

Kulda Andreas

geb. 5. 3. 1811 Heřmannměstetz bei Chrudim, Böhmen, gest. 16. 12. 1892 Wien.
Berufsmäßiger Sammler. Laut Eintragung in der Wiener Heimatrolle wird er als „Sammler des k. k. Hof Mineralien-Kabinetts“ bezeichnet. In den Inventaren dieses Vorläufer-Institutes des Naturhistorischen Museums in Wien erscheint er als Sammler zahlreicher verschiedenartiger Fossilsuiten. Er wohnte in verschiedenen Teilen des alten Wien, u. a. Laimgrube Nr. 5 (1880). M. HOERNES erwähnt ihn als Finder und Sammler der „*Purpuroidea reussi*“ in den Gosau-Schichten von Gams in Steiermark (Denkschr., 10, S. 6, Wien 1855).

Lämmermayr Ludwig

geb. 24. 5. 1877 Linz, gest. 7. 12. 1943 Graz.
prom.: 1900 Dr. phil. (Botanik) Universität Wien.
1903–1912 Prof. am Gymnasium in Leoben. 1912–1936 Gymnasialprof. in Graz.
Mittelschullehrer, an der Universität in Graz für Botanik habilitiert. Zahlreiche pflanzenökologische, pflanzengeographische und floristische Arbeiten. Verfaßte eine populäre Höhlenkunde, die u. a. auf S. 65–82 die fossile Tierwelt und den eiszeitlichen Menschen behandelt, wobei alpine und andere mitteleuropäische Höhlen Berücksichtigung finden.
Die Höhle. Bilder vom Leben und den Wundern unter Tag. S. 1–86, 56 Abb., Deutsche Naturwiss. Ges. (Thomas Verlag), Leipzig 1915.
Österr. Biograph. Lexikon.

Lebzelter Viktor

geb. 26. II. 1889 Wien, gest. 22. 12. 1936 Mödling, NÖ.
prom.: 1914 Dr. phil. (Anthropologie) Universität Wien (anschließend Kriegsdienst)
1926–1936 wiss. Beamter an der Anthropologischen Abteilung des Naturhistorischen Museums in Wien. Zuletzt Direktor der Abteilung.
Der Wiener Anthropologe verfaßte auch eine Mitteilung paläontologischen Inhalts.
Über Gehirne fossiler Wirbeltiere. – Verh. Zobot., 71, S. 105–110, Wien 1922.
Nachruf: W. SCHMIDT, Anthropos, 32, S. 271–275, Wien 1937.
J. WENINGER, Anthropol. Anzeiger, 13, S. 305–306, Stuttgart 1936.

Lieberman Henry

geb. 12. 1. 1953 Wien.
prom.: 1978 Dr. phil. (Paläontologie) Universität Wien.
Nach 1978 bei verschiedenen Erdölfirmen (1982 bis 1984 bei der Österreichischen Mineralölverwaltung, Wien), derzeit in der nordamerikanischen Erdölindustrie.
Paläontologe, als Ölgeologe tätig.
Die Bivalven- und Ostracodenfauna von Raibl und ihr stratigraphischer Wert. – Verh., 1979, S. 85–131, 7 Taf., 3 Abb., Wien 1979.
The suitability of the Raiblsequence as a stratotype for the Carnian Stage and the Julian Substage of the Triassic. – Newsletter Stratigr., 9, pp. 35–42, 3 figs., Berlin-Stuttgart 1980.