

Inhaltsverzeichnis des XXV. Jahrganges.

Allgemeine Abteilung.

	Seite		Seite
Auf der Sinai-Halbinsel. Vom Dschebel Musa nach el-Maba. Von Dr. F. Saul	1	Die systematische Geographie. Von August Reuber, k. u. l. Feldmarschall-Leutnant a. D.	289
Die Nationaleisenbahn über den Isthmus von Tehuantepec und ihre Bedeutung für den Weltverkehr. Von Heinrich Lemcke. (Mit einer Karte)	9	Ein Streifzug durch Savolaks und Karelien (Finland). Von stud. geogr. N. D. Karstedt	293
Die neuen Goldfelder an der Grenze zwischen Holländisch- und Französisch-Guyana. Von Alfred Krehwagen	12	Der Schredenstein. Ein Bild aus dem Elbtales. Von Eduard Wagner	302
Das Trümmerfeld von Güvešne. Zu dem makedonischen Erdbeben im Juli 1902. Von Fritz Braun	19	Ein mächtiges Gebiet, welches durch Irrigation kultiviert werden soll. Von J. v. Orlovsky, Ingenieur. (Mit einer Karte)	306
Französisch-Kongo-Gabun. Von Dr. Paul Mohr	24	Durch Albanien und Makedonien. Von Dr. Maximilian Sostarić	337
Studien zur Verkehrsgeographie des österr.-ungar. Okkupationsgebietes. Von Dr. Georg A. Lufas	49	Die Zgorroten von Nord-Buzon. Von H. Fehlinger	347
Die Hafenstadt Bahia in Brasilien. Von G. Müller vom Waldeck	60	Der Ausbruch des Torishima in Japan. Von Masu Nishimura. (Mit einer Karte)	349
Das Chanat Buchara. Von P. v. Stenin, kais. russ. Hofrat	66	Asiens Gebirgsbau. Von Dr. Norbert Krebs	359
Die Ugandabahn. Von P. Friedrich	72	Montenegro und sein Eisenbahnprojekt. Von Adolf Struck. (Mit einer Karte)	385
Der Streit um das Meerauge in der Hohen Tatra. (Mit einer Karte)	77	Geographische Sonderbarkeiten. Von Julius Mucha	396
Die Geographie auf dem Karlsbader Naturforschertag. Von Dr. Fritz Machacek	97	David Livingstone. Zur Erinnerung an die dreißigjährige Wiederkehr seines Todestages. Von L. Dürr	403
Durch die Wälder der Ardennen. Von Tony Kellen	102, 165,	Zu den Steppengebieten Deutsch-Ost-Afrikas. Von Hans Schnurpfel, Ingenieur	406
Belutschistan, Land und Leute. Von Albert Bende. (Mit einer Karte)	110	Eine Besteigung des Vulkans Popocatepetl in Mexiko. Von Heinrich Lemcke	433
Juan Fernandez, die Robinson-Insel. Von P. Andresen	122	Fortschritte der geographischen Forschungen und Reisen im Jahre 1902.	
Zur Theorie des Vulkanismus. Von A. Grooß	145	1. Asien. Von Dr. F. M. Züttner	439
Landschaftsbilder aus dem nordwestlichen Klein-Asien. I. Von Fritz Braun	162	2. Amerika. Von Dr. F. M. Züttner	484
Die Hungerbrunnen und Hungerquellen. Von Schiller-Tieg	172	3. Australien und die Südsee. Von Dr. Fr. Umlauf	538
Die Moorgebiete Österreichs. Von Dr. Wilhelm Bersch. (Mit einer Karte)	193	4. Afrika. Von Dr. Oskar Lenz	546
Die neue Bewässerung des Niltales. Von Ambros Erbstein	207	Die Sorben in Deutschland. Von Dr. F. Reiner	455
Die Lings	220	Der 14. deutsche Geographentag in Köln. Von Prof. Dr. Robert Sieger	481
Der Makedonische Erdbebenschwarm im Jahre 1902. Von Adolf Struck. (Mit einer Karte)	241	Die Schetlands- und Orkneyinseln. Ein verlorener Bruderstamm der altnordischen Gemeinschaft. Von G. Schoener. (Mit einer Karte)	496
Eine Wanderung im Großnamaland im Jahre 1898. Von Kurt Dinter	246	Frankreichs Stellung in Nord-Afrika	501
Forschungsreisen am Rio Branco. Von Georg Hübner	253, 351, 458,	Allgemeines über die Insel Ponapé der Karolinengruppe. V. Kapitän M. Prager	529
Dochzeitgebräuche im südöstlichen Europa. Von Friedrich Meinhard	266	Die belgische Südpolarexpedition	503
		Das Vinodol in Kroatien. Von Dr. Zanietowski	532

Astronomische und physikalische Geographie.

	Seite		Seite
a) Astronomische Geographie.			
(Sämtliche Artikel von Regierungsrat Eugen Gelcich.)			
Der Schatten der Saturnkugel auf den Ringen des Saturns	32	Neue Untersuchungen über die frühesten Zustände der Erde und des Mondes	415
Die Durchmesser der Planeten	33	Die besten Lokalitäten für astronomische Stationen	463
Kosmische Staubmassen und das Zodiakallicht	80	Die Orientierung altchristlicher Kirchen nach der Weltgegend	510
Über die Sonnentheorie	128	Der Erdschein auf dem Monde	565
Neue Bestimmungen von Fixsternparallaxen	176	Zur Frage der Existenz eines intramerkurialen Planeten	565
Protuberanzen-Beobachtungen 1888 bis 1890 am Haynald-Observatorium zu Kalocsa	224	b) Physikalische Geographie.	
William S. E. Vöcher über die Sonnentätigkeit	271	Die Temperatur- und Regenverhältnisse Argentiniens	129
Beobachtungen über die Jupiteroberfläche	271	Maß und Zahl in der Erdgeschichte	177
Die Kometen des Jahres 1902	318	Vulkanausbrüche in Savait	225
Ein neuer Sternkatalog	367	Die Eisbedeckung der fließenden Gewässer im Winter. Von L. Koch	272
Zu den Forschungen über die Eigenbewegung der Sonne	368	Neue Staubfälle aus der Sahara	368
		Der Salzgehalt der Meere. Von Dr. Norbert Krebs	464
		Physiologisches von der Luftschiffahrt	566

Politische Geographie und Statistik.

	Seite		Seite
Allgemeines.			
Die Frauenfrage im Lichte der Statistik. Von Dr. Julius Reiner	34	Gebürtigkeit der Bevölkerung des Deutschen Reiches	181
Der gegenwärtige Stand der Welthandelsflotte	84	Besuch der deutschen Universitäten	181
Die Butterproduktion der gesamten Erde	84	Die Finanzen der Stadt München	182
Die Eisenbahnen der Erde im 19. Jahrhundert	132	Deutschlands Hopfenbau und Hopfenernte	227
Die Getreideproduktion der Erde im Jahre 1902	133	Die elektrischen Bahnen Italiens	228
Die Seidenproduktion der Welt	277	Überseeische Postbeförderung zwischen Europa und den Vereinigten Staaten	228
Das Volksvermögen verschiedener Staaten	278	Auswanderung aus Italien	229
Religionsstatistik der Erde	372	Länge der königl. bayerischen Staatsbahnen am 1. Januar 1902	229
Internationale Poststatistik	470	Bulgarisches Budget für 1903	229
Die Biererzeugung der Welt	515	Englands Außenhandel im Jahre 1902	276
Europa.			
Englands Außenhandel	37	Österreichs Ernteergebnis im Jahre 1902	277
Der Tabakkonsum in Österreich	38	Millionäre in Preußen	277
Telegraphenverkehr in Deutschland	38	Die Nationalitäten im Deutschen Reich	278
Bierproduktion und Bierkonsum in Frankreich	38	Bayerns Bierbrauerei	278
Statistisches aus London	84	Die Umgangssprachen in Österreich nach der Zählung vom Jahre 1900	321
Handel Rumäniens im Jahre 1901	85	Länge der elektrischen Bahnen in Deutschland	322
Deutschlands Handelsverkehr mit Kanada	85	Besuch der österreichischen Universitäten	322
Frankreich in Spanien. Von Karl Nebelhay	131	Der Außenhandel Ungarns im Jahre 1902	323
Der Außenhandel Bosniens	133	Auswanderung aus Finnland	323
Die konfessionellen Verhältnisse der preussischen Bevölkerung 1900	134	Der Haushaltsetat der deutschen Schutzgebiete im Jahre 1903	324
Ausfuhr Deutschlands nach der Union	134	Sinken des Bierkonsums in München	324
Zuwachs der Bevölkerung von Frankreich	134	Zur Statistik der Bibelgesellschaften	324
Bosnisch-herzegowinische Staatsbahnen	181	Die Weingartenfläche Bulgariens	369
		Die Montanindustrie des Urals	370
		Nationalitäten in Ungarn	370
		Religionsbekenntnisse in Ungarn	371

	Seite
Hundertjährige in Preußen	371
Entwicklung des ungarischen Eisenbahn- netzes vom Jahre 1846 bis einschließ- lich 1900	372
Die Kartoffelernte Preußens im Jahre 1902	372
Die Wasserkräfte Deutschlands im Jahre 1902. Von L. Koch	417
Der auswärtige Handel der Österreichisch- Ungarischen Monarchie im Jahre 1902	419
Italiens Außenhandel 1902	420
Die europäische Auswanderung nach der Union	421
Deutschlands Außenhandel im Jahre 1902	421
Viehzahl im Deutschen Reiche	421
Zahl der Studierenden an den Schweizer Universitäten	422
Fremdenverkehr in Tirol und Vorarlberg	422
Länge des Eisenbahnnetzes in Frankreich im Jahre 1901	422
Serbiens Außenhandel 1902	422
Zur letzten Volkszählungsstatistik des Für- stentums Bulgarien	467
Die Eisenbahnen Europas zu Anfang des Jahres 1902	469
Österreichs Ernte im Jahre 1902	469
Der Personenverkehr Berlins	470
Längen und Betriebsergebnisse der por- tugiesischen Eisenbahnen Ende 1902	470
Der Bergbau in Elßaß-Lothringen	514
Degenerierung in England	515
Der Wiener Personenverkehr	516
Wie man in Paris wohnt	569

Afien.

Die Eisenbahnen Koreas	134
Neuer Grenzvertrag zwischen Frankreich und Siam. (Mit einer Karte)	178
Die Entwicklung Formosas unter japani- scher Herrschaft	180
Der Handel Siams	182
Ausfuhr von Seidenkokons aus Persien	371
Teerausfuhr Ceylons im Jahre 1902	471
Die Entwicklung des japanischen Schul- wesens	516
Die wirtschaftliche Lage von Indochina	516
Außenhandel Britisch-Indiens im Jahre 1902/03	517

Afrika.

Der Handel des ägyptischen Sudans	39
Handelsstatistik des Kongostaates für 1901	180
Die Ein- und Ausfuhr Kameruns	229
Die Presse in Ägypten	278
Der Handel Logos im Jahre 1902	420
Die Grenzberichtigung von Abessinien. (Mit einer Karte)	465

	Seite
Der Handel Deutsch-Ost-Afrikas im Jahre 1902	471
Der Handel Sanfibars im Jahre 1902	517
Außenhandel von Sierra Leone im Jahre 1902	517
Der Handel des Kongostaates im Jahre 1902	568
Der auswärtige Handel der Kapkolonie	569

Amerika.

Glasindustrie in Nord-Amerika	39
Der Handel von Mexiko	82
Rübenzuckerindustrie in den Vereinigten Staaten	85
Deutschlands Handelsverkehr mit Kanada	85
Argentinißches Budget für 1903	85
Ausfuhr Deutschlands nach der Union	134
Der Aufschwung Kanadas	134
Die Fremdgeborenen in den Vereinigten Staaten	178
Italianisierung von Buenos Aires	181
Analphabeten in den Vereinigten Staaten. Von H. Fehlinger	227
Überseeische Postbeförderung zwischen Europa und den Vereinigten Staaten	228
Statistisches aus den Vereinigten Staaten von Amerika	275
Die Volkszählung von Bolivia im Jahre 1900	276
Die Ein- und Auswanderung in Argen- tinien im Jahre 1902. Von J. Greger	320
Die dänischen Antillen	324
Bolivians Einfuhr im Jahre 1901	324
Zur Poststatistik der Union	371
Ernteergebnisse in Kanada	371
Die Bevölkerung von Buenos Aires	371
Eisenbahnen in Kanada	421
Die europäische Auswanderung nach der Union	421
Die Bevölkerung Uruguahs	470
Einwanderung in Argentinien 1902	471
Der Außenhandel Costa-Ricas 1902	471
Die Bevölkerung von Kanada. Von Hans Fehlinger	511
Die Geflügelzucht in Nord-Amerika	517
Das scheidrichterliche Urteil im chilenisch- argentinißchen Grenzstreit. (Mit einer Karte)	567
Zucker- und Rumproduktion Surinams	569

Australien und Polynesien.

Der Handel Deutsch-Samoas im Jahre 1902	418
Handel von Neu-Südwaless 1902	517
Außenhandel der Karolinen im Jahre 1902	568
Der Handel der Marshall-Inseln	569

Berühmte Geographen, Naturforscher und Reisende.

	Seite		Seite
Bayern, Prinzessin Therese von	39	Vindeman, Dr. Moriz. Von W. Wolfen-	
Foerster, Wilhelm, Professor	569	hauer	325
Gutter Franz, ein deutscher Kamerun-		Wohltmann, Dr. F., Professor	182
forscher. Von Alfred Meißler	373		

Geographische Nekrologie. Todesfälle.

	Seite		Seite
a) Nekrologe.			
Boggiani, Guido. Von J. Greger	230	Haffenstein, Dr. Bruno	41
Chavanne, Josef. Von Wilhelm Cappus	278	Heldreich, Theodor v.	231
Ferrero, Annibale, General	135	Henry, Prosper	573
Haffenstein, Dr. Bruno. Von W. Wolfen-		Hertzlet, Sir Edward	137
hauer	85	Hoffmann, Dr. C. K.	573
Jankó, Dr. Johann. Von Dr. Gustav		Jung, Dr. Karl Emil	137
Thirring	471	Karrer, Felix	377
Powell, John Wesley. Von W. W.	422	Kethulle de Rhove, de la	573
Radde, Dr. Gustav. Von W. Wolfenhauer	571	Kiß de Alfalu, Josef	474
Scherzer, Dr. Karl Ritter von. Von W.		Klutschak, Robert	573
Wolfenhauer	518	Latschinow, D.	184
Wild, Heinrich von	375	Lersch-Bujstaitis, Hans	520
b) Todesfälle.			
Arnesen, Magnus	473	Leslen, John Peter	573
Arnold, Sir Arthur	87	Lund, William Ulric Ritter v.	137
Bois de Saule, Gaston du	520	Lupi, Emilio	184
Bourg de Bozas, Pierre du, Vicomte	573	Marochini, Ed. v.	137
Brühl, Dr. Gustav	520	Maurer, Dr. Konrad v.	184
Carus, Dr. Julius Viktor	328	Meincke, Gustav	425
Celakowsky, Ladislav	184	Michie, Alexander	87
Chavanne, Dr. Josef	231	Noe, G. De la	184
Common, Dr. Ainslie	474	Ohlin, Axel	573
Cornelius, Franz	281	Powell, John Wesley	184
Cowin, Will. Garden	87	Radde, Dr. Gustav F. K.	328
Damour, A.	184	Rubenson, Dr. Robert	231
Dorian, Charles	137	Runge, G. A.	425
Doublier, Laurentz	41	Scherzer, Dr. Karl Ritter v.	327
Du Chailu, Paul Belloni	424	Schimmer, Gustav Adolf	137
Dufour, Charles	232	Schurz, Dr.	425
Eggerz, Heinrich Freiherr v.	520	Schwaiger, Heinrich	41
Engensperger, Dr. Josef	424	Schwarz, F. v.	376
Fabriz, Cecilio	232	Spinetta, Francesco	137
Ferrero, Annibale	41	Starke, Dr. Wilhelm	473
Fuertes, Esteban Antonio	425	Tappeiner, Dr. F. v.	87
Glaisher, James	281	Virchow, Dr. Rudolf v.	41
Habel, Jean	87	Wauvermans, Henri C.	328
Hartneß, W.	425	Westermaier, M.	425
Hartl, Heinrich	377	Wild, Heinrich v.	87
		Wilson, Thomas	137
		Winnecke, C. G. A.	137
		Wobejer, Oskar v.	474
		Woronin, M. S.	425

Kleine Mitteilungen aus allen Erdteilen.

	Seite		Seite
Europa.			
Bulgarien:		Eine französische meteorologische Station	
Eröffnung des Hafens von Burgas	574	in Jütland	425
Dänemark:		Isländische Minister im Rehtjavit	574
Draktlose Telegraphie nach Island	425	Deutsches Reich:	
		Die neuen Hafen- und Kanalpläne in	
		Bremen	41

	Seite
Das Brodengespenst im Wasgenwald . . .	184
Erweiterung der Stadt Dresden . . .	185
Die Schneeverhältnisse in Elsaß-Lothringen . . .	328
Elektrische Betriebe am Oberländischen Kanal . . .	521
Von der Insel Helgoland . . .	521
Frankreich:	
Prähistorische Funde bei Mentone . . .	42
Riesenbrücke in Südfrankreich . . .	232
Die Zahl der Gewitter in Frankreich . . .	521
Zahnradbahn auf den Montblanc . . .	574
Griechenland:	
Paläontologische Entdeckungen in Griechenland . . .	232
Paläontologische Funde auf Cudba . . .	281
Großbritannien:	
Naturgas in England . . .	185
Zur Topographie des alten London . . .	281
Italien:	
Deutsche Sprachinseln in Italien . . .	42
Weiterkatastrophe auf Sizilien . . .	88
Erhöhte Tätigkeit des Stromboli . . .	88
Bau einer Wasserleitung für Apulien . . .	574
Österreich-Ungarn:	
Höhle auf der Tonion in Steiermark . . .	42
Eine Stadt aus der Arpaden-Zeit . . .	87
Ein Naturdenkmal in Böhmen gefährdet . . .	137
Eine unterirdische Erdbebenwarte in Österreich . . .	137
Errichtung einer Erdbebenwarte in Agram . . .	138
Eine Erdbebenwarte in Wien . . .	329
Höhlenbewohner im nördlichen Böhmen . . .	329
Eine Dachsteinbahn . . .	377
Rußland:	
Veränderung des Schwarzerdegebietes in Rußland . . .	282
Über die Murman-Expedition . . .	573
Schweden-Norwegen.	
Entdeckung eines Eisensagers am Varangersfjord . . .	88
Die nördlichste Eisenbahn Europas . . .	233
Schweiz:	
Von der Jungfraubahn . . .	233
Bau des Simplontunnels . . .	329
Alpine Gärten auf Rigi und Pilatus . . .	426
Der Name „Engadin“ . . .	521
Spanien:	
Zyflon auf Mallorca . . .	43
Eine Höhle in Gibraltar . . .	138
Türkei:	
Forschungsreise Dr. Schaffers in der europäischen Türkei . . .	87
Der Golf von Saloniki zugefroren . . .	329

	Seite
Verschiedenes:	
Wärmeverteilung in den Binnenseen Europas . . .	520
Asien.	
Arabien:	
Das Khalifenkloß Amra . . .	138
Rückkehr des Prof. Dr. Musil . . .	185
Britisch-Indien:	
Die Metallschätze des Himalaya . . .	88
Metrisches System in Indien . . .	89
Erste Besteigung eines Himalayahagletschers . . .	138
Ein neuerforschter Volksstamm in Indien . . .	233
Die Pest in Indien . . .	474
Die britisch-indische Zuchtanstaltolonie Port Blain auf den Andamaninseln . . .	474
Hinterindien:	
Riesenbrücke in Tonking . . .	43
Alte Silberminen in Hinterindien . . .	378
Rückkehr Dr. Bastians . . .	522
Japan:	
Vulkanausbruch in Japan . . .	43
Ein bewohnter Krater in Japan . . .	575
Philippinen:	
Erdbeben auf den Philippinen . . .	43
Russisch-Asien:	
Ausrottung des Wibers in Kamtschatka . . .	43
Ein wandernder Gletscher . . .	44
Schemacha in neuer Gestalt . . .	88
Ein neues Eisenbahnprojekt für Sibirien . . .	139, 186
Seismographische Station in Schemacha . . .	186
Erdbeben in Andidschan . . .	234
Der erste Schnellzug der sibirischen Bahn . . .	330
Die Besiedlung Sibiriens . . .	377
Kaukasusreisen . . .	574
Naphthaquellen im Kubangebiet . . .	575
Sundainjeln:	
Die beiden Sarasin von den Wilden gefangen . . .	43
Ethnographisches von der Insel Celebes . . .	139
Die amerikanische Berggreifung von den Inseln bei Borneo . . .	575
Türkisch-Asien:	
Ein österreichischer Forscher in Sanaan . . .	89
Prof. Sellin über seine Forschungen in Palästina . . .	138
Die Trasse der Bagdadbahn . . .	185
Das heutige Bethlehem . . .	233
Prof. Sellins Forschungen in Palästina . . .	282
Türkische Meerischaumbergwerke . . .	283
Russische Expedition nach Mesopotamien . . .	378

	Seite		Seite
Zentral-Asien:		Zentral-Afrika:	
Wißgesch. eines russischen Forschers . . .	89	Neue Expedition Lemaire's nach dem Kon-	
Erdbeben in Ostturkestan . . .	89, 139	goستاate	44
Erforschung Zentral- und Ost-Asiens . . .	330	Blühende Telegraphenstangen	139
Reise nach Nepal	378	Die französische Expedition zum Tjadsee	426
Eine Mongoleiexpedition des russischen		Neue Eisenbahnen im Kongostaat . . .	576
Generalstabes	426		
Eine russische Expedition in die Mongolei	522	Amerika.	
Nachrichten von Prof. Grünwedel und		Antillen:	
Dr. Huth	522	Der Vulkanismus auf den Kleinen An-	
		tillen	44
Afrika.		Die neueste Katastrophe auf Martinique	44
Inseln:		Wissenschaftliche Expedition nach Mar-	
Über die Sprache der Madagassen	378	tinique	91
Die Moskito's der atlantischen Inseln		Beschwinden des gelben Fiebers in	
Afrikas	379	Havana	91
Eisenbahnbau auf Madagaskar	426	Der Zustand der Insel Martinique . . .	140
Nord-Afrika:		Die Zukunft von St. Vincent	187
Lokalbahnen in Ägypten	44	Neuer Ausbruch des Mont Pelée	235
Ermäßigung der Suezkanalgebühren . . .	234	Dänische Antillen	235
Neue Nilbrücke in Kairo	426	Vulkanische Tätigkeit auf St. Vincent .	380
Untergang der Tempelruinen auf Philä	474	Die westindischen Kolonien Hollands feil	576
Untersuchung des Dschebel Serhun in		Argentinien:	
Marokko	475	Erland Nordenstiölds Expedition ins	
Neue Pläne zur Bewässerung Ägyptens	522	Chacogebiet	90
Archäologische Entdeckungen in Timgad .	523	Nachrichten von dem todtglaubten For-	
Felsenmalereien in der Sahara	575	schungsreisenden Fbarreta	187
Ost-Afrika:		Forschungen in den National-Territorien	
Kartographische Aufnahmen in Deutsch-		Argentinien's	187
Ost-Afrika	89	Grenzstreit zwischen Chile und Argentinien	235
Expeditionen nach Abessinien	90	Neue Grenze zwischen Chile und Argen-	
Die Bedeutung der Katangabahn für		tinien	284
Deutsch-Ost-Afrika	139	Argentinisch-Bolivianische Eisenbahn . .	285
Eine neue Forschungsreise Prof. Voelkhow's	186	Wissenschaftliche Expedition in Argentinien	285
Die Schiffbarkeit des Panganißflusses . .	234	Über Dr. Bökelmanns Forschungsreise	
Bahnbau in Portugiesisch-Ost-Afrika . .	234	in Argentinien	426
Gegen den Sklavenhandel in Deutsch-Ost-		Bahama-Inseln:	
Afrika	283	Expedition nach den Bahama-Inseln . .	475
Telephon in Kassa	284	Bolivia:	
Eine Forschungsreise zum Blauen Nil . .	330	Argentinisch-Bolivianische Eisenbahn . .	285
Die Schlafkrankheit in Britisch-Ost-Afrika	475	Grenzstreit zwischen Peru und Bolivia .	331
Die Benguella-Bahn	523	Expedition in die Zentral-Anden Bolivias	523
Von der englischen Expedition Mac		Brazilien:	
Millan	576	Österreichische Forschungsreise nach Bra-	
Süd-Afrika:		silien	140
Die Bahn durch Deutsch-Südwest-Afrika	89	Wissenschaftliche Versuchstation in Süd-	
Gradmessungen in Süd-Afrika	330	brasilien	187
Die Ausnützung der Viktoriasfälle	426	Österreichische Expedition nach Brasilien	235
Verschiedenes:		Auffindung einer verfallenen Stadt in	
Katholische Missionen in Afrika	90	Brasilien	476
West-Afrika:		Chile:	
Erforschung des Senegals	44	Grenzstreit zwischen Chile und Argen-	
Grenzbestimmung in Süd-Kamerun . . .	186	tinien	235
Eisenbahnbau in Kamerun	186	Neue Grenze zwischen Chile und Argen-	
Zoologische Forschungen in Afrika . . .	331	tinien	284
Ein neuer Staat in West-Afrika!	523, 576		

	Seite
Mexiko:	
Meteorstein in Mexiko	91
Die Stadt Ocos in die See versunken . . .	187
Ein neuentdecktes Volk in Mexiko	235
Ethnologische Forschungsreise in Mexiko	427
Mittel-Amerika:	
Vulkanische Ausbrüche in Guatemala . .	140
Der Vertrag über den Panamakanal	331
Neue Korfwälder	476
Eisenbahnbau in Guatemala	476
Peru:	
Grenzstreit zwischen Peru und Bolivia . .	331
Venezuela:	
Erforschung der Flora Venezuelas	379
Vereinigte Staaten von Amerika:	
Der Kannibalenstamm der Tonkawas	45
Ein neues Strombett des Missouri	187
Ein neues Goldland in Alaska	284
Die geistige Ausbildung der amerikani- schen Neger	284
Das Kanalsystem der Vereinigten Staaten	331
Vom Niagarafall	427
Eine versunkene Strecke der Süd-Pacifi- c-Bahn	427
Expedition zur Erforschung des Mac Kinley-Berges	523
Schiffs- und Kohlenstationen der Ver- einigten Staaten auf Kuba	576
Eine neue Eisenbahn nach dem Gold- distrikt von Alaska	576
Verschiedenes:	
Ein neuer Vulkan	91
Expedition in die südamerikanischen Cor- dilleren	475
Australien und Polynesien.	
Festland:	
Zerfall des Australischen Bundes	140
Erdbeben in Australien	187
Eisenbahn von Port-Darwin nach Adelaide	236
Eine Durchquerung Australiens	285, 476
Die Ausrottung des Känguruchs	332
Orkan in Queensland	427
Die Eisenbahn Port Darwin—Adelaide	476
Politisches Wahlrecht der Frauen in Australien	577
Der Sitz der australischen Bundesregierung	577
Inseln:	
Explosion eines Geysers in Neuseeland . . .	45
Vulkanische Tätigkeit des Kilauca	140
Erdbeben auf den Marianen	188
Post office in der Arafursee	188
Eine Katastrophe im Stillen Ozean	285
Vulkanausbruch und Erdbeben auf Savaii	285
Der Ortan auf den Tuamotuinseln	331

	Seite
Die Insel Nauru des Marshall-Archipels	332
Ein Sumpfoolk in Neu-Guinea	523
Das Klima von Apia	524
Eine Bimsstein-See	524
Polargegenden und Ozeane.	
Antarktische Forschung	45
Amerikanische Südpolarexpedition	45
Die Rückkehr der „Fram“	91
Bearys Rückkehr	92
Forschungsreise nach dem magnetischen Nordpol	92
Antarktische Forschungsreise der „Ant- arktik“	92
Von der englischen Südpolarexpedition . .	92
Die wissenschaftliche Erforschung Nowaja Semljas	93, 380
Abnahme des Fischreichtums der Nordsee	93
Schottische Südpolarexpedition	140
Die Nordpolexpedition Bearys	141
Die Nordpolexpedition Sverdrups	141
Eine drahtlose Telegraphenstation im At- lantischen Ozean	141
Die nordibirische Expedition des Frei- herrn v. Toll	188
Eine mißglückte Nordpolexpedition	189
Ergebnisse der Sverdrupexpedition	236
Von der schwedischen Südpolarexpedition	236
Zu Fuß nach dem Nordpol	236
Eine französische Nordpolexpedition	286
Von der deutschen Südpolarexpedition 286,	381
Neue Nordpolreise Bearys	286
Nordpolexpeditionen im Jahre 1903	332
Der Polarforscher Baron Toll vermißt . . .	333
Internationale Meeresuntersuchungen . . .	333
Ein zoologische Station im Atlantischen Ozean	333
Die nächsten Ziele der Polarforschung . .	380
Von der Gradmessungsexpedition auf Spizbergen	381
Von der schottischen Südpolexpedition . .	381
Über Dr. Charcot's Polarexpedition	428
Programm einer neuen russischen Nord- polexpedition	428
Nordseeforschungsfahrt	428
Die Erforschung des magnetischen Nord- pols	428
Für die Nordenstäbische Südpolarexpe- dition	428
Die deutsche Südpolarexpedition	477
Französische Südpolarexpedition	477
Expedition zum magnetischen Nordpol . .	477
Eine neue amerikanische Nordpolexpedition	477
Die Gradmessung auf Spizbergen	478
Die dänische Grönlandexpedition	478
Der sechste Jahrestag des Aufstieges Andrees	524
Neuer Plan zur Erreichung des Nordpols	525
Nachforschungen nach der Nordenstäb- ischen Expedition	525

	Seite
Neues Kabel durch den Großen Ozean	525
Wissenschaftliche Ergebnisse der englischen Südpolarexpedition	577
Die Nordpolarexpedition des Baron Toll	577
Rückkehr der norwegischen Nordlichtexpedi- tion	578
Rückkehr der Expedition Vorkelands	578
Schwedische Expedition in den Stillen Ozean	578
Verschiedenes.	
Vorhersagung von Erdbeben	46
Tiere und Erdbeben	46
Die schnellsten Handelsdampfer	93
Die 35jährige Periode der Klimaschwän- gungen	142

	Seite
Ein Riesendrache für meteorologische Be- obachtungen	142
Vollendung des pazifischen Kabels	189
Leuchtende Wolken	189
Nordlichtbeobachtungen	237
Die Temperatur in 10.000 Meter Höhe	237
Sonnentätigkeit und Vulkanausbrüche	334
Eine neue Sonnen- und Wetterwarte	381
Unterseeische Vulkane	428
Einfluß der Atmosphäre auf die Magnet- nadel	429
Gesundheitspflege im hohen Norden	429
Waldbestand und Holzverbrauch	430
Die Aufstellung eines Mammut in St. Petersburg	525
Reise um die Erde in 45 Tagen	526

Geographische und verwandte Vereine.

	Seite
Amerikanische Anthropologische Gesell- schaft	94
Berlin, Gesellschaft für Erdkunde	238, 286 430, 526
Berlin, Verein zur wirtschaftlichen Er- forschung Palästinas	94
Bordeaux, Kongreß der gelehrten Gesell- schaften	479
Deutsche Gesellschaft für die wissenschaft- liche Erforschung Anatoliens	94
Deutsche Gesellschaft für Natur- und Völkerkunde Ost-Asiens	46
Deutscher Geographentag	334
Deutscher Naturforscher und Ärzte, 75. Versammlung	382
Deutscher und Osterreichischer Alpenverein	46, 382, 578
Greifswald, Geographische Gesellschaft	579
Halle a. S., Verein für Erdkunde	190
Internationale Erdbebenkonferenz	578
Internationaler botanischer Kongreß	382

	Seite
Internationaler Geographen-Kongreß, Achter	578
Internationaler Geologen-Kongreß in Wien	142
Italienischer Geographen-Kongreß	239
Leiden, Holländischer Alpenverein	143
London, Königliche Geographische Gesell- schaft	430, 526
Lübeck, Geographische Gesellschaft	478
Philadelphia, Geographische Gesellschaft	479
Platigorst, Alpenklub für den Kaukasus	143
San Francisco, Astronomische Gesellschaft	579
Siebenbürgischer Karpaten-Verein	287
Stockholm, Gesellschaft für Anthropologie und Geographie	430
Vicenza, Accademia Olimpica	94
Wien, k. k. Geographische Gesellschaft	189, 238
Wien, Osterreichische Gesellschaft für Me- teorologie	239
Wien, Verein zur Tiefseeforschung in der Adria	335

Vom Büchertisch.

	Seite
Artarias Eisenbahnkarte von Osterreich- Ungarn	287
Baedeker, K., Die Rheinlande	144
Baedeker, K., Die Schweiz	527
Baedeker, K., Italien von den Alpen bis Neapel	480
Brenner, L., Neue Spaziergänge durch das Himmelszelt	383
Brodhaus' Konversations-Lexikon	191
Chevalley, H., Durch das Mittelmeer nach dem Kaukasus	191
Egloffstein, H. Frh. v., Wanderungen	335
Enzian, ein neues Alpenliederbuch	240

	Seite
Fick, R., Praktische Grammatik der Sans- kritsprache	47
Fikner, R., Deutsches Kolonial-Handbuch	96
Franke, D., Beschreibung des Jehol-Ge- bietes	47
Greiner u. Pfeiffers Übersichtskarte der Eisenbahndirektionsbezirke Deutschlands	96
Grund, A., Die Veränderungen der To- pographie im Wiener Walde	47
Gsell, Fels, Th., Kiviera	95
Haack, H., Geographen-Kalender	579
Hartlebens, A., Statistische Tabelle	384
Haffert, R., Die Polarforschung	336

	Seite		Seite
Butter, F., Wanderungen und Forschungen im Nordhinterland von Kamerun	431	Boettion, J., Norwegisches Lesebuch	48
Kalender, Astronomischer	239	Radde, G., Die Sammlungen des Kaiserlichen Museums	143
Krahmer, Die Beziehungen Rußlands zu Persien	431	Ragel, F., Die Erde und das Leben	479
Lenzhan, Th., Das Weltkabelnetz	383	Rohrbach, P., Die wirtschaftliche Bedeutung West-Miens	383
Manassewitsch, B., Die Kunst, die Arabische Sprache zu erlernen	527	Schlieper, Meine Kriegserlebnisse in China	432
Marré, E., Die Sprache der Hausa	48	Schwarz, F. v., Alexander des Großen Feldzüge in Turkestan	143
Meyer, Der Harz	580	Schweiz, Neueste Karte der	528
Meyer, Deutsche Alpen	527	Seidel, A., Grammatik der Japanischen Umgangssprache	47
Meyer, Dresden, Sächsische Schweiz	580	Seidel, A., Systematisches Wörterbuch der Nordchinesischen Umgangssprache	580
Meyers Historisch-Geographischer Kalender	144	Siewers, W., Venezuela und die deutschen Interessen	287
Meyer, Türkei, Rumänien, Serbien, Bulgarien	335	Stoll, F., Meine Erlebnisse bei der holländischen Schutztruppe	287
Mitteilungen des k. u. k. mittl.-geogr. Instituts	95	Stradner, J., Neue Skizzen von der Adria Tirol und Vorarlberg, Neueste Karte von Umlauf, F., A. Hartlebens Kleines Statistisches Taschenbuch	384
Neefe, M., Statistisches Jahrbuch deutscher Städte	526	Venezuela, Die Vereinigten Staaten von Verhandlungen des Siebenten Internationalen Geographen-Kongresses	94
Neffen, H., Grammatik der Samoanischen Sprache	528		
Neufeld, C., Illustrierter Führer durch Bosnien	191		
Nelsen, D., Norwegen, Schweden u. Dänem.	480		
Peterfen, J., Das Deutschtum in Elsaß-Lothringen	96		

Eingegangene Bücher, Karten etc. S. 48, 96, 144, 192, 240, 288, 336, 384, 432, 480, 528, 580.

Illustrationen (89) sind dem Texte beige druckt.

Karten als Beilagen.

Die Eisenbahnen Mexikos. Maßstab 1 : 10,000.000. Zu S. 9.	Das Flußgebiet des Amu-Darja. Maßstab 1 : 10,000.000. Zu S. 306.
Die Grenze zwischen Ungarn und Galizien beim Meerange in der Hohen Tatra. Maßstab 1 : 75.000. Zu S. 77.	Karte des Iorishima auf Bonafidin Insel. Maßstab 1 : 20.000. Zu S. 349.
Beludschistan. Maßstab 1 : 3,750.000. Zu S. 110.	Montenegro und sein Eisenbahnprojekt. Maßstab 1 : 1,000.000. Zu S. 385.
Siam und die Halbinsel Malakka 1902 mit der neuen französisch-siamesischen Grenze und der französischen und englischen Interessensphäre in Siam. Maßstab 1 : 12,500.000. Zu S. 178.	Grenzen in Ost-Afrika nach den Verträgen von 1900 und 1902. Maßstab 1 : 12,000.000. Zu S. 465.
Das Laibacher Moor. Maßstab 1 : 75.000. Zu S. 193.	Die Orkney- und Shetlands-Inseln. Maßstab 1 : 1,500.000. Zu S. 496.
Übersichtskarte zum Makedonischen Erdbeben im Jahre 1902. Maßstab 1 : 1,600.000. Zu S. 241.	Die Grenze zwischen Chile und Argentinien nach dem Schiedsspruche vom 20. November 1902. Maßstab 1 : 10,000.000. Zu S. 567.

Im Texte:

Karte der Uganda-Eisenbahn S. 75.

Mitarbeiter:

Oberst J. R. v. Albach in Olmütz. Prof. B. Ascherson in Berlin. Prof. Dr. Karl Benoni in Lemberg. Jna v. Binzer in Berlin. Fritz Braun in Konstantinopel. Oskar Canstatt in Worms a. Rh. Prof. Dr. Rudolf Credner in Greifswald. Hermann Debus in Lahr. Moriz v. Déchy in Odessa. Prof. Dr. C. Doelter in Graz. Ludwig Dürr, Hauptmann in München. Rudolf Falb in Berlin. Dr. K. Ganzenmüller in Dresden. Dr. Michael Geistbeck in Freising. Regierungsrat Eugen Gelcich in Wien. Anton Granlund in Stockholm. Karl Greve in Mostau. Prof. Dr. Josef Grunzel in Wien. Prof. Dr. S. Günther in München. Prof. Dr. Kurt Hassert in Köln. Prof. Dr. G. C. v. Hajek, k. k. Regierungsrat in Wien. Dr. Rudolf Häusler in Dhauvo, Neu-Seeland. Dr. A. Heland in Christiania. Hofrat Ernst v. Hesse-Wartegg in Luzern. Dr. G. D. Hopp in Berlin. Dr. D. L. Jiriczek in Breslau. Prof. Dr. J. M. Jüttner in Wien. Prof. Woldemar Kadon in Neapel. Prof. Dr. C. M. Kan in Amsterdam. Leopold Katscher in Budapest. Dr. F. Kaunhoben in Berlin. Prof. Dr. Alfred Kirchhoff in Halle a. d. Saale. Prof. Dr. G. A. Koch in Wien. Willy M. Kuhlöw in London. Prof. Dr. P. K. Lehmann in Münster. Heinrich Lemcke, Spezialkommissär der Mexikanischen Regierung in Mexiko. Hofrat Dr. F. v. Le Monnier in Wien. Prof. Dr. Oskar Lenz in Prag. Prof. Dr. H. Lepsius in Darmstadt. Viktor Levy in Wien. Dr. Oskar Loew in Tokio. Direktor N. Manzer in Teischen. Friedrich Meinhard in Sofia. Julius Meurer in Meran. A. Mießler in Breslau. Karl Nebelhay in Wien. Dr. Alwin Doppel in Bremen. Prof. Dr. L. Balóczy in Budapest. Prof. Dr. M. C. Pechuel-Loesche in Erlangen. Emma Poesche in Washington. Prof. Dr. Fritz Regel in Würzburg. Prof. Dr. Sophus Ruge in Dresden. Regierungsrat Dr. Emil v. Schlagintweit in Zweibrücken. A. Schütte, Major a. D., in Wiesbaden. A. Freiherr v. Schweiger-Lerchenfeld in Wien. Rektor H. Seidel in Berlin. Peter v. Stenin, k. russ. Hofrat in St. Petersburg. Adolf Struck in Salonik. R. M. Thordén, Dozent in Uppsala. Prof. Dr. Hugo Töpppen in St. Louis. Prof. Dr. R. C. v. Ujfalvy de Mezö-Kövesd in Paris. Prof. Dr. W. Wolfenhauer in Bremen. R. Wolkmann, Gymnasiallehrer in Wilhelmshaven. Prof. Dr. M. Yokoyama in Tokio u. A.

Verantwortlicher Redakteur: Eugen Marg in Wien.