

## Biographisches Verzeichnis

### Abel Othenio

geb. 20. 6. 1875 Wien, gest. 4. 7. 1946 Loibichl am Mondsee, OÖ.

prom.: 1898 Dr. phil. Univ. Wien.

habil.: 1902 Univ. Wien.

1898—1899 Assistent am Geologischen Institut („Geol. Museum“) Univ. Wien.

1902—1907 Geologische Reichsanstalt in Wien, Geologe. 1907 a. o. Prof. Univ. in Wien,

1917—1928 o. Prof. f. Paläobiologie, Univ. in Wien. 1928—1934 o. Prof. f. Paläontologie

u. Paläobiologie, Univ. in Wien. 1935—1940 o. Prof. f. Paläontologie, Univ. in Göttingen.

Paläontologe, hauptsächlich Wirbeltier-Paläontologe, Begründer der Paläobiologie.

Sehr zahlreiche Arbeiten und Bücher.

Paläobiologie der Wirbeltiere. — XV+708 S., 470 Abb., Stuttgart 1912.

Lebensbilder aus der Tierwelt der Vorzeit. — S. 1—643, 507 Abb., 1 Titelbild, Jena 1922.

Herausgeber der Zeitschr. „Palaebiologica“ etc.

Nachruf: K. EHRENBERG, Neues Jahrb. f. Min. etc., Monatshefte, Jg. 1949, Abt. B,  
S. 325—328, Stuttgart 1949.

Korresp. Mitglied Akademie der Wissenschaften in Wien.

Dr. sc. h. c. Kapstadt, Dr. h. c. Athen.

Ehrensator der Universität in Wien. Zahlreiche wissenschaftliche Auszeichnungen.

### Adametz Karoline (genannt Lotte)

geb. 25. 7. 1879 Wien, gest. 3. 6. 1966 Wien.

Sekretärin Naturhist. Museum in Wien, Geol.-Paläont. Abt. 1898—1945.

Mitarbeiterin vieler am Naturhist. Museum tätigen Paläontologen (bes. F. X. SCHAFFER).

Nachruf: O. KUEHN, Mitt. 59, S. 255—257, (PB), Wien 1966.

H. ZAPPE, Annal. 69, S. 11—13, (B.), Wien 1966.

### Adametz Leopold

geb. 11. 11. 1861 Feldsberg in Mähren, gest. 27. 1. 1941 Wien.

prom.: 1886 Dr. phil. Univ. Leipzig.

habil.: 1888 Hochschule f. Bodenkultur in Wien.

1891—1898 o. Prof. f. Tierzucht, Univ. in Krakau. 1898—1932 o. Prof. f. Tierzucht u.

Morphologie der Haustiere, Hochschule f. Bodenkultur in Wien.

Zoologe, beschäftigte sich auch mit fossilen und subfossilen Stammformen der Haustiere.

Untersuchungen über *Capra prisca*, einer ausgestorbenen Stammform unserer Hausziegen. — Mitt. d. landwirtsch. Lehrkanzel d. k. k. Hochschule f. Bodenkultur, Wien, 3, S. 1—21, Wien 1914.

Über neolithische Ziegen des östlichen Mitteleuropa. — Z. f. Tierzüchtung u. Züchtungsbiologie usw., 12, S. 65—83, Berlin 1928.

Nachruf: K. KELLER, Al. 91, S. 203—208, Wien 1941.

1936 Ehrendoktor der Hochschule für Bodenkultur in Wien.

Wirkl. Mitgl. Akademie der Wissenschaften in Wien.