Verzeichnis

der im Jahre 1915 erschienenen Arbeiten geologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet von Österreich-Ungarn Bezug nehmen; nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1914.

Zusammengestellt von Dr. Wilhelm Hammer.

I. Geologie.

- Abel, O. Vergletscherung des oberösterreichischen Alpenvorlandes. (Kurzer Vortragsbericht.) Mitt. d. k. k. geogr. Ges. in Wien. 58. Bd. Wien 1915. S. 197—198.
- Ampferer, O. Beiträge zur Glazialgeologie des Oberinntals, Jahrbuch d. geol. R.-A.
 65. Bd. Wien 1915. S. 289-316.
- Ampferer, 0. An H. Mylius. (Erwiderung, betreffend die geol. Verhältnisse d. westl. Lechtaler Alpen.) Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 117—123.
- Ampferer, O. Verteidigung des interglazialen Alters der Höttinger Breccie.
 Petermanns Mitteilungen. Jahrg. LXI.
 1915. Sept.-Hft.) Gotha, J. Perthes,
 1915. 336-338.
- Ballenegger, R. Die Schwarzerde der Mezöség in Siebenbürgen. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 461-469.
- Bayer, J. Parallelisierung der alpinen u. der norddeutschen Quartärablagerungen. (Kurzer Auszug mit Tabelle.) Anzeiger d. K. Ak. d. Wiss. in Wien. Mathem.-naturw. Kl. 51. Jahrg. Wien 1914. S. 114-116.
- Beck von Mannagetta, G. Üb. die postglaziale Wärmeperiode in den Ostalpen. Lotos. 63. Bd. Prag 1915. S. 37—45.
- Dühring, K. Untersuchung einig. Grundproben aus dalmatinisch-istrischen Seen. Chemie der Erde. 1. Bd. S. 127-133. Jena 1915.
- Erdbebenkommission der Kais. Akademie d. Wiss. Allgemeiner Bericht u. Chronik der in den Jahren 1912 u. 1913 in Österreich beobacht. Erdbeben. Nr. IX u. X. Wien 1915.

- Ferenczi, St. Die geol. Verhältnisse von Galgóc u. seiner Umgebung. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 235—260.
- Ferenczi, St. Das Tertiärbecken von Zalatna-Nagyalmás. Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 57-68. Mit 1 Tafel.
- Geyer, G. Aus den Umgebungen von Mitterndorf u. Grundlsee im steirischen Salzkammergut. Jahrb. d. geol. R.-A. 65. Bd. Wien 1915. S. 178-232. Mit 2 Tafeln.
- Geyer, G. Über die Hallstätter Trias im Süden vom Grundlsee in Steiermark. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 107-115.
- Halaváts, G. v. Der geol. Bau der Umgebung von Szentagota. Jahresb. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 410-417.
- Halaváts, G. v. Die Bohrung in Nagybecskerek. Mitt. a. d. Jahrbuch d. kg. ung. geol. R.-A. Bd. XXII. 11ft. 2. Budapest 1915. S. 187—232. Mit 3 Taf. (V—VII).
- Hammer, W. Die Phyllitzone von Landeck. (Kurzer Vortragsbericht.) Verhandl. d. geol. R. A. Wien 1915. S. 96-97.
- Hammer, W. Die basische Fazies des Granits von Remüs (Unterengadin). Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 302-305.
- Heinrich, A. Kurze Mitteilung über den Nachweis der Subbulatuszone am Feuerkogel des Röthelsteines bei Aussee. Mitt. d. geol. Ges. in Wien. 8. Bd. Wien 1915. S. 246—247.

- Heritsch, Fr. Untersuchungen zur Geologie des Paläozoikums von Graz. I. T.: Fauna u. Stratigraphie der Schichten mit Heliolites Barrandei. Denkschr. d. K. Ak. d. Wiss. Mathem. naturw. Kl. 92. Bd. Wien 1915. S. 551—613. Mit 1 Tafel.
- Heritsch, Fr. Beiträge zur geol. Kenntnis der Steiermark. VI. Beobachtungen am Tuffkogel von Kapfenstein bei Febring. VII. Die Stellung der Pentameruskalke der Umgebung von Graz. Mitt. d. naturwiss. Vereins für Steiermark. 51. Bd. Graz 1915. S. 85—106.
- Heritsch, F. Handbuch der regionalen Geologie; herausgegeb. von G. Steinmann und O. Wilckens. Bd. II. Abtlg. 5a. Die österreichischen und deutschen Alpen bis zur alpino-dinarischen Grenze (Ostalpen). Heidelberg 1915. 153 S. Mit 2 Tafeln.

Heritsch, F. Die Bauformel der Ostalpen. Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Paläont. Stuttgart 1915. I. S. 47-67.

Hibsch, S. E. Geologische Karte des böhmischen Mittelgebirges. Blatt X:
Lewin. Tschermaks Mineral. Mitteil.
33. Bd. Wien 1915. S. 281-332. Mit einer geol. Karte 1:25.000.

Horusitzky, H. Bericht über die übersichtl. Bodenaufnahme im Sommer 1914. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 456 bis 460.

Horusitzky, H. Die Umgebung von Nagyszombat. Erläuter. 2u dem agrogeol. Blatt Zone 12, Kol. XVII. Budapest 1915. 42 S.

Horusitzky, H. Erläuterungen zu Blatt Vagsellye, Nagysurány, Szene u. Tallós (Zone 13, Kol. XVIII und Zone 13, Kol. XVII). Budapest 1915. 30 S.

- Jooss, C. H. Zur Altersfrage der Süßwasserablagerungen bei der Ruggburg am Pfänder bei Bregenz. Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart 1915. S. 62-64.
- Jekelius, E. Der geologische Bau des Nagyköhavas und Keresztényhavas. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 310-325.
- Jekellus, E. Vorläufiger Bericht über die geologische Aufnahme des Schülers. Verhandl. u. Mitt. d. Siebenbürgischen Vereines f. Naturw. zu Hermannstadt. 64. Jahrg. 1914. S. 52-53.
- Jekelius, E. Ueber die geologischen und paläontologischen Verhältnisse des Kronstädter Neokommergels. (Kurzer Vortragsauszug). Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 206.

- Jugovics, L. Petrographische und geologische Beobachtungen im Borostyankö-Rohonczer Gebirge. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 51-58.
- Kadić, O. Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Gernicko, Trstenick und Polica. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. 1915. S. 59-64.

Katzer, F. Zur Auffassung der Tektonik des Altpaläozoikums in Mittelböhmen. Zentralbl. f. Min., Geol. und Paläont. Stuttgart 1915. S. 479.

Kerner, Fr. v. Reisebericht aus Neder im Stubaital. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 249-260.

Kerner, Fr. v. Die Ueberschiebung von Bol am Südufer der Insel Brazza. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 227-238.

Kerner, Fr. v. Tektonik des Südwestabhanges der Svilaja planina. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 285-302.

Kettner, R. (Ueber Zitecer Konglomerate der untersten Horizonte des böhmischen Kambriums.) Tschech. Rozpravy der tschech. Akad. XXIV. Prag 1915. Heft 34. Mit 8 Textfig. u. 3 Beilagen.

Kittl, E. Kurzer Bericht über geologischpetrographische Studien im Gebiet der Bösensteinmasse (Rottenmanner Tauern). Anzeiger d. K. Ak. d. Wiss. in Wien, mathem.-naturw. Kl. 51. Bd. Wien 1914. S. 95—96.

Klouček, C. Trilobitenfund in d₁ α (tschechisch mit deutschem Auszug). Sitzber. d. kg. böhmischen Gesellschaft d. Wiss., mathem. naturw. Kl. Jahrgang 1914. XXIII. Prag 1914. S. 5.

Klouček, C. Neuigkeiten aus den Krušnahora-Schichten d₁α. Tschechisch. Rozpravy der tschech. Akad. XXIV. Prag 1915. Heft 42.

Kulcsár, K. Das neuere Vorkommen des Oberoligocans zwischen Budapest und Törökbálint. Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest. S. 187—192.

Kulcsár, K. Geologische und tektonische Beobachtungen in den nordwestlichen Karpathen. (Kurzer Vortragsbericht.) Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 324-325.

Kulcsár, K. Geologische Verhältnisse der Umgebung von Csavajó, Villabanya, Csicsmány und Zsolt. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 124-148.

Levy, Fr. Die eiszeitliche Vergletscherung der Südalpen zwischen Dora Riparia und Etsch. Zeitschr. f. Gletscherkunde, IX. Bd. Berlin 1915. S. 225-269 und 306-347.

Loesch, K. C. v. Vorläufige Mitteilung über Aufnahmsergebnisse zwischen Inn und Leitzach. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 67—96.

Loczy, L. v. jun. Monographie der Villånyer Callovienammoniten. Geologica Hungarica. 1. Bd. Heft 3. u. 4. Mit

19 Tafeln. Budapest 1915.

Loczy, L. v. jun. Die geologischen Verhältnisse der Gegenden zwischen Vaguihely, Oszombat und Jablanc in den Nordwestkarpathen. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 157—234.

Majer, St. Die sedimentären Bildungen des nördlichen Teiles vom Börszönyer Gebirge. Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 69-94 Mit 1 Tafel.

Mücke, K. v. Beitrag zur Kenntnis des Karpathensandsteins im siebenbürgischen Erzgebirge. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 154—162.

Mylius, H. Besprechung mit O. Ampferer über das Wettersteingebirge und das Hornbachtal. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 242 – 249.

Noszky, E. Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Szirák. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 383-386.

Nowak, E. Neue Anschauungen über die Tektonik des mittelböhmischen Altpaläozoikums. Zentralbl. f. Min., Geol. u. Paläont. Stuttgart 1915. S. 306-320.

Oppenheimer, J. Das Oberdevon von Brünn. Verhandl. d. naturf. Vereines in Brünn. 54. Bd. Brünn 1915. S. 156 --196. Mit 1 Tafel.

Pálfy, M. v. Geologische Notizen aus dem Bihargebirge und von der Ostlehne des Vlegyásza-Gebirges. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 333-344.

Pálfy, M. v. Das Rhyolithgebiet der Gegend von Pálháza im Komitate Abruj-Torna. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 356-369.

Pálfy, M. v. Die geologischen Verhältnisse der Nagybányaer Bergreviers. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 441-455.

Papp, K. v. Das taube Sediment von Zalatna. Jahresber. d. kg. ung. geol.
R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915.
S. 348-355.

Penecke, K. H. Versteinerungen aus dem Schöckelkalk bei Graz. Zentralbl. f. Min., Geol. u. Paläont. Stuttgart 1915. S. 243-245.

Perner, J. Ueber die Fauna der silurischen Stufen e, und e, und die Grenze zwischen denselben. Tschechisch, mit deutschem Resumé. Festschrift zum 70. Geburtstag des Prof. Vrba. Prag 1915. 14 S.

Petrascheck, W.Die miocäne Schichtfolge am Fuße der Ostalpen. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 310-320.

Posewitz, Th. Das Tarcatal zwischen Eperjes und Kaschau. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 261—264.

Purkyně, C. v. Tektonische Skizze des Tremošne-Gebietes zwischen Strašic und Rokycan. Tschechisch. Rozpravy der tschech. Akad. XXIV. Prag 1915. Heft 46. Mit einer Karte und 1 Textfig.

Rosmanith, E. Mergel in einem Teile des Agramer Gebirges. Glasnik der kroatischen Ges. für Naturw. 27. Bd. Agram 1915. S. 182—202.

Rothpletz, A. Die künstlichen Aufschlüsse unter der Höttinger Breccie bei Innsbruck und ihre Deutung. Petermanns Mitteilungen. Jahrg. LI. 1915. Gotha 1915. 9 S. (92-95 u. 138-143). Mit 1 Tafel.

Rozlozsnik, P. Geolog. Beobachtungen in verschiedenen Gliedern der im weiteren Sinne genommenen Bihar-Gebirgsgruppe. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 326-332.

Rzehak, A. Geol. Ergebnisse einiger in Mähren ausgeführter Brunnen-bohrungen. 4. Folge. [Brünn, Kumrowitz, Schebrowitzer Wiesen, Ried, Toperky" oberhalb Komein, Raitz, Boskowitz—Sternberg, Kremsier, Austerlitz.] Verhandl. d. Naturf. Vereines in Brünn. Bd. LIV. Brünn 1915. S. 51—93.

Sajovic, G. Über einen Felssturz im Kankertale bei Krainburg. Slowenisch-Carniola. 6. Bd. Laibach 1915. S. 236 —241.

Sander, B. Über Mesozoikum der Tiroler Zentralalpen. I. Kalkkögel. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 140—148.

Schaffer, Fr. X. Über Miocan im Bereich der Alpen. Mitt. d. geol. Ges. in Wien. 8. Bd. Wien 1915. S. 216-226.

Schleck, L. Die interglaziale Talverschüttung im Längstale der Enns. Programm d. Staats-Realgymnasiums in Gmunden f. 1914/15. 24 S.

- Schmidbauer, G. Diluvium in Mariazell. Mitt. d. k. k. geograph. Ges. in Wien 56. Bd. Wien 1915. S. 501—514.
- Schréter, Z. Beiträge zur Kenntnis der Falsöörser und Szászkabanyaer Trias. (KurzerVortragsbericht.) Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 210—211.
- Schréter, Z. Über die geol. und tektonischen Verbältnisse der Umgebung von Németpróna. (Kurzer Vortragsauszug.) Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 322.
- Schréter, Z. Geol. Verhältnisse der Umgebung von Németpróna. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 107—123.
- Schréter, Z. Geol. Aufnahme im Borsoder Bükkgebirge. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 19:5. S. 370-382.
- Schwinner, R. Dinariden und Alpen. Geol. Rundschau. 1915. S. 1-22. Mit 1 Tafel.
- Schwinner, R. Analogien im Bau der Ostalpen. Zentralblatt f. Min, Geol. u. Paläont. Stuttgart 1915. S. 52-62.
- Schwinner, R. Zur Tektonik der Ampezzaner Dolomiten. Mitt. d. geol. Ges. in Wien. 8. Bd. Wien 1915. S. 178 —206. Mit 1 Tafel.
- Schwinner, R. Zur Tektonik des nördlichen Etschbuchtgebirges. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 135-138.
- Smetana, V. Ein Beitrag zur Kenntnis der Tertiärformation in der Gegend von Rakonitz. Tschechisch. Vestnik Král. české spol. nauk. Prag 1915.
- Somogyi v. Szilagysomlyó, K. Das Neocom des Gerecsegebirges, Mitt. a. d. Jahrb. d. kg. ung. geol. R.-A. 22. Bd. Budapest 1915. S. 295-370. Mit 3 Taf.
- Spengler, E. Geol. u. paläontologische
 Literatur der Steiermark (1911—1914).
 Mitt. d. naturwiss. Vereins für Steiermark.
 51. Bd. Graz 1915. S. 52—84.
- Spitz, A. Zur Deutung der Zebrulinie. (Kurzer Vortragsbericht.) Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 116.
- Spitz, A. Zur Altersbestimmung der Adamellointrusion. Mitt. d. geol. Ges. in Wien, 8. Bd. Wien 1915. S. 227—245.
- Spitz, A. v. Dyhrenfurth, G. Monographie d. Engadiner Dolomiten zwischen Scanfs Schuls und Stilfserjoch. Beiträge z. geol. Karte der Schweiz. Neue Folge. Bd. 44. Bern 1915. 235 S. mit 3 Taf. und 1 Karte im Maßstab 1:50,000.
- Szontagh, Th. v. Die Umgebung von Biharosa (Rossia). Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 345-347.

- Taeger, H. Der Westausgang des eigentl. Bakony und neue Skizzen aus seinem Zentralteil. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 387--405-
- Tornquist, A. Das Alter der Tiefenerosion im Flußbett der Enns bei Hieflau. Mitt. d. geol. Ges. in Wien. 8. Bd. Wien 1915. S. 207—215.
- Tietze, E. Jahresbericht der k. k. geol. Reichsanstalt für 1914. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. 44 S.
- Timkó, J. Die Bodenverhältnisse des zentralen Teiles von Siebenbürgen. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 470.
- Toborrfy, G. v. Vorläufiger Bericht üb. das Resultat der Neuaufnahme in der Umgebung von Bélapataka. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 149-156.
- Toula, Fr. Eine Brunnenbohrung bis etwas über 100 m Tiefe in Mödling bei Wien. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 187-209.
- Toula, Fr. Tiefbohrung bei Preßburg. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 265-271.
- Toula, Fr. Über den marinen Tegel von Neudorf a. d. March u. seine Mikrofauna. Jahrb. d. geol. R.-A. 64. Bd. Wien 1914. S. 635—674. Mit 1 Tafel.
- Treitz, P. Bericht üb. die im Jahre 1914 ausgeführten agrogeologisch. Arbeiten. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 491 522.
- Vacek, M. Einige Bemerkungen zu Folgners Paganellalinie. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 138-140.
- Vadász, E. Der Nordrand des Mecsekgebirges. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 406-409.
- Vadász, E. Geol. Beobachtungen im Persány- und Nagyhagymás-Gebirge. Jahresb. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 265.
- Vendl, A. Die geol. u. petrographischen Verhältnisse des Gebirges von Velence. Mitt. a. d. Jahrb. d. kg. ung. geol. R.-A. 22. Bd. Budapest 1914. S. 1— 185. Mit 3 Tafeln u. 1 Karte (1: 40.000).
- Vigh, J. Beobachtungen in den Grenzgebirgen der Komitate Nyitra Turóc und Trencsén. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. J. 1914. Budapest 1915. S. 71—106.
- Vighs, J Geol. Beobachtungen in den Nordkarpathen. (Kurzer Vortragsber.) Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 98—99.

Vitásek, Fr. Quartäreiszeit in Montenegro. Programm d. Staatsrealgymn.

in Kolin f. 1914/15. 30 S.

Vitalis, J. Beitrag zur Kenntnis der geol. Verhältnisse des östlichen Teiles des Cserhat. Magyarisch, Ertesitö d. ung. Ak.d.Wiss. III. 23. Bd. Budapest1915. S. 561-575.

Vitális, St. Beiträge zu den geol. und montanistischen Verhältnissen im ung. Erzgebirge. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 424-440. Mit 1 Tafel.

Vogl, V. Die Paläodyas von Mrzla-Vodica in Kroatien. Mitt. a. d. Jahrb. d. kg. ung. geol. R.-A. 21. Bd. Budapest 1915. S. 153-168.

Vogl, V. Die geol. Verhältnisse des Gebietes zwischen Delnica und dem Kulpatal.

zwischen Delnica und dem Kulpatal. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 64—70.

- Wachner, H. Bericht über seine Studien in der Umgebung von Alsórákos. Verh. u. Mitt. d. Siebenbürgischen Ver. f. Naturw. in Hermannstadt. 64. Bd. 1914. S. 124-127.
- Wachner, H. Die geol. Verhältnisse des südlichen Teiles des Porsányer Gebirges. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 299—309.

- Wachner, H. Die Verbindung des Fogaraser und Porsányer Gebirges. (Kurzer Vortragsausz.) Földtani Közlöny. 45. Bd. Bupapest 1915. S. 99—100.
- Woldrich, J. Die geol. Verhältnisse der Gegend zwischen Litten, Hinter-Treban und Poučnik bei Budňan. Sitzungsber. d. Kg. böhm. Ges. d. Wiss., mathem.naturw. Kl. Jahrg. 1914. Prag 1914. X. 36 S. Mit 1 Tafel.
- Zahálka, C. Die sudetische Kreideformation u. ihre Äquivalente in den westlichen Ländern Mitteleuropas. I. Abt. Die westlöhmische Kreide u. die Kreide des östlichen Beckens von Paris. Jahrb. d. geol. R.-A. 65. Bd. Wien 1915. S. 1 177.
- Zahálka, Č. Die sudetische Kreideformation u. ihre Äquivalente in den westl. Ländern Mitteleuropas. II. Abt. Die nordwestdeutsche u. die böhmische Kreide. Prag, typ. E. Grégr & Sohu, 1915. 116 S.
- Želízko, J. V. Zur Verbreitung der diluvialen Fauna im südöstlichen Böhmen. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 149-151.
- Želízko, J. V. Aus dem urgeschichtl Mähren. Tschechisch. Narodni Listy Prag 1915. Nr. 197.

II, Geomorphologie und Hydrologie.

Ampferer, 0. Über die Entstehung der Hochgebirgsformen in den Ostalpen. Zeitschrift des Deutschen und Österr. Alpenvereins. Wien 1915. S. 72-96. Mit 3 Tafeln.

Der Dunkelsteiner Wald. Bearb. von jungen Wiener Geographen. Geograph. Jahresber. aus Österreich. XI. Bd.

Wien 1915. S. 66-116.

Götzinger, G. Neue Funde von pseudoglazialen Geschieben im Hügelland der Umgebung von Wien. Zeitschr. f. Gletscherkunde. Bd. VIII. S. 349.

Götzinger, G. Weitere neue Funde von Augen*teinen auf den östlichen Kalkhochalpenplateaus. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 272-284.

Götzinger, G. Kleinere Karstgebiete in d. Voralpen Niederösterreichs. Kartogr. u. Schulgeogr. Zeitschrift 1915.

Götzinger, G. Forschungen über das Eis des Plattensees. Zeitschr. f. Gletscherkunde 1915. IX./3. S. 217—220.

Götzinger, G. Morphogenetische Beobachtungen am Nordfuße des Reichensteiner Gebirges im westl. Schlesien. Mitt. d. Geograph. Gesellsch. in Wien Bd. LVIII. Wien 1915. 62 S. (271-302.) Mit 3 Tafeln.

Gorjanović-Kramberger, K. Die hydrographischen Verhältn. der Lößplateaus Slavoniens. Glasnik d. kroat. naturw. Ges. Agram 1915. Bd. 27. S. 71-75.

† Grund, A. Die Pfingstexkursion der Prager Geographen ins niederösterr. Waldviertel. Geograph. Jahresber. aus Österreich. XI. Bd. Wien 1915. S. 166 —181.

Gunz, K. Der innere Walgau u. seine Nebentäler. Eine geomorphologische Skizze. Programm d. Staatsgymnasiums in Feldkirch f. 1914/15. 15 S.

Hackl, O. Analysen-Berechnung und chemische Beurteilung von Mineralwässern (betrifft u. a. das Heiligenstädter Mineralwasser). Verh. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 123—129.

Höhn, J. Die Mineralquellen Steiermarks. Graz 1915. Verlag der "Mitt. d. Ver. d. Ärzte in Steiermark". (Autoreferat in: "Internat. Mineralquellenzeitung" 1915, Nr. 348—351.) Hydrographischer Dienst in Österreich. Jahrb. der hydrographischen Zentralbüros, XIX, Jahrg. 1911, erschienen Wien 1914. Allgem. Teil u. Heft 1-XIV. (Donau-, March-, Mur-, Drau-, Elbe-, Save-, Rhein-, Etsch-Gebiet. Gewässer des Küstenlandes u. Dalmatiens, Oder-, Weichsel-, Dniestr-, Dniepr-, Sereth- und Pruth-Gebiet.)

Hydrographischer Dienst in Österreich. Wasserkrafikataster Heft 7.

Wien 1915.

Katzer, F. Die Natur des Bodens und die hydrographischen Verhältnisse des Nevesinjsko polje in der He zegowina. Kroatisch. Glasnik zemaliskog muzeja u Bosni i Herzegovini. 27. Bd. Sarajevo 1915. S. 253-268. Mit 1 Karte.

Kerner, Fr. v. Richtigstellung, betreff. die geol. Position der sehr stark radioaktiven Quelle im Siegreiter Graben bei Steinach. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 119-123.

Knett, J. Geologie der alpinen Mineralquellen (Vortragsbericht). Internat. Mineralquellztg. 16. Jahrgang. 1915.

Nr. 339.

Koch, N. Ergebnisse der hydrographischen Beobachtungen auf der I. u. II. Expedition des Ungarischen Vereines für Meereskunde der Adria.

varisch. Ertesito d. ung. Ak. d. Wiss. III. 23. Bd. Budapest 1915. S. 749-757.

Maull, O. Geomorphologische Studien aus Mitteldalmatien (Kerka- und Cetinagebiet). Geographischer Jahresbericht aus Oesterreich. XI. Bd. Wien 1915. S. 1-30.

Maucha, R. Beitrag zur hydrographischen Untersuchung der Adria. Magvarisch. Ertesitö d. ung. Akad. d. Wiss. III. 23. Bd. Budapest 1915. S. 691-701.

Nowak, E. Die Exkursion des Prager Geographischen Instituts nach Nordböhmen. Lotos. 63. Bd. Prag 1915. S. 61-67, 74-84 und 85-99.

- Phlens. O. Studien an den Hochgebirgsseen auf dem Nordgehänge des Fogarascher Gebirges. Festschrift zur Wanderversammlung ung. Aerzte und Naturforscher in Hermannstadt 1914. Herausgegeb, vom Siebenbürgischen Verein für Naturw. in Hermannstadt. 1914. S. 140 -155. Mit 14 Tafeln.
- + Schubert, R. Neue und wenig bekannte Mineralquellen Südostmährens. Montanist. Rundschau. Wien 1915. S. 65-68.
- Vogl. M. Eine Exkursion des geographischen Instituts der Wiener Universität in die Westkarpathen. Geographischer Jahresbericht aus Österreich, XI. Bd. Wien 1915, S. 136-165.

III. Mineralogie und Petrographie.

Becke, F. Zur Karte des niederösterreichischen Waldviertels. Tschermaks Mineral. Mitteil. 33.Bd. 1915. S. 351-355.

Becke, F. Körperliche Mangandentriten im Trachyt von Spitzberg bei Tepl. Böhmen. Mitteil. d. Mineralog. Ges. in Wien 1915. S. 80—84.

- Cathrein, A. Ueber beachtenswerte Kristalle aus Oberösterreich. Neues Jahrbuch f. Min., Geol. und Paläont. Stuttgart 1915. I. S. 28-34.
- + Folgner, R. und Kittl, E. Die Basalte von Luck und Serles bei Buchau in Böhmen. Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Paläont. Stuttgart 1915, I. S. 127-142.
- † Görgey, R. Ueber die alpinen Salzgesteine. Sitzungsber. d. K. Akad. d. Wiss. in Wien, mathem.-naturw. Kl. 123. Bd. Wien 1914. S. 931-941.
- Goldschlag, M. Ueber das Auftreten eines Eruptivgesteines in der Polonina Rohonieska in den Czernahora-Karpathen. Zentralblatt für Mineralogie, Geologie. Jahrg. 1915. Nr. 13. Stuttgart. I. S. 395-397.

- Hackl, O. Chemische Untersuchung westmährischer Graphitgesteine. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 105-107.
- Hibsch, J. E. Der Marienberg bei Aussig. Tschermaks Mineral. Mitteil. 33. Bd. 1915. S. 340-348.
- Ježek, B. Über den Johannit von Joachimstal. Tschechisch. Rozpravy der tschech. Akad. XXIV. Heft 21. Prag 1915. Mit 1 Tafel u. 4 Textfig.
- Jugovics, L. Mineralogische Mitteilungen 1. Amphibol von Tusnád. 2. Gyps von Kósd. Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 192-196.
- Kišpatíć, M. Kristalline Gesteine des Kalnik-Gebirges. Kroatisch mit deutschem Auszug. Rad der südslawischen Akademie 200. Agram 1914. S. 161-174.
- Koechlin, R. Über Berthierit aus der Umgebung von Cinque valli. Mitteil. d. Wiener Mineralogischen Gesellschaft 1914. S. 17-20.
- Koechlin, R. Vorläufige Mitteilung über ein drittes Datolithvorkommen aus dem Fassatal. Mitteil. d. Wiener Mineralogischen Gesellschaft 1915. S. 71-72.

- Koechlin, R. Skolezit aus dem Floitental. Mitteil. d. Wiener Mineralogischen Gesellschaft. 1915. S. 69.
- Leitmeier, H. Der Meerschaum von Kraubat in Steiermark. Sitzungsber. d. k. Akad. d. Wiss. in Wien, mathem.naturw. Kl. 124. Bd. Wien 1915. S. 163-180.
- Leitmeier, H. Vorläufiger Bericht über die Untersuchungen des Olivinfels-Serpentinstockes von Krauhat in Steiermark, Anzeiger d. k. Akad. d. Wiss. in Wien, mathem.-naturw. Kl. 51. Jahrgang. Wien 1914. S. 177-180.
- Mauritz, B. Über den Kankrinit von Ditró. Mathem. u. naturw. Bericht aus Ungarn. 30. Bd. Leipzig 1915. S. 178 -190.
- Mauritz, B. Über die chemischen Verhältnisse des Svenitmassivs von Ditró (Komitat Osik, Ungarn). Mathem. u. naturw. Bericht aus Ungarn. 30. Bd. Leipzig 1915. S. 191-217.
- Mauritz, B. Die Eruptivgesteine des Mecsek-Gebirges (Komitat Baranya). Mitteil. a. d. Jahrbuch d. kg. ung. geol. R.-A. 21. Bd. Budapest 1914. S. 169-216. Mit 1 Tafel.
- Pletzsch, K. Eine zylindrische Absonderungsform im Eibenstocker Granit. Zeitschr. d. Deutschen geol. Gesell. 67. Bd. 1915. S. 219-225. Mit 3 Tafeln.
- Rosický, V. Petrographische Mitteilung aus dem mittelböhmischen Granitmassiv. Tschechisch. Rozpravy der tschech. Akad. XXIV. Prag 1915. Heft 4. Mit 1 Tafel und 2 Textfiguren.

- Sigmund, A. Neue Mineralfunde in der Steiermark, V. Bericht. Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark. Bd. LI. Jahrg. 1914. Graz 1915. S. 40-51.
- Slavík, F. Eine Bemerkung über den Lacroixit. Tschechisch. Rozpravy der tschech. Akad. XXIV. Prag 1915. Heft 27. Mit 1 Textfigur.
- Slavík, F. Über Chiastolithschiefer aus der Umgebung von Rožmital. Tschechisch. Rozpravy der techech. Akad. XXIV. Prag 1915. Heft 43. Mit 2 Textfiguren.
- Stiny, J. Neue und wenig bekannte Gesteine aus der Umgebung von Bruck a. d. M. Neues Jahrbuch f. Min., Geol. u. Paläont. Stuttgart 1915. I. S. 91-111.
- Tućan, F. Über einen Meerschaum aus dem Agramer Gebirge. Zentralbl. für Min., Geol. u. Paläont. Stuttgart 1915. S. 73 - 77.
- Vendl, M. Antimonit von Bulza. Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 202-205.
- Wurm, Fr. Beiträge zur Kenntnis der Eruptivgesteine der Böhmisch-Leipaer Umgebung. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 217-227.
- Zimányi, K. Beiträge zur Kenntnis der Minerale von Rozsnyó. Annales hist.naturales Musei nationalis Hungarici. 8. Bd. Budapest 1915. S. 557-576. Mit 3 Tafeln.
- Zsivny, V. Chemische Analyse von Mineralien aus dem Komitate Gömör. Annales histor.-naturales Musei nationalis Hungarici, 8. Bd. Budapest 1915. S. 577-597.

IV. Paläontologie.

- Arthaber, G. v. Die Fossilführung der anisischen Stufe in der Umgebung von Trient. Jahrb. d. geol. R.-A. 65. Bd. Wien 1915. S. 239-260. Mit 3 Tafeln.
- Bayer, F. Die Saurier der böhmischen Kreideformation, eine Revision. Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême. Prag 1915. 6 S.
- Bolkay, St. J. Additions to the fossil herpetology of Hungary from the pannonian and praeglacial periode. Mitt. a. d. Jahrb. d. Kg. ung. geol. R.-A. 21. Bd. Budapest 1915. S. 217-232.
- Dettmer, F. Neues zum Fucoidenproblem. Zentralbl. f. Min., Geol. and Paläont. Stuttgart 1915. S. 285-287. (Fucoidenfund vom Weißen Berg bei Prag.)

- Hallenstein, H. v. Ein örtliches Massenvorkommen von Foraminiferen in den Carditaschichten Mittelkärntens, Karinthia II. Klagenfurt 1915. S. 25-27.
- Hilber, V. Die älteste bekannte und erste miocane Argonauta (von Wetzelsdorf bei Preding in Steiermark). Mitt. d. naturwiss. Vereins f. Steiermark. 51. Bd. Graz 1915. S. 107-110. Mit 1 Tafel.
- Hilber, V. Steirische Dinotherien. Mitt. d. naturwiss. Vereins f. Steiermark. 51. Bd. Graz 1915. S. 111-132. Mit 4 Tafeln.
- Jablonzky, Eu. Die Mediterranslora von Tarnóc. Mitt. a. d. Jahrb. d. kg. ung. geol. R.-A. 22. Bd. Budapest 1915. Š. 250—293. Mit 2 Tafeln.

- Jekelius, E. Jura- und Neocombrachiopoden des Burzenlandes, Festschr. z. Wanderversammlung ungar. Ärzte u. Naturforscher in Hermannstadt 1914, hersg. vom Siebenbürgischen Verein f. Naturwiss. in Hermannstadt 1914. S. 24-33.
- Kormos, T. Drei neue Raubtiere aus den Präglazialschichten des Somlyöhegy bei Püspökfürdö. Mitt. a. d. Jahrb. d. kg. ung. geol. R.-A. 22. Bd. Budapest 1914. S. 224-247. Mit 1 Tafel.
- Kormos, Th. Über Schildkröten aus dem Pleistocän von Dunalmás. (Kurzer Vortragsbericht.) Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 97.
- Kormos, Th. Neue Reste von Aceratherium aus dem Mediterran Ungarns. (Kurzer Vortragsauszug.) Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 205.
- Kormos, Th. Über den Steinbock und die Gemse im Pleistocan Ungarns. (Kurzer Vortragsauszug.) Földtani Közlöny. 45 Bd. Budapest 1915. S. 327.
- Krumpholz, F. Miocane Korallen aus Bosnien. Verhandl. d. naturf. Vereins in Brünn. 54. Bd. Brünn. 1915. S. 26 -- 50.
- Krumpholz, F. Miozane Foraminiferen von Wawrowitz bei Troppau. Verbandl. d. naturf. Vereins in Brünn. 54. Bd. Brünn 1915. S. 98—155.
- Krasser, Fr. Männliche Williamsonien aus dem Sandsteinschiefer des unteren Lias von Steierdorf im Banat. (Übers. der Ergebnisse.) Anzeiger d. k. Ak. d. Wiss. in Wien. 52. Bd. Wien 1915. S. 298-300.
- Nopesa, Fr. B. v. Die Dinosaurier der siebenbürgischen Landesteile Ungarns.
 Mitt. a. d. Jahrb. d. kg. ung. geol.
 R.-A. 23. Bd. 1. Heft. Budapest 1915.
 S. 1-24. Mit 4 Tafeln.
- Papp, S. Das neue Vorkommen der pannonischen Petrefakten Congeria spaikulata Partsch u. Limnocardium Penslii Fuchs in Ungarn und die auf dieselben bezügliche Literatur. Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 311—315.

- Schilbersky, K. Ein neues Moos aus der Pleistocänperiode von Kecskemet (Ungarn). Mathem. u. naturw. Ber. a. Ung. 30. Bd. Leipzig 1915, S. 167—177, Mit 5 Taf.
- Stolley, E. Über einige Brachyuren aus der Trias und dem Dogger der Alpen. (Vom Siriuskogel b. Ischl u. von Vils.) Jahrb. d. geol. R.-A. 64. Bd. Wien 1914. S. 675-682. Mit 1 Tafel.
- Téglás, G. Neuere paläontologische Fundorte in verschied. Gegenden Ungarns. Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 315—317.
- Telegd, K. R. v. Eine Oberoligocäne Fauna aus Ungarn. Geol. Hungarica. I. Bd. 1. Heft. Budapest 1914. Mit 6 Tafeln.
- Teppner, W. Ein Beitrag zur Kenntnis der neogenen Rhinocerotiden der Steiermark nebst allgem, Betrachtungen üb. Aceratherium incisivum Kaup und Diceratherium Steinheimense Jaeger. Mitt. d. naturwiss. Vereines für Steiermark. Bd. LI. Graz 1915. S.133—160. Mit 2 Tafeln.
- Teppner, W. Ein Chelydra-Rest von Göriach. Mitt. d. naturwiss. Vereines f. Steiermark. Bd. LI. Graz 1915. S. 474-475.
- Thuma, Fr. Pollicipes conicus Reuss. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 264—265.
- Tuzson, J. Beiträge zur fossilen Flora Ungarns. Mitt. a. d. Jahrb. d. kg. ung. geol. R.-A. 21. Bd. Budapest 1915. S. 231—262.
- Vadasz, E. Mediterrane Stachelhäuter Ungarns. Geologica Hungarica. I. Bd. Heft 2. Budapest 1914. Mit 6 Tafeln.
- Vitalis, J. Die systematische Stellung d. Congeria dactylus Brus. Magyarisch. Ertesitö d. ung. Ak. d. Wiss. 23. Bd. Budapest 1915. S. 831—338.
- Zalányi, B. Miocane Ostrakoden aus Ungarn. Mitt. aus d. Jahrb. d. kg. ung. geol. R.-A. 21. Bd. Budapest 1915. S. 83-152. Mit 4 Tafeln.

V. Nutzbare Minerale.

- Bartonec, F. Die neue Revierkarte des Ostrau-Karwiner Steinkohlenbeckens. Montanist. Rundschau. Wien 1915. S. 303-306.
- Benis, A. Das Dombrowaer Kohlenrevier.
 Montanzeitung. Graz 1915. S. 229-231
 und 241-242.
- Bukovský, A. Giftiges Erz bei Kuttenberg. Programm der Staatsrealschule in Nimburg für 1914/15. 2 S.
- Dölter, C. Über die Genesis einiger ungarischer und österreichischer Kupferlagerstätten. Mitteil. d. geol. Ges. in Wien. 6. Bd. Wien 1915. S. 134-138.

(Lagerstätte von Almasel, Balanbanja

und Großfragant.)

Donath, E. und Rzehak, A. Zur Kenntnis einiger Kohlen der Kreideformation. Montanist. Rundschau, Wien 1915. S. 1-3, 35-38, 71-74. (Darunter Kohle von Obora bei Boskowitz, Grünbach am Schneeberg, Stranitzen in Steiermark, Windischgarsten.)

Engler, C. und Steinkopf, W. Über die optische Aktivität eines Erdöles von Dossor und einiger galizischer Erdöle. "Petroleum". X. Jahrg. Berlin

1914. S. 197-198.

Folprecht, H. Ein Beitrag zur Kenntnis des Südrandes des mährisch-schlesischpolnischen Kohlenbeckens. Montanist. Rundschau. Wien 1915. S. 393-400 und 441-446.

Friedensburg, F. Das Braunkohlenführende Tertiär des Sudetenvorlandes zwischen Frankenstein und Neisse und die Altersfrage der schlesischen Braunkohlen. Jahrbuch d. kgl. preußischen geol. Landesanstalt f. 1914. Bd. XXXV. Teil 1. Heft 1. S. 154—217. Mit 2 Tafeln.

Frieser. A. Die Regulierung des Egerflusses in der Strecke Schwarzmühle-Falkenau-Königswert und die Bergbauverhältnisse in Unterreichenau. Berg- u. Hüttenm. Jahrbuch. 63. Bd. Wien 1915. S. 163-218.

F. Das Erzvorkommen im Kaiserwaldgebirge und seinen Nachbargebieten. Montanzeitung. Graz 1915. S. 97-99.

Grimmer, H. Zur Frage der Wiederbelebung des österreichischen Zinnerz-Bergbaus im Erzgebirge. Montanzeitung Graz 1915. S. 181-183 und 193-196.

Hammer, W. Über einige Erzvorkommen im Umkreis der Bündnerschiefer des Oberinntales. Zeitschrift des Ferdinandeums. Folge III. Heft 59. Inusbruck 1915. **32** S. (65-94). Mit 1 Ubersichtskarte.

Hammer, W. Über Gelbbleierz im Oberinntal. Zeitschrift des Ferdinandeums. Folge III. Heft 59. Innsbruck 1915.

Herbing. Das Naturgas in Siebenbürgen "Petroleum". XI. Jahrg. Berlin 1915. S. 689-693.

Isser, M. v. Die Tiroler Asphaltschiefer-Vorkommen. Montanist, Rundschau. Wien 1915. S. 267-268 und "Petroleum". XI. Jahrgang. Berlin 1915. S. 578-580.

Katzer, F. Die fossilen Kohlen Bosniens und der Herzegowina. "Bergbau und Hütte". Wien 1915. S. 189-213.

Kettner, R. Aus den neueren Forschungen über Erzfundorte in Böhmen. Tschechisch, Casopis Musea Král, českého. Prag 1915.

Kišpatić, M. Neuer Beitrag zur Kenntnis der Bauxite des kroatischen Karstes. Glasnik der kroatischen Ges. f. Naturwiss, 27. Bd. Agram 1915. S. 52-55.

Kraus, M. Das staatliche Uranpecherzbergbaurevier bei St. Joachimstal in Böhmen. "Bergbau und Hütte". Wien 1915. S. 3-30, 45-63, 93-112, 128 bis 148 und 168-183. Mit einer geologischen Karte im Maßstab 1:25.000, einer montangeologischen Karte in 1:7500 und 13 Tafeln.

Lachmann, R. Antimon und Schwefelkies bei Pernek in Ungarn. Zeitschr. f. prakt. Geol. 23. Bd. Berlin 1915. S. 195-204.

†Obermayer, A. v. F. Pošepny. Biographische Notizen. Die Bergbauverhältnisse im Rauriser Goldberggebiete, nach F. Pošepny. In: Jahresbericht des Sonnblick-Vereines, XXIII., für das Jahr 1914. Wien 1915. 11 S. Mit einem Porträt Pošepnys und 1 Ubersichtskarte.

Padour, A. Maßnahmen zur Abwendung und Einschränkung der Schwimmsandeinbrüche im nordwestböhmischen Braunkohlenrevier. Montanist. Rundschau. Wien 1915. S. 205-210.

Petrascheck, W. Die nutzbaren Radiumvorräte der Erde. Verhandl. d. geol. R.-A. 1915. Wien 1915. S. 45-66.

Revierkarte des Ostrau-Karwiner Steinkohlenbeckens. Maßstab 1:10.000, herausgegeben von der Direktorenkonferenz. Māhrisch-Ostrau 1914.

Rónaj, J. v. Der Antimon-Bergbau von Dubrawa, Oberungarn. Montanzeitung. Graz 1915. S. 85 – 87.

Rozlozsnik, P. Die montangeologische Aufnahme der Umgebung von Dobsina. Jahresber. d. kg. ung. geol. R.-A. f. d. Jahr 1914. Budapest 1915. S. 418-423.

Waagen, L. Eine Mangan-Eisenerzlagerstätte im Banat. "Bergbau und Hütte." Wien 1915. S. 219-220.

Waagen, L. Die Saldamevorkommen in Istrien. Jahrbuch d. geol. R.-A. 65. Bd. Wien 1915. S. 317 –326.

Weithofer, R. H. Beiträge zur Kenntnis fossiler Kohlen. Montanist. Rundschau. Wien 1915. S. 107—110 u. 133—142.

Winter, L. Der Mieser Bergbau, Montunzeitung. Graz 1915. S. 121—122.

VI. Nekrologe.

Rud. v. Görgey †. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellsch. 1915. S. 75—76.
 Grund, A. †. Lotos. 63. Bd. Jhrg. 1915.
 S. 13—17. (Nowack.)

Grund, A. †. Mitteil. d. k. k. geogr. Gesellsch. in Wien, 58. Bd. Wien 1915. S. 3-26. Mit Bildnis. (E. Brückner.)

Jaeger, Robert †. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 239-241. (A. Winkler.)

Łomnicki, M. v. †. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 309-310. (R. Zuber.)

Reyer, Eduard † Zur Erinnerung an ... Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 99-105. (W. Hammer.)

Schubert, R. J. †. Zur Erinnerung an . . . Jahrbuch d. geol. R.-A. 65. Bd. Wien 1915. S. 261-270. Mit einer Bildnistafel. (O. Ampferer.) Schubert, R. J. †. Todesanzeige. Verhandl. d. geol. R.-A. Wien 1915. S. 153-154. (E. Tietze.)

Schubert, Dr. Richard Johann † Montanistische Rundschau. Jahrg. 1915. Nr. 13. Wien 1915. 2 S. Mit einem Porträt. (L. Waagen.)

Schubert, R. J. †. Glasnik der kroatischen Gesellsch. f. Naturwiss. 27. Bd. Agram 1915. S. 240. (F. Koch.)

Suess, Eduard †. Geographischer Jahresbericht aus Österreich. XI. Bd. Wien 1915. S. XV — XIX.

(Machatschek.)

Suess, Eduard †. Gedächtnisrede über ihn. Földtani Közlöny. 45. Bd. Budapest 1915. S. 139—158. Mit Bildnis. (Loczy.)

Suess, Eduardo nota commemoratoria.
Atti del R. Ist. Veneto di sc. l. e. a.
73. Bd. Venedig 1914. (Dal Piaz.)
Suess Eduard †. Petermans Mitteil.
60. Bd. S. 339. (Böhm.)

Berichtigung.

In Nr. 15 und 16 der Verhandlungen 1916 beim Artikel: Dr. J. Knett: Genetische und quellentechnische Bemerkungen zu neuen Barytfunden aus Brüx und Loosch, soll es Seite 318, Zeile 32 von oben richtig heißen: Allerdings muß ich hier noch einfügen, daß ich jüngst in den Sammlungen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt

Jahr/Year: 1916

Band/Volume: 1916

Autor(en)/Author(s): Hammer Wilhelm

Artikel/Article: Verzeichnis der im Jahre 1915 erschienen Arbeiten geologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet von Österreich - Ungarn Bezug nehmen; nebst Nachträgen zur Literatur des

Jahres 1914 339-348