Observatorium in Tjingtau . . . . .	521	Ostafrika:	
Perien:		Von der deutschen Dinosaurierexpedi- tion . . . . .	42
Eine Besteigung des Demawend . . . . .	42	Aluands Forschungsreise nach Deutsch- und Britisch-Ostafrika . . . . .	140
Die erste Autolinie in Persien . . . . .	427	Reise Fr. J. Viebers in Abessinien . . . . .	140
Russisch-Asien:		Forschungsreise in Portugiesisch-Ost- afrika . . . . .	188
Anthropologische Untersuchungen an zentralasiatischen Juden . . . . .	89	Ein neuentdecktes Säugetier . . . . .	284
Russische Forschungs- expedition an der Nordküste Asiens . . . . .	139	Die Regulierung der Süd- und West- grenze Abessiniens . . . . .	284
Russisch-chinesische Grenzregulierung . . . . .	426	Saurierfunde in Deutsch-Ostafrika . . . . .	378
Der Ausbau der sibirischen Eisen- bahn . . . . .	426	Grenzregulierung zwischen Deutsch- Ostafrika und der Kongokolonie . . . . .	428
Auffindung eines Mammutts am Jeni- sei . . . . .	521	Die Tendaguru-Expedition des Ber- liner Geologischen Instituts . . . . .	576
Wissenschaftliche Expeditionen nach Sachalin . . . . .	521		
Sunda-Inseln:			
Kraterausbruch in den Molukken . . . . .	378		
Ein Forschungsreisender von Piraten bedroht . . . . .	428		

Seite	Seite
Südafrika:	Amerika.
Gründung der südafrikanischen Staaten- union . . . . .	Argentinien:
Festlegung der Grenze zwischen dem deutschen und portugiesischen Obam- boland . . . . .	Schiffbarkeit des Rio Santa Cruz . . . . .
Die Marmorlager in Deutsch-Südwest- afrika . . . . .	Straußenzucht in Argentinien . . . . .
Neues zur Ophirfrage . . . . .	Drahllose Telegraphenverbindung längs der argentinischen Küste . . . . .
Proklamation des südafrikanischen Staatenbundes . . . . .	Bolivien:
Kampf gegen die Henschrecken in Süd- afrika . . . . .	Grenzregulierung zwischen Bolivien und Peru . . . . .
Südwestafrikas Diamantenreichtum . . . . .	Ein Palast aus neolithischer Zeit . . . . .
Bedeutung der Straußenzucht für Südwestafrika . . . . .	Nachrichten von dem österreichischen Forscher Dr. Albert Fritsch . . . . .
Verschiedenes:	Brazilien:
Skavenhandel im Orient . . . . .	Grenzregulierung zwischen Brazilien und Uruguay . . . . .
Badeleben der afrikanischen Neger . . . . .	Kanalbau in Brazilien . . . . .
Zweite Afrikaexpedition des Herzogs von Mecklenburg . . . . .	Kannibalen in Brazilien . . . . .
Die Bekämpfung der Schlafkrankheit Von der Kap-Kairobahn . . . . .	Eine Zoologie bei den Indianern Südamerikas . . . . .
Die Eisenbahn vom Kap nach Kairo Reisen des Grafen von Turin durch Afrika . . . . .	Britisch-Columbia:
Westafrika:	Goldfunde in Britisch-Columbia . . . . .
Vom Kameruner Vulkan . . . . .	Chile:
Kannibalismus in Südkamerun . . . . .	Vollendung des Gumbretunnels der Andenbahn . . . . .
Zwergbevölkerung in Westafrika . . . . .	Normalzeit in Chile . . . . .
Kannibalismus in Kamerun . . . . .	Zustände in Chile . . . . .
Menschenaffen in Kamerun . . . . .	Küstenaufnahmen nördlich der Magal- hãesstraße . . . . .
Ein bisher unbekanntes Volk an der Grenze von Kamerun . . . . .	Mexiko:
Durchquerung der westlichen Sahara Höhlenforschungen im Westsudan . . . . .	Blöflegung einer almeikanischen An- siedlung . . . . .
Annektion Liberias durch die Ver- einigten Staaten . . . . .	Massifizierung einer Expedition durch Kannibalen . . . . .
Zentralafrika:	Die Streitfrage über den El Paso- Distrikt . . . . .
Ethnographische Forschungen in Uganda . . . . .	Mittelamerika:
Kannibalismus am Kongo . . . . .	Dr. W. Lehmanns Forschungen in Mittelamerika . . . . .
Albinos unter den Kongonegern . . . . .	Vulkanausbruch in Mittelamerika . . . . .
Ein Forscherehepaar im Sudan . . . . .	Erdbeben in Costarica . . . . .
Der Magadisee . . . . .	Die Befestigung des Panamatanal
Reise des Prinzen von Schaumburg- Lippe nach Uganda . . . . .	Die vulkanischen Seen in Mittel- amerika . . . . .
Die Rückgabe des Kadogebietes an die Sudanregierung . . . . .	Der Panamatanal . . . . .
Reise des Afrikaforschers Dr. Kumm Französisch-Aquatorial-Afrika . . . . .	Peru:
Parlamentarismus in Zentralafrika . . . . .	Besteigung des Guazacarán-Gipfels durch Miß A. L. Peck . . . . .
Der Inhalt des Kongovertrages . . . . .	Grenzregulierung zwischen Bolivien und Peru . . . . .
Die zweite Expedition des Herzogs Adolf Friedrich zu Mecklenburg nach Zentralafrika . . . . .	An den Quellen des Amazonasstromes . . . . .
Bermessung des Tladsees . . . . .	Uruguay:
	Grenzregulierung zwischen Brazilien und Uruguay . . . . .

	Seite		Seite
<b>Vereinigte Staaten von Amerika:</b>			
Runde über Winland aus dem 14. Jahrhundert . . . . .	43	Besteigung des Vulkans Erebus durch die Expedition Shackleton . . . . .	45
Die kalifornischen Höhlenfeste . . . . .	43	Erforschung der nordöstlichen Durchfahrt . . . . .	45
Die Seri-Indianer in Kalifornien . . . . .	91	Eine neue Nordpolexpedition . . . . .	92
Das wiedererstandene San Francisco . . . . .	140	Die Südpolexpedition Scotts . . . . .	92
Ein neuer Niese der Urzeit aufgefunden . . . . .	188	Amerikanische Südpolarexpedition . . . . .	93
Tod des letzten Stouhuptlings . . . . .	236	Motorfahrzeuge in der Polarforschung . . . . .	93
Die Urbewohner in der Gegend von San Francisco . . . . .	284	Entdeckung eines neuen Eskimostammes . . . . .	93
Die Besteigung des Mount Mac Kinley . . . . .	380	Der Herzog von Orleans gibt das Nordpolfahren auf . . . . .	141
Niesenpark in New-York . . . . .	476	Die nördliche Eismeerpassage . . . . .	189
Die japanische Einwanderung in Kalifornien . . . . .	476	Dr. Cooks angebliche Erreichung des Nordpols . . . . .	237
Eine neue Expedition zur Ersteigung des Mount Mc. Kinley . . . . .	576	Englische Südpolarexpedition . . . . .	238
Ein Kongreß der Rothhäute . . . . .	576	Eine amerikanische Südpolexpedition . . . . .	238
<b>Verschiedenes:</b>			
Das Ende des Negers in Amerika . . . . .	44	Kapitän Verniers Rückkehr von seiner arktischen Expedition . . . . .	238
Die Eisenbahn über die Anden . . . . .	92	Expedition zur Erforschung der Eskimos . . . . .	238
<b>Australien und Polynesien.</b>			
<b>Neu-Guinea:</b>			
Grenzregulierung zwischen Deutsch- und Holländisch-Neu-Guinea . . . . .	44	Eine neu: Südpolexpedition . . . . .	285
Zoologische Forschungsreise nach Neu-Guinea . . . . .	141	Die Südpolexpedition Charcots . . . . .	285
Forschungsreise in Deutsch-Neu-Guinea . . . . .	236	Die Besiedlung der Antarktis durch Eskimos . . . . .	285
Erforschung Neu-Guineas mittels Luftballons . . . . .	333	Zeremonien beim Bärenfang in Grönland . . . . .	285
Goldfelder auf Neu-Guinea . . . . .	333	Mantragende Drachen für Amundsens Expedition . . . . .	286
Ausreise der Deutschen Neu-Guinea-Expedition . . . . .	380	Dr. Charcots Bericht über seine Südpolfahrt . . . . .	333
Erforschung des Draniengebirges in Niederländisch-Neu-Guinea . . . . .	429	Plan zur Erforschung der Südpolaregion . . . . .	334
Entdeckung eines Zwergvolkes in Neu-Guinea . . . . .	476	Behars Beweismaterial . . . . .	334
Auf den Spuren eines Riesenhustieres in Neu-Guinea . . . . .	477	Zepplins arktische Lufterpedition . . . . .	334
Die deutsche Grenzerpedition im Kaiser Wilhelms-Land . . . . .	577	Die schottische Südpolarexpedition . . . . .	380
Aberglaube und Zauberei in Neu-Guinea . . . . .	577	Der Armenisch am Südpol . . . . .	381
<b>Übrige Inseln:</b>			
Amerikanische Expedition zur Erforschung der Südeinseln . . . . .	44	Roald Amundsens siebenjährige Polar-expedition . . . . .	430
Die wirtschaftlichen Aussichten Neu-Mecklenburgs . . . . .	141	Vorarbeiten für die arktische Zepplins-expedition . . . . .	430
Aussterben der Bevölkerung auf Neu-Mecklenburg . . . . .	189	Ausfahrt der Südpolexpedition Scotts . . . . .	477
Hochkraftstationen für drahtlose Telegraphie im Stillen Ozean . . . . .	237	Rückkehr der Südpolexpedition Charcots nach Paris . . . . .	477
Die Lepra auf den Loyalitätsinseln . . . . .	578	Zur Spitzbergenfrage . . . . .	477
<b>Polargegenden und Ozeane.</b>			
<b>Polargegenden:</b>			
Die Erreichung des Nordpols . . . . .	44	Vorexpedition der Zepplin-Nordpolfahrt . . . . .	525
		Die Südpolexpedition Filchners . . . . .	525
		Japan im Kampfe um den Südpol . . . . .	525
		Von der Zepplinschen Nordpolexpedition . . . . .	578
		Zusammenwirken der deutschen und englischen Südpolarexpedition . . . . .	578
		Nordpolexpedition N. Amundsens . . . . .	578
		<b>Ozeane:</b>	
		Die Erforschung des Atlantischen Ozeans . . . . .	189
		Kreuzfahrt des „Carnegie“ im Nordatlantischen Ozean . . . . .	286
		Das ozeanographische Museum in Monaco . . . . .	381
		Tiefseeforschungen im Atlantischen Ozean . . . . .	430
		Glättung der Meeresmogen durch Di . . . . .	526
		Eine neue Tiefsee-Expedition . . . . .	578

	Seite		Seite
Verschiedenes.			
Die Heilwirkungen des Hochgebirges . . . . .	46	Die Ausrottung exotischer Tiere . . . . .	286
Die Flugstraße der Störche . . . . .	46	Ballonfahrten bei Nacht . . . . .	2-6
Funkentelegraphische Wetterberichte . . . . .	94	Zur Geographie des Goldes . . . . .	430
Beobachtungen über den Flug der Wanderbögel . . . . .	94	Wie hoch reicht die Lufthülle der Erde . . . . .	477
In viereinhalb Tagen von Europa nach Amerika . . . . .	94	Der Einfluß des Witterungswechsels auf den Menschen . . . . .	478
Die tiefsten Lufttemperaturen der Erde . . . . .	141	Eine Kette von Erdbebenstationen um die Erde . . . . .	478
		Die Kosten großer Entdeckungsfahrten . . . . .	478
		Die Radiumenergie der Erde . . . . .	526
		Das Vaterland des Columbus . . . . .	526

**Geographische und verwandte Vereine.**

	Seite		Seite
Belgrad, Serbische Geographische Gesellschaft . . . . .	431	London, Gipsy Lore Society . . . . .	287
Berlin, Gesellschaft für Erdkunde . . . . .	190, 239	London, Königliches Anthropologisches Institut . . . . .	382
Deutsch-Asiatische Gesellschaft . . . . .	190, 287	Madrid, Königliche Geographische Gesellschaft . . . . .	335
Deutsche Gesellschaft zur Erforschung des Polargebietes . . . . .	95	Österreichisch-italienische Konferenz zum Studium der Adria . . . . .	431
Deutsche Meteorologische Gesellschaft . . . . .	431	Österreichische Gesellschaft für Meteorologie . . . . .	479
Deutscher Kolonialkongreß, Dritter . . . . .	431, 579	Philadelphia, Geographische Gesellschaft . . . . .	47
Deutscher Naturforscher und Ärzte, 82. Versammlung . . . . .	287, 479, 579	Rom, Italienische Geographische Gesellschaft . . . . .	335
Edinburg, Königliche Schottische Geographische Gesellschaft . . . . .	95, 527	Moskau, Geographische Gesellschaft . . . . .	190
Internationale Hygiene-Ausstellung in Dresden . . . . .	431	Washington, Nationale Geographische Gesellschaft . . . . .	142, 382
Internationaler Geographenkongreß, Zehnter . . . . .	479	Wien, k. k. Geographische Gesellschaft . . . . .	94, 190
Internationaler Geologenkongreß, Elfter . . . . .	46, 381	Wien, Verein zur Förderung der naturwissenschaftlichen Erforschung der Adria . . . . .	527
Internationaler Kongreß zur Festlegung des Osterfestes . . . . .	334		
Internationales Komitee für eine einheitliche Karte der Erde . . . . .	142		

**Vom Büchertisch.**

	Seite		Seite
Abel-Musgrave C., Das kranke England . . . . .	142	Klauffmann A. D., Abenteuer der Luft in Ballon und Flugmaschine . . . . .	191
Archenhold F. S., Kometen . . . . .	432	Klein H. J., Jahrbuch der Astronomie und Geophysik . . . . .	527
Ariarias Eisenbahnkarte von Österreich-Ungarn . . . . .	336	Kollm G., Verhandlungen des 17. Deutschen Geographentages . . . . .	383
Badefler K., Südbayern, Tirol und Salzburg . . . . .	528	Mecklenburg, Adolf Friedrich Herzog zu, Das innerste Afrika . . . . .	335
Band M., Dalmatien, das Land der Sonne . . . . .	579	Messerschmitt J. B., Vulkanismus und Erdbeben . . . . .	480
Bachin D., Bibliotheca Geographica . . . . .	95	Messikommer H., Aus alter Zeit . . . . .	95
Verdrom W., Illustriertes Jahrbuch der Weltreisen . . . . .	580	Mehers Historisch-Geographischer Kalender für das Jahr 1910 . . . . .	95
Bergheil 1910 . . . . .	192	Morisse F., Schiffbruch im Indischen Ozean . . . . .	143
Böhmerwald, Führer durch den . . . . .	143	Moszkowski M., Auf neuen Wegen durch Sumatra . . . . .	239
Böhmerwald, Führer durch den nördlichen . . . . .	384	Neefe M., Statistisches Jahrbuch deutscher Städte . . . . .	333
Bürgel B. H., Der Komet Halleys . . . . .	432	Niemann A., Die Photographie auf Forschungsreisen . . . . .	480
Cræsse J. G. Th., Orbis latinus . . . . .	432		
Hartleben's, A., Statistische Tabelle . . . . .	287		
Heichen W., Auf See und in Kamerun . . . . .	240		
Hoernes M., Natur- und Urgeschichte des Menschen . . . . .	47		

	Seite		Seite
Riemann W., Das Nordlandbuch . . . . .	47	Schönwoltz J., Briefe aus Kleinasien	287
Nordenföhd G., Wälder . . . . .	336	Stahl F., Die Weltausstellungsstadt Brüssel . . . . .	580
Pojman J. und C. A. Neufeld, Illu- strierter Führer durch Bosnien und die Herzegovina . . . . .	191	Liedemann A. v., Salzwasser und Brise . . . . .	48
Micel L. G., Epitheta geographica . . . . .	143	Umlauf F., A. Harleben's Kleines Statistisches Taschenbuch . . . . .	288
Rohrbach B., Aus Südwestafrikas schweren Tagen . . . . .	190	Umlauf F., Kleiner Führer durch Wien . . . . .	288
Saint-Paul-Ilhaire W. v., P. Kuhn und R. Schwabe, Taschenbuch für Deutsch-Ostafrika . . . . .	383	Weyer B., Taschenbuch der Kriegs- flotten . . . . .	336
Schneiders Typen-Atlas . . . . .	240		
Eingegangene Bücher, Karten zc. S. 48, 96, 144, 192, 240, 288, 336, 384, 432, 480, 528, 580.			

Illustrationen (92) sind dem Texte beige druckt.

#### Karten als Beilagen:

- Das Kugelnetz der Erde. Äquatorialer Maßstab 1 : 85,000,000. Zu S. 34.
- Die Wasserscheide zwischen Zambesi und Kongo. (Das Hochplateau von Nordost-Rhodesia.) Von Albert Wendke. Maßstab 1 : 5,000,000. Zu S. 69.
- Karte des Zittauer Gebirges bei Dybin. Maßstab 1 : 25,000. Von Dr. B. Brühns. Zu S. 97.
- Paris. Citybildung 1861 bis 1906. Von Hermann Schmidt. Zu S. 159.
- Celebes. Maßstab 1 : 5,000,000. Mit einer Nebenkarte: Das Latimodjongebirge (Zentral-Celebes). Maßstab 1 : 400,000. Zu S. 225.
- Der Triester Karst mit seinen Höhlen und seinen problematischen unterirdischen Höhlenwässern. Maßstab 1 : 150,000. Nach G. A. Perko. Zu S. 246.
- Karte der Natuna-Inseln: a) Übersichtskarte. b) Selat Lampa (Natunas). Zu S. 289.
- Route des projektierten Georgian-Bai-Schiff-fahrts-Kanals. Maßstab 1 : 5,200,000. Zu S. 368.
- Reiseroute von Paul Belliot von Rußisch-Turkestan nach Kansu. Maßstab 1 : 12,000,000. Mit Übersichtskarte. Zu S. 404.
- Übersicht von Neu-Guinea nach dem heutigen Stande unseres Wissens. Maßstab 1 : 7,500,000. Mit vier Nebentarten: 1. Faksimile der Weltkarte von Mercator aus dem Jahre 1509. 2. Faksimile der Karte von Jacob le Maire von Nova Guinea vom Jahre 1616. 3. Faksimile einer Karte Dampiers von seiner Reise nach Neu-Guinea aus dem Jahre 1700. 4. Verkleinerte Wiedergabe der Karte von Robert de Vaugondy vom Jahre 1756. Zu S. 433.
- Situationsplan der Eisenbahnstrecke Nadomir-Rüstendil in Bulgarien. Maßstab 1 : 200,000. Zu S. 481.
- Der Gran-Chako und die Pampas. Entworfen von Walter Simon Zu S. 529.

#### Im Texte:

- Republik Liberia. Maßstab 1:5,000,000. S. 3.
- Die Reiserouten von Dr. Cook und Peary zum Nordpol. S. 51.
- Zugstraßen der barometrischen Maxima und Minima in den Vereinigten Staaten. S. 151.