

Zoologe, Jagdwissenschaftler. Zahlreiche jagdwissenschaftliche und den Naturschutz betreffende Publikationen. Arbeitete auch über fossile Fährten.

Säugetierfährten aus dem Rohrbacher Konglomerat. — Verh. Zobot., 83, S. 40—42, Wien 1933.

Nachruf: O. WETTSTEIN, Z. f. Jagdwissenschaft, 10, S. 185—188, (PB), Hamburg und Berlin 1964.

### **Amschler Johann Wolfgang**

geb. 9. 2. 1893 Moggast, Bayern, gest. 7. 3. 1957 Wien.

prom.: 1922 Dr. techn. Technische Hochschule in München.

habil.: 1934 Hochschule für Bodenkultur in Wien.

1947—1957 o. Prof. für Tierzucht, Fütterungslehre u. Alpwirtschaft. Hochschule für Bodenkultur in Wien.

Arbeitete u. a. über Stammesgeschichte der Haustiere und prähistorische Haustiere.

Ur- und Frühgeschichtliche Haustierfunde aus Österreich. — Archaeologia Austriaca, H. 3, S. 1—100, 11 Taf., Wien 1949.

### **Angerer Leonhard P. OSB.**

geb. 28. 2. 1861 Kremsmünster, OÖ., gest. 28. 5. 1934 Linz, OÖ.

1891 Lehramtsprüfung für Naturgeschichte etc. an der Universität Wien (nach Theologie-Studium in St. Florian, OÖ.). 1891—1934 Professor für Naturgeschichte am Gymnasium der Benediktiner in Kremsmünster, OÖ. (1902—1934 auch Kustos der naturhistorischen Sammlungen ebendort), Studienrat.

Neben verschiedenen naturwissenschaftlichen Interessen auch als Heimatforscher auf paläontologischem Gebiet tätig gewesen. Grub in der Lettenmaierhöhle aus. Verfaßte eine Geologie von Kremsmünster mit einigen paläontologischen Angaben usw.

Geologie und Prähistorie von Kremsmünster. — 60. Programm d. Obergymnasiums d. Benediktiner zu Kremsmünster f. d. Schuljahr 1910, S. 1—87, 24 Abb., Kremsmünster 1910.

Nachruf: K. WERNER, 84. Programm d. Obergymn. d. Benediktiner zu Kremsmünster f. d. Schuljahr 1934, 3 S., (P), Kremsmünster 1934.

Biographie: A. KELLNER, Profeßbuch d. Stiftes Kremsmünster, S. 491, (B), Klagenfurt 1968.

Korrespondent der Geologischen Reichs- bzw. Bundesanstalt.

### **Angerer Wilhelm**

geb. 6. 7. 1904 Schwaz, Tirol.

Photograph i. P. in Kitzbühel. Sammler vorwiegend im nordalpinen Mesozoikum.

### **Anker Mathias Joseph**

geb. 1. 5. 1772 Graz, gest. 3. 4. 1843 Graz.

Kreischirurg in Graz, dann Prof. für Mineralogie und Kustos am Joanneum in Graz.

Mineraloge, beschäftigte sich auch mit jungtertiären Wirbeltieren, Sammler.

Fossile Knochen von Schönegg. — Leonhard u. Bronn's Jahrb. f. Min., Geol. u. Pal., S. 61, Stuttgart 1833.