

Binder Herbert (S. 16)

geb. 29. 6. 1947 Wien.

1972 Lehramtsprüfung (Naturgeschichte etc.), Universität Wien.

prom.: 1976 Dr. phil. (Paläontologie), Universität Wien.

Seit 1972 Mittelschulprofessor in Wien.

Arbeitet über pliozäne Landmollusken.

Bemerkenswerte Molluskenfaunen aus dem Pliozän und Pleistozän von Niederösterreich. — Beitr. Öst., 3, S. 1–49, 14 Taf., Wien 1977.

Bistricky Edeltrud vereh. Beer

geb. 10. 9. 1927 Brünn, Tschechoslowakei.

prom.: 1953 Dr. phil. (Paläontologie) Universität Wien.

Arbeitete über jungtertiäre Gastropoden, dann bis 1977 Mikropaläontologin in der Türkei und Südafrika. Später in Wien.

Die miozänen Buccinidae und Nassariidae des Wiener Beckens und Niederösterreichs. — Mitt., 49, S. 41–84, 2 Taf., Wien 1956.

Blumrich Josef

geb. 13. 1. 1865 Raspenau, Österr. Schlesien, gest. 22. 9. 1949 Bregenz, Vorarlberg.

1893-Lehramtsprüfung (Naturgeschichte etc.). Deutsche Universität in Prag. Während des Studiums Assistent des Mineralogen Prof. F. BECKE (1890–1893). 1893–1895 Professor an den Gymnasien in Komotau und Brünn. 1895–1925 Prof. am Gymnasium in Bregenz.

Der naturwissenschaftlich vielfach interessierte Heimatforscher (Mineralogie, Botanik, Naturschutz) veröffentlichte auch einige Mitteilungen zur Geologie von Vorarlberg, besonders über die Molasse mit paläontologischen Angaben (Faunenlisten etc.).

Die miozäne Molasse des Pfänderstockes. — Schr. Ver. f. Gesch. des Bodensees, 58, S. 81–119, 2 Abb., Bregenz 1939.

Der Untergrund der Pfänderbahn-Talstation — Konkretionen mit Schneckenversteinerungen der oberen Meeresmolasse. — „Heimat Bregenz“, Bregenz 1927.

Ehrenmitglied der Universität Innsbruck.

Bodo Friedrich

geb. 3. 11. 1893 Neunkirchen, NÖ., gest. 8. 8. 1978 Deggendorf, Bayern.

1938–1945 Studienrat an der Lehrerbildungsanstalt in Wiener Neustadt (vorher an der Taubstummenanstalt in Purkersdorf, der Blindenanstalt in Wien und der Taubstummenanstalt in Wiener Neustadt).

Mittelschulprofessor mit vorwiegend geographischen Interessen. Leitete zuletzt einen kartographischen Verlag in Deggendorf. Er hat auch eine paläontologische Mitteilung verfaßt. Berichte über Funde von Säugetierknochen im Wiener Becken. — Verh., 1926, S. 105–107, Wien 1926.