

Über *Enneodon Ungeri*, ein neues Genus fossiler Saurier aus den Tertiärgebilden von Wies im Marburger Kreise Steiermarks. — *Steiermärkische Zeitschrift*, NF., 8, H. 1, S. 114ff., 1 Taf., Graz 1845.

Mastodonknochen von Steieregg. — *Berichte üb. Mitt. v. Freunden d. Naturwiss.*, 5, S. 105, Wien 1849.

## Prey Siegmund

geb. 3. 4. 1912 Hötting bei Innsbruck.

prom.: 1937 Dr. phil. Univ. Wien.

Seit 1947 an der Geologischen Bundesanstalt in Wien, derzeit Chefgeologe.

Geologe. Arbeitet auch mikropaläontologisch. Zahlreiche Bestimmungen von Foraminiferen-Faunen in verschiedenen geologischen Arbeiten, bes. über den Flysch.

Geologie der Flyschzone im Gebiet des Pernecker Kogels westlich Kirchdorf a. d. Krems (Oberösterreich). — *Jahrb.*, 94, S. 93—165, 2 Taf., 1 Tab., Wien 1950.

Flysch, Klippenzone und Kalkalpenrand im Almtal bei Scharnstein und Grünau (O.Ö.). — *Jahrb.*, 96, S. 301—343, 1 Abb., 1 Taf., Wien 1953.

Zu den Foraminiferenfaunen des Flysches in Istrien im Abschnitt des Pazin-Poljice. — *Verh.*, H. 2, S. 169—171, Wien 1962.

Korresp. Mitgl. Österr. Akademie der Wissenschaften.

## Prinzinger Heinrich

geb. 11. 11. 1822 Zell am See, Salzburg, gest. 14. 7. 1908 Salzburg.

Oberbergrat. Chef der Salinen im Salzkammergut bis zu seiner Pensionierung 1883. Arbeitete 1850 als Praktikant an der neugegründeten Geologischen Reichsanstalt in Wien. Einige stratigraphische und paläontologische Mitteilungen.

Petrefakten aus dem Salzburgischen. — *Jahrb.*, 2, H. I, S. 25, H. II, S. 170, Wien 1852.

*Halobia Lommeli* WISSM. vom Haller Salzberge. — *Jahrb.*, 17, (Verh.), S. 125—126, Wien 1867.

Nachruf: TRETZE, *Verh.*, S. 237—239, Wien 1908.

Biographie: KLEBELSBERG, *Geologie von Tirol*, S. 687, Innsbruck 1935.

Korrespondent der Geologischen Reichsanstalt.

## Procházka Vladimír Josef

geb. 26. 9. 1862 Tišňove, Mähren, gest. 30. 10. 1913 Tišňove, Mähren.

prom.: 1888 Dr. phil. Univ. Prag (Dr. ing. Tschechische Technische Hochschule Brünn).

1895—1901 Assistent am Mineralogischen Institut der Tschechischen Technischen Hochschule Prag. 1909—1913 Kustos am Mährischen Landesmuseum in Brünn.

Paläontologe. Arbeitete über das Jungtertiär in Mähren. Einzelne Arbeiten beziehen sich aber auch auf die jungtertiäre Fauna des Wiener Beckens.

Ein Beitrag zur Kenntnis der miozänen Anthozoen des Wiener Beckens. — *Sitzber. d. Böhmisches Akad. Wiss.* 2, II. Kl., VII, S. 21—32, 2 Taf., Prag 1893.

Nachruf: TRETZE, *Verh.* Jg. 1913, S. 360—361, Wien 1913.

ZELIZKO J. V., *Časopis moravského zemského muzea*, 1914, S. 235—271, (B), Brno 1914.