

# Inhalt.

## Briefliche Mittheilungen.

	Seite
Abel, O.: Zwei Menschenaffen aus den Leithakalkbildungen des Wiener Beckens. (Mit 2 Figuren) . . . . .	176
Baltzer, A.: Chauvinismus in der Wissenschaft . . . . .	264
Baumhauer, H.: Ueber Flächenentwicklung und Krystallstruktur des rhombischen Schwefels und des Anatas . . . . .	665
Bergeat, A.: Die Produkte der letzten Eruption am Vulkan S. Maria in Guatemala (Oktober 1902) . . . . .	112
— Nachtrag zu K. SAPPER's Aufsatz: Ueber die jüngsten Ereignisse am Vulkan Izalco . . . . .	129
— Einige weitere Bemerkungen über die Produkte des Ausbruchs am St. Maria, Guatemala . . . . .	290
Blaas, J.: Notiz über das Mendelgebirge . . . . .	451
Boehm, G.: <i>Eurydesma</i> und <i>Leiomyalina</i> . . . . .	296
Borissjak, A.: Ueber die Tektonik des Donez-Höhenzuges in seinen nordwestlichen Ausläufern . . . . .	644
Brauns, R.: Asche des Vulkans Sa. Maria in Guatemala . . . . .	132
— Ueber die Asche des Vulkans Sa. Maria in Guatemala . . . . .	290
Brugnatelli, L.: Ueber Artinit, ein neues Mineral der Asbestgruben von Val Lanterna (Veltlin) . . . . .	144
— Ueber Hydromagnesit und Artinit von Emarese im Aostathal . . . . .	663
Buchholz, Y.: Der Wassergehalt des Kupferuranits . . . . .	362
Dalmer, K.: Nachtrag zu dem Aufsatz: Ueber die chemischen Vorgänge bei der Kontaktmetamorphose etc. . . . .	15
— Ueber das Cambrium und das Silur Sachsens . . . . .	577
Diener, C.: Noch ein Wort über den Typus der Gattung <i>Pseudomonotis</i> . . . . .	17
Doelter, C.: Krystallisationsgeschwindigkeit und Krystallisationsvermögen geschmolzener Mineralien. (Mit 1 Textfigur) . . . . .	608
Felix, J.: Verkieselte Korallen als Geschiebe im Diluvium von Schlesien und Mähren. (Mit 4 Abbildungen im Text) . . . . .	561
Florence, W.: Ueber Stolzit und Scheelit von Marianna de Itacolumy im Staate Minas Geraës (Brasilien) . . . . .	725
Futterer, K.: Vorläufige Notiz. Ein neuer Aufschluss mit glacialer Schleppung auf dem Granitmassiv bei der Burg Alt-Lauf (oder Neu-Windeck). (Mit 1 Figur) . . . . .	448
Gäbert, C.: Gerölleführende Schichten in der Gneissformation bei Boden im sächsischen Erzgebirge . . . . .	465

	Seite
Geinitz, E.: Recente Riesentopfbildungen im Geschiebemergel der Ostseeküste. (Mit 1 Abbildung) . . . . .	414
— Zur Methodik des krystallographischen Unterrichts . . . . .	5
Graber, Hermann V.: Zur Klärung des Begriffes »Spalte« in seiner Anwendung auf Eruptionsercheinungen . . . . .	374
Haag, F.: Zur Thalgeschichte der oberen Donau. (Mit 1 Figur) . . . . .	597
Heineck, Fr.: Die mikrophotographische Aufnahme von Dünschliffen. (Mit 1 Abbildung) . . . . .	628
Henkel, L.: Zur Störungszone der Finne . . . . .	660
Hornung, F.: Neueres Thatachenmaterial im Lichte der harzer Regionalmetamorphose . . . . .	357
— Zur Beurtheilung der Regionalmetamorphose am Harz und der Kupferschieferfrage . . . . .	258
Hussak, E.: Ueber den Raspit von Sumidouro, Minas Geraës, Brasilien . . . . .	723
Johnsen, A.: Ein neues Mischungsglied der MgCO <sub>3</sub> -Reihe . . . . .	13
— Ueber Zwillingsbildung . . . . .	534
— Zur Entstehung der Facettengesteine . . . . .	593
— Bemerkung zu meiner Notiz über Facettengesteine. (Mit 1 Figur) . . . . .	662
— Ueber Bittersalz-Zwillinge nach (110). (Mit 2 Textfiguren) . . . . .	728
Ippen, J. A.: Ueber Melaphyre vom Cornon und theralitische Gesteine vom Viezenathal bei Predazzo. (Mit 1 Abbildung) . . . . .	6
— Ueber dioritporphyritische Gesteine vom Monzoni . . . . .	384
— Petrographisch-chemische Untersuchungen aus dem Fleimser Eruptivgebiet.	
I. Ueber ein Kersantitähnliches Gestein vom Monzoni . . . . .	636
II. Zwei Ganggesteine von Boscampo . . . . .	639
Kaech, Max: Notiz über einen neuen Fund von Fischechiefern im Flysch der schweizerischen Nordalpen . . . . .	742
Klemm, G.: Ueber die sog. »Contraaktionscylinder« aus dem Melaphyr bei Darmstadt. Entgegnung an Herrn E. KÜPPERS. (Mit 4 Abbildungen) . . . . .	217
Knett, J.: Quarz von Aich und Karlsbad. (Mit 2 Figuren) . . . . .	292
Koken, E.: Das Diluvium im Gebiete der Saltrange (nordwestliches Indien). (Mit 4 Figuren) . . . . .	433
— Kreide und Jura in der Saltrange. (Mit 3 Figuren) . . . . .	439
— Facettengeschiebe . . . . .	625
Koken, E. und Fr. Noetling: Geologische Mittheilungen aus der Saltrange. No. I. Das permische Glacial. (Mit 4 Figuren) . . . . .	45
— Geologische Mittheilungen aus der Saltrange (Pandjab.) No. II. Ueber die Geschiebe des permischen Glacials. (Mit 1 Abbildung) . . . . .	72
— Geologische Mittheilungen aus der Saltrange (Pandschab).	

Inhalt.	V
	Seite
No. III. Die wahrscheinliche Entstehung der Facetten- geschiebe. (Mit 7 Figuren) . . . . .	97
Kolesch, K.: Ueber Versteinerungen aus dem Mittleren Bunt- sandstein von Ostthüringen. . . . .	660
Küppers, E.: Ueber Contraktionscylinder und Blasenzüge aus dem Melaphyr von Darmstadt . . . . .	409
Lenarčič, Johann, Ueber gegenseitige Löslichkeit und Aus- scheidungsfolge der Mineralien im Schmelzflusse. (Mit 4 Figuren) . . . . .	705. 743
Linck, G.: Beitrag zur Lehre von der Differentiation der Magmen	605
Martin, J.: Ein Wort zur Klarstellung . . . . .	453
Menzel, H.: Ueber Glacialschrammen im südlichen Hannover	509
Milch, L.: Aus einem Augit hervorgegangene Carbonate . .	505
— Ueber den möglichen Zusammenhang zwischen der Dichtig- keits-Verminderung (den Massendefekten) in der Erdrinde und der Entstehung von Tiefengesteins-Massiven . . .	445
Miller, K.: Zu Rollier, Das Alter des Sylanakalkes . . . .	141
Müller, G.: Lias und Rhät am Niederrhein . . . . .	722
Nopcsa jun., F. Baron: <i>Limnosaurus</i> (NOPCSA) durch <i>Tel- matosaurus</i> (nov. nom.) zu ersetzen . . . . .	54
— Ueber <i>Stegoceras</i> und <i>Stereocephalus</i> . . . . .	266
— Ueber die systematische Stellung von <i>Neustosaurus</i> RASPAIL	504
Noetling, F.: Ueber die Sculptur des <i>Productus Abichi</i> WAAGEN. (Mit 3 Abbildungen) . . . . .	529
— Uebergang zwischen Kreide und Eocän in Baluchistan. (Mit 1 Abbildung) . . . . .	514
Ochsenius, Carl: Blaues Steinsalz . . . . .	381
— Die Entstehung von Salz und Gyps durch topographische oder klimatische Ursachen . . . . .	416
Oppenheim, Paul: Vorläufige Mittheilung über das Auf- treten von Eocän in Kamerun . . . . .	373
— Bemerkungen zu der neuen Korallenarbeit der Sign. OSASCO . . . . .	484
Osann, A.: Entgegnung . . . . .	737
Pfaff, F. W.: Ueber Dolomitbildung . . . . .	659
Ravn, J. P. J.: Vorläufige Mittheilung über eine Lakune oder Discordanz zwischen Senon und Danien in Dänemark .	267
Regelmann, C.: Woher stammt die Moräne auf dem Hohen- berg bei Denkingen? . . . . .	602
Rekstad, J.: Ueber die frühere höhere Lage der Kieferngrenze und Schneelinie in Norwegen . . . . .	469
Ries, Al.: Pfafl und Pfahlschiefer im bayerischen Walde .	186
Rinne, F.: Pleochroismus des grünen Mikroklin . . . . .	450
— Verwandtschaft von Bromradium und Brombaryum in kry- stallographischer Hinsicht. (Mit 4 Figuren) . . . . .	134
Rollier, Louis: Ueber das Verhältniss von Helvétien zum Randengrobkalk in der Nordschweiz. (Mit 1 Textfigur)	477

	Seite
Romberg, Jul.: Zur Abwehr . . . . .	497
Sachs, A.: Apatit von Grube Prinzenstein bei St. Goar, Rheinpreussen . . . . .	420
— Kalinatronglimmer als Drusenmineral in Striegau . . . . .	422
Sapper, K.: Der Ausbruch des Vulkans Santa Maria in Guatemala (Oktober 1902). (Mit 3 Figuren) . . . . .	33. 65
— Weitere Mittheilungen über den Ausbruch des Vulkans Santa Maria in Guatemala . . . . .	71
— Die jüngsten Ereignisse am Vulkan Izalco (Salvador). (Mit 1 Figur) . . . . .	103
— Ein Besuch der Insel Grenada . . . . .	182
— Bericht über einen Besuch von St. Vincent . . . . .	248
— Zur Kenntniss der Insel St. Lucia in Westindien. (Mit 2 Figuren) . . . . .	273
— Ein Besuch der Insel Montserrat (Westindien). (Mit 1 Figur) . . . . .	279
— Ein Besuch der Inseln Nevis und S. Kitts (S. Christopher). (Mit 2 Figuren) . . . . .	284
— Ein Besuch von Dominica. (Mit 3 Figuren) . . . . .	305
— Ein Besuch von S. Eustatius und Saba. (Mit 3 Figuren) . . . . .	314
— Ein Besuch von Guadeloupe. (Mit 2 Figuren) . . . . .	319
— Ein Besuch von Martinique. (Mit 8 Figuren) . . . . .	337
— Der Krater der Soufrière von St. Vincent. (Mit 2 Figuren) . . . . .	369
Schlosser, M.: <i>Anthropodus</i> oder <i>Neopithecus</i> ? . . . . .	512
Schmidt, C.: Ueber vulkanische Asche, gefallen in San Cristobal L. C. (Süd-Mexiko) am 25. Oktober 1902 . . . . .	131
Schottler, W.: Bemerkung über die in San Cristobal (Süd-Mexiko) am 25. Oktober 1902 gefallene Asche . . . . .	288
Schrammen, A.: Ueber den Horizont der <i>Thecosiphonia nobilis</i> ROEM. sp. . . . .	19
Schütze, E.: Bemerkungen zu der Störungszone der Finne . . . . .	532
Siethoff, E. G. A. ten: Beitrag zur Krystalluntersuchung im convergenten polarisirten Lichte. (Mit 1 Figur) . . . . .	657
Slavik, F. und J. Fišer: Datolith unterhalb Listic bei Beraun. (Mit 3 Figuren) . . . . .	229
Sommerfeldt, E.: Kettenbruchähnliche Entwicklungen zur Beurtheilung der Wahrscheinlichkeit des Auftretens bestimmter Flächenkombinationen an Krystallen. (Mit 4 Textfiguren) . . . . .	537
Stöber, F.: Erwiderung auf die Entgegnung des Herrn VICENTE DE SOUZA BRANDAO . . . . .	554
Stromer, E. v.: Ein Beitrag zu den Gesetzen der Wüstenbildung . . . . .	1
Souza-Brandao, V. de: Entgegnung . . . . .	323
Vernadsky, W. und S. Popoff: Zur Paragenese des Goldes von Siebenbürgen . . . . .	331
Viola, G.: Ein Wort zur Krystallstruktur . . . . .	389
Walter: Ueber <i>Nemerfites sudeticus</i> ROEM., sein Vorkommen und seine Entstehung . . . . .	76

Inhalt.	VII
	Seite
Walther, Johs.: Die Entstehung von Salz und Gyps durch topographische oder klimatische Ursachen. Eine Entgegnung. (Mit 2 Figuren) . . . . .	211
Weinschenk, E.: Die Resultate der petrographischen Untersuchung des Gross-Venedigerstockes in den Hohen Tauern und die daraus sich ergebenden Beziehungen für die Geologie der Centralalpen überhaupt . . . . .	401
Wollemann, A.: Geologische und palaeontologische Notizen aus der Umgegend Braunschweigs . . . . .	49
Wolff, F. von: Ueber zwei mineralogisch interessante Steinbeile . . . . .	51
Wüst, E.: Ein pleistocäner Valvaten-Mergel mit Brackwasser-Ostrakoden bei Memleben an der Unstrut . . . . .	586
Zambonini, F.: Beiträge zur Mineralogie Piemonts. (Mit 5 Figuren) . . . . .	78. 117
Zimmermann, R.: Neue Mineralien aus dem Quarzporphyr von Augustusburg (Mit 1 Figur) . . . . .	294

### Nekrologe.

Lemberg, Johannes . . . . .	241
Nordenskiöld, A. E. . . . .	161 193

### Besprechungen.

Bauer, Max: Lehrbuch der Mineralogie . . . . .	730
Becker, Aug.: Kristalloptik . . . . .	557
Burckhardt, C.: Coupe géologique de la Cordillère entre Las Lajas et Curacuntin . . . . .	55
Classen, A.: Ausgewählte Methoden der analytischen Chemie . . . . .	621
Gross, W., Iddings, J. P., Pirsson, L. V., Washington, H. S.: Quantitative Classification of Igneous Rocks (286 p. mit zahlreichen Tabellen, Chicago 1903):	
1. W. GROSS: An introductory review of the development of systematic petrography in the nineteenth century (p. 1—94).	
2. W. GROSS, J. P. IDDINGS, L. V. PIRSSON, H. S. WASHINGTON: Quantitative classification of igneous rocks, based on chemical and mineral characters, with a systematic nomenclature (p. 95—284) . . . . .	677
Haas, H.: Aus der Sturm- und Drangperiode der Erde . . . . .	462
Miers, Henry A.: Mineralogy, an introduction to the scientific study of minerals . . . . .	698
Reinisch, R.: Mineralogie und Geologie für höhere Schulen . . . . .	24
Schmidt, A.: Tabellarische Uebersicht der Mineralien des Fichtelgebirges und des Steinwaldes . . . . .	650
Sigmund, Alois: Die Sammlung niederösterreichischer Minerale im k. k. naturhistorischen Hofmuseum . . . . .	731

	Seite
Sommerfeldt, E., Beiträge zur Kenntniss wasserhaltiger Mineralien . . . . .	752
Weisbach †, A.: Tabellen zur Bestimmung der Mineralien mittelst äusserer Kennzeichen . . . . .	620

### Versammlungen und Sitzungsberichte.

Französische geologische Gesellschaft . . . . .	85
Mineralogische Gesellschaft in London . . . . .	24 149 425
Schweizerische naturforschende Gesellschaft . . . . .	425
Wiener mineralogische Gesellschaft . . . . .	58 149 236 424 651

### Miscellanea.

Anbringung einer Gedenktafel im geologischen Museum der Universität Wien für ALBRECHT V. KRAFFT . . . . .	237
Die unterirdische Erdbebenwarte in Prizibram . . . . .	238
Errichtung einer geologischen Abtheilung bei dem Statistischen Landesamt in Stuttgart . . . . .	523
Erweiterungsbauten des mineralogisch-petrographischen und des geologisch-palaeontologischen Instituts in Göttingen . . . . .	26
Forschungsreise in Bolivien (STEINMANN, HOECK, V. BISTRAM) . . . . .	492
Modell des Schädels von <i>Placodus gigas</i> . . . . .	237
Neu angemeldete Vorträge für die 75. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte . . . . .	523
v. Reinach-Preis für Geologie . . . . .	237
Verleihung der Szabò-Medaille an Prof. V. UHLIG seitens der k. ungar. geol. Gesellschaft . . . . .	237
75. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Cassel vom 21.—26. September . . . . .	394
Wissenschaftliche Ausstellung im Anschluss an die vom 20. bis 26. September ds. Js. in Cassel tagende 75. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte . . . . .	268

### Personalia.

	Seite		Seite
Bauer, Franz . . . . .	394	Osann, K. A . . . . .	58
Bombicci-Porta, L. . . . .	334, 365	Oldham . . . . .	269
Chester, Alb. Huntington . . . . .	462	Pompeckj, J. F. . . . .	334
Damour, A. . . . .	334	Renard, A. F. . . . .	462
Griesbach . . . . .	334	Rinne . . . . .	269
Holland . . . . .	334	Sachs, A. . . . .	88
Karpinsky, A . . . . .	269	Sarasin, Fr. u. P. . . . .	334
Kreutz, F. . . . .	150	Tschernyschew, Th. . . . .	269
Loewinson-Lessing . . . . .	58		

**Berichtigungen.** 88, 238, 269, 334, 699, 732.

**Neue Litteratur.** 27, 59, 89, 125, 151, 190, 239, 270, 301, 333, 335, 366, 395, 426, 463, 493, 524, 559, 591, 622, 652, 700, 733, 754.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [1903](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalt. V-VIII](#)