

erinaceum (Fée) Ros. var. *boliviensis* Ros. nov. var., *E. blandum* Ros.,
E. Orbignyana (Fée) var. *tectiformis* Ros. nov. var.

E. Irmscher.

Rechinger, K., Standorte seltener Pflanzen aus Oesterreich, nebst einem Anhang, einige Standorte ungarischer Pflanzen betreffend. (Allg. bot. Zeitschr. 1913. XIX. J. N^o 7/8. p. 113—115, N^o 9. p. 129—132, N^o 10. p. 150—153, N^o 11. p. 167—168; 1914. XX. J. N^o 1/2. p. 17—23.)

Ein kritisches Verzeichnis, das so manchen schönen Fund aufweist. Gerade den vielgestaltigen Gattungen widmete Verf. sein Augenmerk. Unter den Unkräutern finden wir so manchen interessanten Fund.

Viele seltene Bastarde. — Farbenvarietäten, besonders erwähnenswert: *Nonnea pulla* DC. mit gelblichweissen Blüten (bei Krems), *Verbascum Lychnitis* L. floribus albidis (infolge der Granitunterlage).

Neu sind: *Lycopus intercedens* nov. hybr. (= *L. exaltatus* L. fil. × *europaeus* L., bei Wien); *Carduus carniolicus* (= *C. platylepis* Saut. × *acanthoides* L., bei Weissenfels in Krain); *Rumex Mödlingensis* nov. hybr. (= *R. odontocarpus* × *obtusifolius* bei Mödling); *Cynoglossum Modoreuse* nov. hybr. (= *C. germanicum* × *officinale* aus den kl. Karpathen); *Pinus nigra* Arn. f. n. *prostrata* (eine dem Krummholze ähnliche Form; Baden bei Wien).

Neu für Niederösterreich sind: *Abutilon Avicennae* Linn.; *Prunus fruticans* Weihe; *Onopordon illyricum* L.; *Rumex conglomeratus* × *linosus*; *Salix viminalis* × *cinerea* (Mistelbach); *S. cinerea* × *angustifolia* Wulf.; *Typha Schuttleworthii* K. et Sonder. und *Carex Boeninghausiana* Wh. (beide neu f. Oberöstr.); *Sorghum halepense* Pers. (in Wien); *Haynaldia villosa* Schur.; *Aegilops cylindrica* Host.

Neu für ganz Oesterreich: *Euphorbia lucida* × *Esula* (= *E. pseudolucida* Schur.) bei Drusing nächst Wien; *Fagus silvatica* L. var. *sanguinea* hort. (wild im Raxgebiet), *Prunus Cerasus* Linn. kommt in N.-Oesterreich wild nicht vor. Für Görz ist neu *Eleusine indica* Gtnr.

Matouschek (Wien).

Toepffer, A., *Salices novae Africanae*. (Rep. Spec. Nov. XII. p. 502—503. 1913.)

Zu *Salix Safsaf* waren im Berliner Herbarium zwei Weiden gestellt worden, die Verf. für neu hält und *S. Schweinfurthii* und *S. nilicola* tauft. Die erste stammt aus Nubien, die zweite aus Aegypten.

W. Herter (Berlin-Steglitz).

Personalnachrichten.

M. le Dr. **B. Hryniewiecki**. Chargé de cours de botanique et vice-directeur du Jard. bot. à l'Univ. de Iourieff (Dorpat), est nommé prof. de bot. et directeur du Jard. bot. à l'Univ. d'Odessa.

Ernannt: zum ord. Prof. der speziellen Bot. u. Pflanzengeogr. a. d. Univ. in Utrecht Dr. **A. Pulle**.

Died: Dr. **J. Reynolds Green**, late Prof. of Bot. to the Pharm. Soc. of Great Britain, on June 3d at Cambridge.

Ausgegeben: 11 August 1914.

Verlag von Gustav Fischer in Jena.
 Buchdruckerei A. W. Sijthoff in Leiden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [126](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Personalmeldungen 160](#)