Penecke Karl Alfons

geb. 28. 4. 1858 Graz, gest. vermißt seit 1944 in Cernauti, Rumänien.

prom.: 1883 Dr. phil. Univ. Graz.

habil.: 1886 Univ. Graz (Geologie u. Paläontologie. Dann 23 Jahre unbesoldeter Privatdozent).

1901 tit. a. o. Professor. 1909—1944 zunächst a. Professor, später Ordinarius für Geologie und Paläontologie an der Universität in Czernowitz (Cernauți), Bukowina (zuletzt nur für Paläontologie).

Paläontologe. Zahlreiche Arbeiten über tertiäre Faunen Steiermarks, Kärntens, Slavoniens und über das Paläozoikum von Graz. Außerdem auch Coleopterologe.

Beiträge zur Kenntnis der Fauna der Slavonischen Paludinenschichten. — Beitr., 3, S. 87—100, Taf. 15—19, Wien 1884.

Das Eozän des Krappfeldes in Kärnten. — Sber., 40, S. 327-371, Taf. 1-5, Wien 1884.

Das Grazer Devon. - Jahrb., 43, S. 567-616, Taf. 7-12, 1 Abb., Wien (1893) 1894.

Nachruf: A. MEIXNER, Carinthia II, Mitt. Naturwiss. Ver. f. Kärnten, 68, S. 63-90, (PB), Klagenfurt 1958.

Peters Carl

geb. 13. 8. 1825 Liebshausen, Böhmen, gest. 7. 11. 1881 Rosenburg bei Graz. prom.: 1849 Dr. med. Univ. Wien.

1852—1855 an der Geologischen Reichsanstalt in Wien. 1855—1861 o. Prof. für Mineralogie an der Universität in Pest (1861 wegen politischer Affairen nach Wien). 1865 bis 1881 o. Prof. der Mineralogie und Geologie an der Universität in Graz.

Außerordentlich vielseitiger Naturwissenschaftler.

Ursprünglich Mediziner, arbeitete geologisch und besonders viel paläontologisch (Stratigraphie, Foraminiferen, Wirbeltiere).

Die Miocän-Localität Hidas bei Fünfkirchen in Ungarn. — Sber., 44, S. 581—616, 2 Taf. Wien 1862.

Das Halitheriumskelet von Hainburg. — Jahrb., 17, S. 309—314, 1 Taf., Wien 1867.

Zur Kenntnis der Wirbelthiere aus den Miocänschichten von Eibiswald in Steiermark. I. Die Schildkrötenreste. II. Amphicyon, Viverra, Hyotherium. III. Rhinoceros, Anchitherium. — Denkschr., 29, S. 111—124, 3 Taf., 1 Abb., S. 189—215, 3 Taf., 30, S. 29—49, 3 Taf., Wien 1868 und 1869.

Nachruf: HAUER F. v., Jahrb. 31, S. 425-430, (B), Wien 1881.

Petrascheck Wilhelm

geb. 25. 4. 1876 Pancsova an der Donau, Ungarn (heute Pancevo, Jugoslawien), gest. 16. 1. 1967 Leoben.

prom.: 1901 Dr. phil. Univ. Leipzig (Dr. h. c. Technische Hochschule Leipzig).

1901—1918 Geologe an der Geologischen Reichsanstalt in Wien, zuletzt Chefgeologe. 1919—1950 o. Prof. für Geologie und Lagerstättenkunde an der Montanistischen Hochschule in Leoben.

Geologe, später hauptsächlich Lagerstätten-Geologe (bes. Kohle). Auch einige paläontologische Arbeiten über Evertebraten.

Über Inoceramen aus der Kreide Böhmens und Sachsens. — Jahrb. 53, S. 153—168, 1 Taf., Wien 1903.

Über Inoceramen aus der Gosau und dem Flysch der Nordalpen. — Jahrb., 56, S. 155 bis 168, 1 Taf., Wien 1906.

Nachruf: E. Clar, Mitt., 60, S. 129-140, (P), Wien 1967 (1968).

O. KÜHN, Al., 117, S. 269-277, (P), Wien 1968.

Korresp. Mitgl. Österr. Akademie der Wissenschaften.

Mitgl. d. Deutschen Akad. d. Naturforscher Leopoldina in Halle.

Korrespondent der Geologischen Bundesanstalt.

Petters Viktor

geb. 4. 8. 1909 Wien.

prom.: 1932 Dr. phil. Univ. Wien.

1932-1969 Erdölpaläontologe und -Geologe (i. R. in Wien), zuletzt in Peru, Südamerika.

Mikropaläontologische Mitteilungen.

Geologische und mikropaläontologische Untersuchungen der Eurogasco im Schlier Oberösterreichs. — "Petroleum", 32, Nr. 5, 3 Seiten, Berlin und Wien 1936.

Pfeiffer Anselm P. OSB.

geb. 12. 9. 1848 Spital am Pyhrn, OÖ., gest. 7. 7. 1902 Kremsmünster, OÖ.

1877 Lehramtsprüfung für Naturgeschichte etc. an der Univ. Wien (vorher Theologiestudium in St. Florian und priesterliche Tätigkeit). 1877—1902 Professor für Naturgeschichte am Gymnasium der Benediktiner in Kremsmünster. 1881—1902 Kustos der naturhistorischen Sammlungen ebendort.

Veröffentlichte verschiedene zoologische Arbeiten, daneben aber auch Beschreibungen paläontologischer Funde aus der Sammlung des Stiftes. Beschrieb erstmalig einen "Wirfelstein".

Die paläozoischen Arthropoden in der Sternwarte zu Kremsmünster. — Jahresber. Ver. f. Naturkde. in Linz, 14 S., Linz 1888.

Nachruf: L. Angerer, 53. Programm d. Obergymnasiums d. Benediktiner zu Kremsmünster f. d. Schuljahr 1903, S. 3—22, Linz (Kremsmünster) 1903.

Biographie: O. A. Kellner, Profeßbuch d. Stiftes Kremsmünster, S. 472, (B), Klagenfurt 1968.

Pia Julius (von)

geb. 28. 7. 1887 Purkersdorf bei Wien, gest. 2. 1. 1943 Wien.

prom.: 1911 Dr. phil. Univ. Wien.

habil.: 1919 Univ. Wien.

1927 tit. a. Professor, 1937 Honorar-Professor für systemat. Paläontologie. 1913—1943 an der Geologisch-Paläontologischen Abteilung des Naturhistorischen Museums in Wien, zuletzt Kustos I. Klasse.

Paläontologe, Paläobotaniker. Arbeitete auch viel geologisch. Stratigraph. Auf dem Gebiet der Paläobotanik besonders Dasycladaceenforscher. Paläontologische Arbeiten über Cephalopoda und Säugetiere. Sehr zahlreiche Publikationen.

Die Siphoneae verticillatae vom Karbon bis zur Kreide. — Abh. Zobot., 11, H. 2, S. 1-263, 27 Abb., 8 Taf., Wien 1920.

Pflanzen als Gesteinsbildner. S. 1-355, 166 Abb., Berlin 1926.

Untersuchungen über die Gattung Oxynoticeras und einige damit zusammenhängende allgemeine Fragen. — Abh., 23, S. 1—179, 5 Abb., 13 Taf., Wien 1914.