

Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fische Österreichs. Abhandlung I. — Denkschr., I, S. 201—242, 15 Taf., Wien 1850.

Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fische Österreichs. Abhandlung II. — Denkschr., II, S. 187—274, 15 Taf., Wien 1856.

Nachruf: HAIDINGER, Jahrb., 8, S. 173—174, Wien 1857.

Biographie: STEINDACHNER, Festschr. Zobot., Wien, 1901, S. 408—414 u. 432—434, (B).
Wirkl. Mitgl. Akademie der Wissenschaften in Wien.

Heinrich Albert

geb. 26. 10. 1848 Deutsch-Liebau, Mähren, gest. 15. 12. 1893 Wien.

Zeichner und Lithograph. Illustrierte die Monographie ZUGMAYERS über die Brachiopoden der Kössener Schichten (Beitr., I, Wien 1880).

Heinrich August

geb. 4. 2. 1859 Graz, gest. 23. 4. 1926 Bischofshofen.

prom.: 1883 Dr. med. Univ. Graz.

Arzt in Bischofshofen, Salzburg. Sammler in der alpinen Obertrias, bes. im Hallstätterkalk. Seine Sammlung gelangte an das Naturhistorische Museum in Wien (Coll. HEINRICH).

Untersuchungen über die Mikrofauna des Hallstätter Kalkes. — Verh., S. 225—234, Wien 1913.

Vorläufige Mitteilung über eine Cephalopodenfauna aus den Hallstätter Kalken des Feuerkogels am Röthelstein bei Aussee, die den Charakter einer Zwischen- und Übergangsfauna der karnischen und norischen Stufe aufweist. — Verh., S. 337—347, Wien 1909.

Heller Kamill (Camill)

geb. 26. 9. 1823 Sobochleben bei Teplitz, Böhmen, gest. 25. 2. 1917 Innsbruck.

prom.: 1849 Dr. med. et chir., Univ. Wien.

1858—1863 Prof. der Zoologie an der Universität in Krakau. 1863—1894 Prof. der Zoologie an der Universität in Innsbruck.

Zoologe. Arbeitete vorwiegend marin-zoologisch, gelegentlich auch über fossile Evertabrata.

Über neue fossile Stelleriden. — Sber., 155, S. 1—18, 5 Taf., Wien 1858.

Nachruf: GROBBEN, Al., 67, S. 368—370, Wien 1917.

Biographie: GROBBEN, Festschr. Zobot., S. 511—512, Wien 1901.

Korresp. Mitgl. Akademie der Wissenschaften in Wien.

Heritsch Franz

geb. 26. 12. 1882 Graz, gest. 17. 4. 1945 Graz.

prom.: 1906 Dr. phil. Univ. Graz.

habil.: 1909 Univ. Graz.

Zunächst Gymnasiallehrer. 1921—1924 a. Prof. für Geologie und Paläontologie an der Universität in Graz. 1924—1945 o. Prof. für Geologie und Paläontologie an der Universität in Graz.