

Benennung kann aber nicht beibehalten werden, da nicht zwei Pflanzen *P. Croatica* heissen können.

Rhannus pumila L. Felsen des Klekberges (Borb. 1876). — *Rh. Carniolica* Kern., Modrus, Gasparci (9).

Limn. Gallicum L. Tulić malin Carolodstadii, Petrovavogora (9).

**Crataegus brevispina* Kze. Fiume (Borb. 1869). — *Cotoneaster integerrima* Med., var. *parvifrons* Risnyák, Visevitza ad Fužine (Borb. 1876). — *Rubus Karstianus* Borb. Term. tud. Közl. 1892, p. 271, zwischen Delnitze et Brod (3), — *R. Wolnyanus* Borb. zwischen Karlócza und Strazsilovo, Görgeteg (7). — *R. moestus* Hol. Zággráb (3), — *R. hirtus* W. et Kit. var. *acerosus* Borb. Czereviz (Borb. ap. Sabr. Deutsche botan. Monatsschr. 1892, p. 76).

Potentilla semilaciniosa Borb. Belgrad (6), wahrscheinlich auch im Gebiete von Zimony, — *Aremonia agrimonoides* (L.) Platak, Krasznó zweites Mal im Juli 1876 blühend, Brušane, Ostaria, Venätz (Ref.), — *Poterium polygamum* W. et Kit. Ogulin (Ref.).

Medicago longiseta DC. Kantrida, Tersatto (Borb. 1875), — *Anthyllis Jacquinii* Kern. Klek (Borb. 1876), — *Orob. luteus* L. Klek (Perlaky exsicc.), — *O. tuberosus* L. Ostraberg bei Gospic, zwischen Merkopalj et Razdolje (9).

Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

Bereits bei einem früheren Anlasse wurde erwähnt, dass das bekannte Schultz'sche Herbarium normale nach dem Tode K. Keck's von Herrn J. Dörfler in Wien zur Fortführung übernommen wurde. Soeben versendet Herr Dörfler die erste Centurie dieses bekannten Exsiccatenwerkes, die durch eine ganze Reihe von Einrichtungen sich von den früheren auf das Vortheilhafteste unterscheidet. Diese Unterschiede liegen in der überaus sorgfältigen Ausarbeitung der Etiketten, welche durch Richtigkeit der Nomenclatur, Genauigkeit und Verlässlichkeit der Litteraturcitate, durch sorgfältige Standortsangaben sich auszeichnen. Ueberdies sind die Etiketten auch in Buchform unter dem Titel „Herbarium normale; Schedae ad centuriam XXXI.“ separat abgedruckt worden und im Verlage des Herausgebers erschienen. Derselbe hatte den glücklichen Gedanken, in Anlage dieses Buches, gleichwie in der Ausstattung des ganzen Exsiccatenwerkes sich an die bekannte „Flora exsiccata Austro-Hungarica“ anzulehnen. Von den vielen bemerkenswerthen, in der vorliegenden Centurie ausgegebenen Arten seien genannt: *Ranunculus Lusitanicus* Frn., *Lepidotrichum Uechtrizianum* (Bornm.) Vel., *Dianthus diutinus* Kit. ex loc. cl., *Potentilla Detommasii* Ten., *Saxifraga Rouyana* Magn., *Cirsium-Hybride*, *Eriophorum Kernerii* Ull. u. v. a. Zweifellos wird die neue Gestalt dem werthvollen Exsiccatenwerke neue Freunde erwerben. Wir kommen auf den Inhalt der Centurie noch zurück.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [044](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc. 429](#)