

## Bernhauser Augustin

geb. 19. 3. 1928 Arbesbach, NÖ.

prom.: 1951 Dr. phil. Univ. Wien.

Geologe bei der Bodenschätzung des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft.

Paläontologe (bohrende pflanzliche Mikroorganismen, Histologie).

Über *Mycelites ossifragus* Roux. Auftreten und Formen im Tertiär des Wiener Beckens. — Sber., 162, S. 119—127, 6 Abb., Wien 1953.

Zur Kenntnis der Retzer Sande. — Sber., 164, S. 163—192, 12 Abb., Wien 1955.

Kann intravitale Befall durch Bohroorganismen an fossilen Fischzähnen nachgewiesen werden? — Ibidem, 165, S. 383—396, 10 Abb., Wien 1956.

## Bieber Vinzenz

geb. 11. 6. 1851 Niederliebich bei Böhmisches Leipa, gest. 18. 12. 1909 Marburg, Stmk. (heute Maribor).

1877 Lehramtsprüfung für Naturgeschichte etc. Deutsche Univ. Prag. 1874—1877 Assistent am Mineralog.-Geologischen Institut der Deutschen Technischen Hochschule in Prag. 1877—1882 Assistent am Geologisch-Paläontologischen Institut der Deutschen Universität in Prag. 1882—1885 Supplent an Mittelschulen in Eger und Olmütz. 1885—1907 Professor an der Realschule in Marburg, Stmk. (Schulrat).

Paläontologe. Beschrieb Anuren aus dem böhmischen Jungtertiär und den Fund des heute im Naturhistorischen Museum in Wien aufgestellten „Dinotherium von Franzensbad“.

Über zwei neue Batrachier der böhmischen Braunkohlenformation. — Sber., 82, S. 102 bis 124, 3 Taf., Wien 1880.

Ein Dinotherium-Skelett aus dem Eger-Franzensbader Tertiärbecken. — Verh., S. 299—305, Wien 1884.

Todesnachricht: Verh., S. 6, Wien 1910.

## Binder Herbert

geb. 29. 6. 1947 Wien.

Cand. palaeont.

Arbeitet über Evertebrata des Jungtertiärs und Quartärs.

(mit F. STEININGER) Drei fossile Ophiuren aus dem Jungtertiär von Österreich. — Annal. 71, S. 19—26, 1 Taf., Wien 1967.

Fossile Schneckeneier aus dem niederösterreichischen Löß. — Annal., 76, S. 37—39, 2 Taf., Wien 1972.

## Bittner Alexander

geb. 16. 3. 1850 Friedland in Böhmen, gest. 31. 3. 1902 Wien.

prom.: 1873 Dr. phil. Univ. Wien.

habil.: 1881 Univ. Wien (zurückgelegt 1885).

1877—1902 an der k. k. Geol. Reichsanstalt, zuletzt Chefgeologe.

Geologe und Paläontologe (Brachiopoden und Mollusken der alpinen Trias, tertiäre Crustaceen und Echiniden).