

regényről, 1918; L. Horváth, P. H. L. (1807–51) élete és munkássága, 1936; Magyar Irodalomtörténeti Bibliográfia 1772–1842, 1875, S. 698f.

(Z. Fallenbüchl)

**Petrik Géza**, Bibliograph. \* Alsószeli (Dolné Saliby, Slowakei), 3. 10. 1845; † Budapest, 26. 8. 1925. Wurde nach Absolv. des Gymn. Buchhändler in Ödenburg (Sopron), dann in Budapest. 1879 gab er diesen Beruf auf und widmete sich der bibliograph. Forschung. P., ab 1878 Red. der Buchhändlerz. „Corvina“, erwarb sich durch die Hrsg. seiner umfangreichen bibliograph. Werke große Verdienste um die ung. Wiss.

W.: Magyar könyvészet ... (Ung. Bibliographie) 1860–1900, 1880–1913; Magyarországi német könyvészet (Ungarns dt. Bibliographie) 1801–60, 2 Bde., gem. mit K. Kertbeny, 1886; Magyarországi Bibliographiája (Bibliographie Ungarns) 1712–1860, 4 Bde., 1888–92; Kalauz az újabb magyar irodalomba (Führer durch die neuere ung. Literatur), 1894; etc. Mitarbeit an den Lex. Pallas und Révai.

L.: A Könyvtáros, 1956, n. 3; Magyar Könyvszemle, 1963, n. 3; Das geistige Ungarn; M. Eletr. Lex.; M. Irodalmi Lex.; Pallas; Révai; Szinyvei; Uj M. Lex. (K. Semmelweis)

**Petrik Lajos**, Chemiker und Alpinist. \* Ödenburg (Sopron, Ungarn), 5. 12. 1851; † Budapest, 7. 6. 1932. Stud. an der Kunstakad. in Graz und war dort 1874–79 als Ass. bei H. Schwartz tätig. 1880 Prof. für Chemie und Technol. an der Staatlichen höheren Gewerbeschule in Budapest, ab 1907 Dir., 1915 i. R. P. veröff. bedeutende Arbeiten über Kaolin und Riolit in Ungarn und befaßte sich mit Bleivorkommen. Er gehörte zu den Pionieren der Touristik in der Hohen Tatra (Erstersteigung der Tschirmer Spitze, 1895) und war 1895–1910 einer der beiden Chefred. der „Turisták Lapja“ (Touristenz.), in welcher er zahlreiche Artikel über Touristik und über die Hohe Tatra sowie Gebirgsphotographien veröff.

W.: Az anyag-, üveg-, cement- és ásványfesték-iparnak szolgáló magyarországi nyersanyag részletes katalógusa (Ausführlicher Katalog der ung. Rohstoffe für die Ton-, Glas-, Zement- und Mineralfarbenind.), gem. mit J. Matyasovsky, 1885; Magyarországi porcelán-földekről, különös tekintettel a riolit-kaolinnokra (Über Porzellanerde in Ungarn, mit bes. Berücksichtigung der Riolitkaoline), 1887; A hollóházi (radványi) riolitkaolin (Das Riolitkaolin von Radvány), 1889; Az anyagiparos (Der Rohstoffabrikant), 1914; zahlreiche Abhh. in Z., u. a. in Magyar Iparművészet, Mérnök-egylet Közlöny, Iparügyek etc. Mitarbeit an den Lex. Pallas und Révai.

L.: Turisták Lapja 39, 1927, S. 131f., 44, 1932, S. 193f.; Taternik 16, 1932, S. 99; Turistaság és Alpinizmus 22, 1932, S. 182f.; M. Eletr. Lex.; Pallas; Révai; Rizner; Szinyvei; Z. Radwanika-Paryska – W. H. Paryski, Enc. Tatranska, 1973. (I. Chalupěcký)

**Petrikovich Ján**, Mediziner und Naturwissenschaftler. \* Radvaň (Slowakei), 14. 3. 1846; † St. Martin (Martin, Slowakei), 22. 5. 1914. Stud. an der Univ. Wien Med. (1876 Dr. med.) und ließ sich als Arzt in St. Martin nieder. 1879 Bez.Arzt, 1889 Kom.Arzt, Dir. der Bez. Krankenkasse. P. gründete gem. mit Kmet' (s. d.) und Halaša die Slowak. Museal-Ges., als deren Vize-präs. er 1895–1908 fungierte. Er beschäftigte sich mit pädiatr. und ophthalmolog. Problemen, aber auch mit Folklore, Archäol. und Botanik. Von seinen Publ. sind insbes. der Katalog der Schwämme und der Katalog der numismat. Smlg. der Slowak. Museal-Ges. von bleibendem Wert.

W.: Über Cocainum muriaticum in der operativen Augenheilkde., in: Wr. med. Presse, 1886; Opatrovanie detského zdravia (Gesundheitspflege des Kindes), 1892; Zelezným klincom prehlobená clovečia lebka (Ein mit einem eisernen Nagel durchbohrter menschlicher Schädel), in: Slovenské pohľady, 1906; Nález kosti jaskynného medve'a (Ein Fund von Knochen des Höhlenbären), ebenda, 1907; Inkarzeration eines durch Verletzung (Messerstich) der Bauchwand erzeugten Dünndarmvorfalles und seine Heilung, in: Med. Klinik, 1908; O nákazlivosti paprčkovéja a papulovej nemoci (Über die Ansteckungsgefahr bei Maul- und Klauenseuche), in: Národný hlásnik, 1911.

L.: Národné noviny vom 23. 5. und 26. 9., Národný hlásnik vom 29. 5. 1914; Casopis muzejnej Slovenskej spoločnosti, 1914, S. 1f., 1946, S. 34ff.; Ludové čítanie, 1936, S. 278f.; Zborník Slovenského národného múzea, 1967, Historica 7, S. 371ff.; Smena vom 14. 3. 1971; Zdravotnícké listy, 1961, n. 4; Gomboz, Geschichte; Rizner; Szinyvei; Pamätnica 20-ročného jubilea Tatranu vo Viedni, 1890, s. Reg.; S. Radzikowski, Z folkloristiky slovackej, 1899, s. Reg.; B. K. Ripka, K histórii medicíny na Slovensku, 1959, S. 162; J. Junas, I. M. Korauš, Manuskript, 1971, S. 21, Martin, CSSR; Mitt. F. Petrikovich, Bratislava, CSSR.

(N. Duka Zólyomi)

**Petřina Franz Adam**, Physiker. \* Semil (Semily, Böhmen), 24. 12. 1799; † Prag, 27. 6. 1855. Sohn eines Schneiders, Vater des folgenden; stud. ab 1823 an der Univ. Prag Mathematik und Physik (1836 Dr. phil.), war ab 1832 Adjunkt der Mathematik und Physik, ab 1837 suppl. Prof. der experimentellen Physik an der Univ. Prag. 1837–44 Prof. der Physik und angewandten Mathematik am Lyzeum in Linz, ab 1844 o. Prof. der Physik an der Univ. Prag. P. beschäftigte sich u. a. mit Messung der Intensität elektr. Ströme, vereinfachte die Ferntelegraphie, erfand einen Elektromagnet. Apparat für Ärzte, einen Stromunterbrecher (Petřinas Spirale) und die elektr. Harmonika. Er war ab 1848 korr. Mitgl. der Akad. der Wiss. in Wien und Mitgl. der kgl. Böhm. Ges. der Wiss. in Prag.

W.: Magneto-elektrický stroj dle novějšího uspořádání jakož i theorie jeho (Der Elektromagnet. Apparat nach der neueren Zusammenstellung), in: Casopis Českého muzea, 1847; Elektromagnetický dalekopis