

wegen seiner Holzstatuen und Bilderrahmen geschätzt. Seine Werke befinden sich u. a. in Belluno, Este und Udine. Er nahm an verschiedenen Ausst. teil: Florenz, 1861, Wien, 1873, Turin, 1884, etc.

W.: Marmoramin, Villa Malta, Rom; Apotheose Kg. Viktor Emanuels, Relief, Vercelli; Hll. Antonius und Franziskus, Hist. Relief, alle Kapuzinerkloster, Pernambuco; Heiligenstatuen für Kirchen in Este, Conselve b. Padua etc.; Grabdenkmäler, Chioggia, Belluno etc.; Möbelausstattungen für Kg. Eduard VII. v. England, den dt. K. Friedrich III., Kgn. Carola v. Sachsen etc. Denkmäler: Gf. Almor III. Pisani, Vescovana b. Padua; A. Brustolon, Dont di Zoldo; etc.

L.: *Rassegna Economica*, Jg. 4, 1956, n. 11; *G. Biasuz*, V. P. B., 1829–1902, 1928; L. Da Rin, *A cinquant'anni dalla morte di V. P. B., insigne scultore*, 1952; *A. de Gubernatis, Dizionario degli artisti italiani viventi*, 1889; *Benézi, Thieme-Becker*; *G. Nicoletti, XIII Agosto MDCCCLXXXV-Inaugurazione del monumento ad A. Brustolon in Dont di Zoldo*, 1885; *A. Buzzatti, Bibliografia bellunese*, 1890; *A. Balestra, Cenni topografici e storici della Vallata Zoldana*, 1927, S. 192ff.; *G. Biasuz - E. Lucchini, A. Brustolon*, 1928, S. 17, 19, 58, 82ff.; *G. Fabbiani, Saggio di bibliografia cadonina*, 1937; *V. A. Doglioni, Catalogo delle opere. Mostra di arte figurativa degli artisti italiani dell'Ottocento*, 1949; *G. Biasuz - M. G. Buttignon, A. Brustolon*, 1969, S. 18f., 199, 237ff., 254, 283, 322.

(G. M. Costantini)

Pánczél von Albis Dániel, Journalist.

* Méra (Mera, Siebenbürgen), 1759; † Wien, 15. 12. 1827. Stud. 1789/90 Mathematik und Geometrie an der Univ. Pest. 1791 Hilfsred. der Ztg. „Magyar Kurir“ (Ung. Kurier) in Wien, 1793–98 Red. der Ztg. „Bécsi Magyar Merkurius“ (Wr. Ung. Merkur), 1798–1816 Mitred. (gem. mit S. Decsy), 1816–21 Red., 1821–24 wieder Mitred. (gem. mit S. Igaz) des „Magyar Kurir“. 1824–27 Red. des „Kedveskedő“ (Der Gefällige), der Beilage derselben Ztg. P., polit. eher konservativ eingestellt, war ein begehrtester Protagonist des ung. Journalismus.

W.: *A mezey gazdaságot tárgyazó jegyzetek* (Landwirtschaftliche Beitr.), 2 Bde., 1801–02; *Tiszti Kalendárium 1819 esztendőre* (Schematismus für das Jahr 1819), 1819; etc.

L.: *Hazai s Külföldi Tudósítások*, 1827, Bd. 2, S. 50; *Tudományos Gyűjtemény*, 1828, Bd. 1, S. 124; *E. Jakab, Késő elismerés egy elfeledett író iránt* (Späte Anerkennung für einen vergessenen Schriftsteller), in: *Századok*, 1882, S. 45ff.; *Irodalmi Lex.*, 1965; *M. Életr. Lex.*; *Pallas; Révai; Szimyei; L. Kozmutza, Az első magyar újságírók* (Die ersten ung. Journalisten), 1928, S. 32; *Gy. Kókay, A magyar hírlap és folyóiratirodalom kezdetei* (Die Anfänge der ung. Journalistik), 1970, S. 409ff. (K. Benda)

Pandžić P. Krešo (Stjepan), OFM, Schul- und Ordensmann. * Drinovci (Herzegowina), 4. 3. 1892; † Mostarski Gradac (Herzegowina), 8. 2. 1945. Trat 1909 in Humac (Herzegowina) in den Franziskanerorden ein, stud. kath. Theol. in

Mostar, 1915 Priesterweihe. Stud. dann Germanistik und klass. Philol. an den Univ. Graz und Agram, 1923 Dr. phil. Er unterrichtete 1919–45 am Franziskanergymn. in Široki Brijeg (Herzegowina), mit Unterbrechung von 1929–34, als er das Amt des Provinzials der herzegowin. Franziskanerprovinz bekleidete. P. gelang es, das literar. Bl. des Franziskanergymn. in Široki Brijeg, „Ruža“ (Rose), nach 14jähriger Pause 1928 wieder ins Leben zu rufen.

W.: Abhh. in *Franjevački vjesnik*, Jg. 34, 1927, *Hercegovina franciscana*, 1940–41; etc.

L.: *Narodna sloboda*, Jg. 5, 1923, n. 22, S. 3.

(A. Nikić)

Panek Kazimierz, Hygieniker, Physiologe und Veterinärmediziner. * Auschwitz (Oświęcim, Galizien), 15. 2. 1873; † Bromberg (Bydgoszcz, Polen), 13. 11. 1935. Stud. an der Univ. Krakau Med., 1897 Dr. med., war 1893–97 Ass. am Inst. für med. Chemie an der Univ. Krakau, 1898/99 Ass. am Inst. für physiolog. Chemie an der Klinik für interne Krankheiten. 1899–1906 Ass. am Hygieneinst. an der Univ. Lemberg. Daneben stud. er 1903–06 Veterinärmed. und trug auch Physiol. der Tiere vor. 1906 Priv.Doiz. für Hygiene an der Univ. Lemberg, bald darauf Prof. der Physiol. der Tiere an der Tierarzneischule, 1913 o. Prof., 1919/20 Rektor. P. organisierte 1914 die Erste allg. poln. Hygienikertagung in Lemberg. 1914–16 leitete er das bakteriolog. epidemiolog. Zentrallaboratorium des Roten Kreuzes in Wien, 1916–1918 die epidemiolog. Sektion in Galizien, Wolhynien und Podolien; er gründete damals 14 Spitäler für Infektionskranke und wurde Mitgl. des Obersten Sanitätsrates in Wien. P. verzichtete auf seinen Lehrstuhl und leitete 1920–35 die Abt. für Tierhygiene am Staatlichen Wiss. landwirtschaftlichen Inst. in Bromberg. Er erzielte bedeutende Erfolge mit seinen Forschungen über Tuberkulose, Rotzkrankheit (Staupe), Fehlgeburten bei Tieren, Lungenpest und infektiöse Anämie bei Pferden. P. entdeckte die Oxipteinsäuren im Urin, die Schleimfermentation der Suppe aus roten Rüben und isolierte aus den Rotzbazillen, dem Morbus Bang und der Tuberkulose Morvotensin, Abortotensin, sowie Tuberkulotensin, welche mit Hilfe eines sog. Provokationstests die Diagnostizierung von versteckten oder zweifelhaften Formen von Infektionskrankheiten ermöglichten. 1900–1909 war P. auch alpinist. tätig. Er organisierte die