

Inhaltsverzeichnis.

Erklärung der Abkürzungen: GBA. = Vorgänge an der Geologischen Bundesanstalt. — † = Todesanzeige. — A. = Aufnahmebericht im Jahresbericht des Direktors für 1936. — Mt. = Eingesendete Mitteilung. — L. = Literaturnotiz.

A	Seite
Ampferer O. Jahresbericht der Geologischen Bundesanstalt über das Jahr 1936.	
Nr. 1/2	1
— Aufnahmebericht über Blatt Bludenz—Vaduz. A. Nr. 1/2	30
— Wert der Geologie fürs Leben. Mt. Nr. 1/2	89
— Ernennung zum Stellvertreter des Vorsitzenden der Prüfungskommission für den Mittleren technischen Dienst beim Kartographischen Institut. GBA. Nr. 4	115
— Ernennung zum Mitgliede der Prüfungskommission für den Höheren technischen Hilfsdienst. GBA. Nr. 5/6	131
— Die neuen Wege in dem Werke von E. Kraus, „Der Abbau der Gebirge“, Bd. I: Der alpine Bauplan“. Mt. Nr. 5/6	132
— Verleihung der Eduard-Suess-Medaille. GBA. Nr. 12	245
— Über die eiszeitlichen Ablagerungen des Laternser Tales. Mt. Nr. 12	253
— und Reithofer O. Kurzer Bericht über die bei der Neuaufnahme von Blatt Stuben erzielten Fortschritte. Mt. Nr. 5/6	139
Angel F. und Kahler F. Vergrünter Malchit von Finkenstein südlich Villach. Kärnten. Mt. Nr. 8	179
B	
Beck H. Aufnahmebericht über Blatt Mölltal. A. Nr. 1/2	43
— Bericht über außerplanmäßige Aufnahmen auf Blatt Gmünd—Spital. A. Nr. 1/2	48
— Berufung in die Disziplinarkommission bei der Finanzlandesdirektion Wien. GBA. Nr. 5/6	131
— Berufung in die Prüfungskommission für den Höheren technischen Hilfsdienst. GBA. Mt. Nr. 5/6	131
Beringer C. Chr. Geologisches Wörterbuch. L. Nr. 11	244
Blumrich J. Die Bregenzer Bucht zur Nacheiszeit. Mt. Nr. 8	187
C	
Cornelius H. P. Aufnahmebericht über Blatt Großglockner. A. Nr. 1/2	60
— Ernennung zum Wissenschaftlichen Assistenten. GBA. Nr. 9/10	195
— Über den Oberjurakalk mit klastischen Beimengungen vom Hohen Student. Mt. Nr. 9/10	212
F	
Friedensburg F. Die mineralischen Bodenschätze als weltpolitische und militärische Machtfaktoren. L. Nr. 5/6	162
Friedrich O. und Peltzmann I. Magnesitvorkommen und Paläozoikum der Entachenalm im Pinzgau. Mt. Nr. 12	245
Führer für die Quartärexkursionen in Österreich. L. Nr. 8	193

G

	Seite
Göttinger G. <i>Aufnahmebericht über Blatt Salzburg-Ost. A. Nr. 1/2</i>	37
— <i>Verleihung des Titels Professor. GBA. Nr. 3</i>	99
— <i>Berufung in die Prüfungskommission für den Mittleren technischen Dienst. GBA. Nr. 4</i>	115
Göttinger K. <i>Zur Kenntnis der helvetischen Zone zwischen Salzach und Alm. Mt. Nr. 11</i>	230

H

Hackl O. <i>Über die Bestimmung sehr kleiner Nickelgehalte. Mt. Nr. 5/6</i>	154
— <i>Untersuchung des Bimssteins von Köfels auf Nickel. Zur Nickelbestimmung in Silikatgesteinen. Mt. Nr. 12</i>	269
Hammer W. <i>Bemerkungen zu Blatt Kitzbühel--Zell am See der Geologischen Spezialkarte (1:75.000). Mt. Nr. 3</i>	99
— <i>Über einen neuen Versuch zur Lösung des Köfeler Problems. Mt. Nr. 9/10</i> ...	195
— <i>Nachtrag zur Kritik der Suess'schen Meteorkraterdeutung von Köfels in Nr. 9/10 der „Verhandlungen“.</i> Mt. Nr. 12	268
Hauptfleisch J. <i>Versetzung in den dauernden Ruhestand. GBA. Nr. 11</i>	227
— <i>Verleihung der Österreichischen Goldenen Verdienstmedaille. GBA. Nr. 12</i>	245
Hausner L. <i>Petrographische Begehungen in der Grauwackenzone der Umgebung Leobens:</i>	
2. <i>Gesteine mit Granat-Porphyrblasten. Mt. Nr. 5/6</i>	147
3. <i>Serpentine und Begleiter. Mt. Nr. 9/10</i>	219
Heim Albert † <i>Nr. 11</i>	227
Heissel W. <i>Aufnahmebericht über Blatt Füssen. A. Nr. 1</i>	41
Heritsch F. <i>Die Karnischen Alpen. L. Nr. 4</i>	127
Hlauschek H. <i>Naphten- und Methanole. Ihre geologische Verbreitung und Entstehung. L. Nr. 7</i>	177
Huber F. <i>Verleihung des Titels Amtsrat. GBA. Nr. 5/6</i>	131

K

Kahler F. <i>siehe unter Angel F. und Kahler F.</i>	
Keindl J. <i>Die jungen Unterrassen zwischen Mining und Obernberg. Mt. Nr. 8.</i>	183
Kerner F. <i>Die Moräne bei Trins im Gschnitztale doch Gschnitzstadium. Mt. Nr. 5/6</i>	150
Kieslinger A. <i>Aufnahmebericht über Blatt Hofigastein. A. Nr. 1/2</i>	63
Köhler A. <i>Petrographische Beobachtungen im Kristallin südlich von Melk. Mt. Nr. 9/10</i>	206
Koßmat F. <i>Paläogeographie und Tektonik. L. Nr. 5/6</i>	158
Krusch P. <i>Die metallischen Rohstoffe, ihre Lagerungsverhältnisse und ihre wirtschaftliche Bedeutung. L. Nr. 11</i>	243
Kümel F. <i>Aufnahmebericht über Blatt Ödenburg, Kristalliner Anteil. A. Nr. 1/2</i>	76
— <i>Desgleichen. Tertiärer Anteil. A. Nr. 1/2</i>	86
— <i>Eiszeitlicher Brodelboden in Niederösterreich und im Burgenland. Mt. Nr. 3</i> ..	108

L

Lucerna R. <i>Tektonische Marken. Mt. Nr. 12</i>	270
--	-----

M

Maluschka A. <i>Verzeichnis der in den Jahren 1936 und 1937 (bis November) erschienenen Arbeiten geologischen, geomorphologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet von Österreich Bezug nehmen; nebst Nachträgen aus den Vorjahren. Nr. 12</i>	273
<i>Montanhandbuch, Österreichisches —, 1936. L. Nr. 8</i>	192

P

Seite

Paschinger H. Die Hauptkluftrichtungen im westlichen Klagenfurter Becken. Mt. Nr. 12	256
Peltzmann Ida. Silurnachweis im Veitschgebiet. Mt. Nr. 4.....	126
— siehe Friedrich O und Peltzmann I.	

R

Reithofer O. Aufnahmebericht über den kristallinen Anteil der Blätter Bludenz— Vaduz, Stuben und Silvrettagruppe. A. Nr. 1/2	59
— Ältere und neuere Angaben über die Vorarlberger Grauwackenzone. Mt. Nr. 5/6	152
— Die Erdfälle im Rodunder Wald bei Vandans im Montafontal. Mt. Nr. 7	175
— Über das Vorkommen von Andalusit in Vorarlberg. Mt. Nr. 8	191
— siehe unter Ampferer O. und Reithofer O.	
Rosenberg G. Bericht über weitere Begehungen in der Umgebung von Kalksburg und Kaltenleutgeben (N. Ö.). Kalkalpiner Anteil und Flyschrand. Mt. Nr. 7... 163	

S

Sander B. Beiträge zur Kenntnis der Anlagerungsgefüge. (Rhythmische Kalke und Dolomite aus der Trias.) L. Nr. 5/6	155
Schädler J. Aufnahmebericht über Blatt Linz—Eferding. Kristallines Grund- gebirge. A. Nr. 1/2	70
Schmidegg O. Aufnahmebericht über Blatt Radstadt. A. Nr. 1/2	50
— Aufnahmebericht über die Blätter 1:50.000 St. Jakob im Deferegggen und Hopf- garten im Deferegggen. A. Nr. 1/2	52
Schmölzer Annemarie. Der Wachauer oder Spitzer Marmor. Mt. Nr. 4.....	115
Schwinner R. Eine neue Stratigraphie für Eisenerz? Mt. Nr. 11	235
Sedlacek M. siehe unter Zapfe H. und Sedlacek M.	
Sigmund A. Die Minerale Niederösterreichs, 2. Aufl. L. Nr. 5/6	161
Srbik R. R. v. Geologische Bibliographie der Ostalpen von Graubünden bis Kärnten. 1. Fortsetzung. L. Nr. 12	272
Stiny J. Berichtigung zu L. Hauser, Petrographische Begehungen in der Grauwacken- zone der Umgebung Leobens. Mt. Nr. 4	127

T

Thurner A. Aufnahmebericht über Blatt Murau. A. Nr. 1/2	73
---	----

V

Vetters H. Aufnahmebericht über das Kalkalpengebiet an der Großen Erlauf und Jeßnitz und ihren Nebenflüssen im Schlagerboden (Blätter Gaming—Mariazell und Ybbs). A. Nr. 1/2	32
— Aufnahmebericht über das Tertiärgebiet des Blattes Ybbs. A. Nr. 1/2	82
— Berufung in die Prüfungskommission für den Mittleren technischen Dienst. GBA. Nr. 4	115
— Erläuterungen zur Geologischen Karte von Österreich und seinen Nachbargebieten. L. Nr. 12	271

W

Waagen L. Aufnahmebericht über Blatt Graz. A. Nr. 1/2	77
— Ernennung zum Mitgliede der Disziplinarkommission bei der Finanzlandes- direktion in Wien. GBA. Nr. 5/6	131

Seite

Waldmann L. Aufnahmebericht über Blatt Gmünd—Litschau. A. Nr. 1/2	55
— Über Begehungen im Raume der Blätter Freistadt, Zwettl und Ottenschlag. Mt. Nr. 5/6	143
Wimmer R. Beitrag zum Aufbau der Landschaft rings um den Fuschlsee. Mt. Nr. 11	241
Winkler-Hermaden A. Neuere Forschungsergebnisse über Schichtfolge und Bau der östlichen Südalpen. L. Nr. 3	113

Z

Zapfe H. und Sedlacek M. Kristallin- und Eruptivscherlinge im Flysch bei Hüttel- dorf. Mt. Nr. 9/10	215
--	-----

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt](#)

Jahr/Year: 1937

Band/Volume: [1937](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhaltsverzeichnis 284-287](#)