

## Standfest Franz

geb. 16. 9. 1848 Lembach (Mühlviertel), OÖ., gest. 4. 2. 1916 Graz.

prom.: 1873 Dr. phil. Univ. Graz.

habil.: 1885—1895 Technische Hochschule Graz (Paläontologie).

1871—1902 Mittelschullehrer in Marburg (bis 1873) und Graz.

Botaniker, bes. Paläobotaniker, arbeitete aber auch stratigraphisch-paläontologisch. Schüler und Mitarbeiter von ETTINGSHAUSEN.

Die Fukoiden der Grazer Devonablagerungen. — *Mitt. Stmk.*, 17, S. 115—128, Graz 1880.

Zur Stratigraphie der Devonbildungen von Graz. — *Jahrb.*, 31, S. 457—472, Wien 1881.

Ein Beitrag zur Phylogenie der Gattung Liquidambar. — *Denkschr.*, 55, S. 361—364, 1 Taf., Wien 1889.

## Steindachner Franz

geb. 11. 11. 1834 Wien, gest. 10. 12. 1919 Wien.

prom.: Dr. phil. Univ. Wien.

1860—1919 am k. k. Zoologischen Kabinet bzw. am Naturhistorischen Museum in Wien. Kustos der ichthyologischen und herpetologischen Sammlung, dann Direktor der Zoologischen Abteilung (Hofrat) und zuletzt Intendant des k. k. Naturhistorischen Hofmuseums.

Ichthyologe. Verfaßte, angeregt durch E. SUSS, auch einige paläoichthyologische Arbeiten.

Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fisch-Fauna Österreichs. — *Sber.*, 37, S. 673—703, 7 Taf., Wien 1859.

Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fische Österreichs. Zweite Folge. — *Sber.*, 38, S. 763 bis 786, 3 Taf., Wien 1860. (Weitere Folgen in den *Sber.*)

Nachruf: GROBBEN, AL., 70, S. 114—117, Wien 1920.

KÄHSBAUER P., *Annal.*, 63, S. 1—30, (PB), Wien 1959.

Wirkl. Mitgl. Akademie der Wissenschaften in Wien.

Korresp. Mitgl. d. Kgl. Akademie in Lissabon.

Mitgl. d. deutschen Akademie d. Naturforscher Leopoldina in Halle.

## Steininger Friedrich

geb. 7. 4. 1939 Wien.

prom.: 1962 Dr. phil. Univ. Wien.

habil.: 1969 Univ. Wien.

Seit 1959 Assistent am Paläontologischen Institut der Universität in Wien.

Paläontologe. Arbeitet vorwiegend über Mollusken und Biostratigraphie des Jungtertiärs, aber auch über Mammalia (u. a. Primates).

Die Molluskenfauna aus dem Burdigal (Unter-Miozän) von Fels am Wagram in Niederösterreich. — *Denkschr.*, 110, S. 1—88, 13 Taf., 3 Abb., Wien 1963.

Ein bemerkenswerter Fund von Mastodon (*Bunolophodon*) *longirostris* KAUP 1832 (Proboscidea, Mammalia) aus dem Unterpliozän (Pannon) des Hausruck-Kobernauberwald-Gebietes in Oberösterreich. — *Jahrb.*, 103, S. 195—212, 6 Tab., 2 Abb., Wien 1965.