

Exemplar. Auch auf der Wiese unter der Station Königswart Č. — Eger bei Pechtnersreuth D.

Die Angabe, dass *B. matricariifolium* A Br. bei Pechtnersreuth gefunden wurde, beruht jedenfalls nur auf dem Fund eines monströsen Exemplares von *B. Lunaria*.

2. Equisetaceae.

21. *Equisetum arvense* L. gemein, z. B. in den Feldern um Königswart. Wird „Zinngras“ genannt.

22. *E. silvaticum* L. auf Wiesen rechts vom Fusssteig zum Königswarter Bahnhof unterhalb des Granitbruehes. Eger: St. Anna N.

23. *E. limosum* L. Eger: gegenüber der Rollenburg, Dölitzsee, an der Mündung des Pregnitzbaches in die Eger.

24. *E. pratense* Ehrh. Zwischen Einsiedl und Petschau an der Einmündung des Ritzerbaches in die Tepl. Č.

25. *E. palustre* L. nach Gradl in der Eger bei Stein (es dürfte eine Verwechslung mit *limosum* vorliegen, doch fehlt *palustre* sicher nicht im Gebiete).

26. *E. elongatum* Willd. Franzensbader Moor, an der Ostbahnlinie selten, aber zahlreich. D.

Die Angabe Palliardi's, dass auch *E. telmateia* vorkomme, bedarf denn doch wohl noch der Bestätigung. (Fortsetzung folgt).

Eine botanische Reise durch die Herzegovina.¹⁾

Von Dr. Zawodny.

Ranunculaceae Juss. *Nigella damascena* L., *Clematis Flammula* L. und *Helleborus multifidus* Vis. in der Ebene Bielopolje. — *Clematis Vitalba* L. in der Ebene Glogovo planina. — *Thalictrum foetidum* L., *Ranunculus Thora* L., *Ranunculus aconitifolius* L. und *Trollius europaeus* L. am Berge Vlah. — *Anemone baldensis* L. an der Čorstnica. — *Ranunculus illyricus* L. am Vlašić. —

Cruciferae Juss. *Cardamine glauca* Spreng., *Vesicaria graeca* Reut., *Aethionema saxatile* Br. und *Kerneria saxatilis* Rehb. in der Ebene Glogovo. — *Aubrietia croatica* Schott. (Nym, Kotschy) in der Ebene Treskavitza. — *Maleolmia Orsiniana* Tenore, *Vesicaria graeca* Reest. in der Ebene Glogovo. —

Peltaria alliacea Jacq. in der Ebene Bielopolje. — *Iberis umbellata* L., *Iberis umbellata* L. var. *linifolia* Vis. und *Erysimum lanceolatum* Br. in der Ebene Porim. — *Berteroa mutabilis* DC. bei Livno. —

Cistineae DC. *Helianthemum Chamaecistus* Mill., *tomentosum* und *glabrum* in der Ebene Porim. — *Helianthemum Fumana* Mill. in der Ebene Bielopolje.

Polygaleae Juss. *Polygala maior* Jacq. in der Ebene Porim.

¹⁾ In der Aufzählung der Pflanzen wurde Nyman „*Conspectus florum europaeae*“ befolgt.

Sileneae Lindl. *Heliosperma pusillum* W. Kit., *Silene inflata* Sm., *Silene Reichenbachii* Vis., *Silene Kitaibelii* Vis., *Dianthus sanguineus* Vis., *Dianthus inodorus* L., *Dianthus nodosus* Tausch., *Dianthus Nicolai* var. *brachyanthus*, *Arenaria gracilis* W. Kit., *Alsine Jacqini* K. und *Alsine verna* Bartl. var. *montana* Fzl., alle in der Ebene Porim. — *Agrostemma coronaria* L. und *Silene livida* Willd. bei Diva Grabovica. — *Silene paradoxa* L., *Silene Reichenbachii* Vis., *Dianthus nodosus* Tausch., *Cerastium grandiflorum* Kit. und *Alsine loricifolia* Cr. in der Ebene Glogovo. — *Silene Reichenbachii* Vis. var. *umbrosa* m. in der Ebene Bielopolje. — *Saponaria Vaccaria* L., *Tunica saxifraga* Scop. und *Dianthus prolifer* L. in der Umgebung von Jablanica.

Lineae DC. *Linum tenuifolium* L. in der Umgebung von Jablanica.

Malvaceae Br. *Malva moschata* K. in der Ebene Bielopolje.

Tiliaceae Juss. *Tilia argentea* Dsf. in der Ebene Bielopolje.

Hypericineae DC. *Hypericum Recheri* Vill. und *Hypericum perforatum* L. in der Ebene Porim. — *Hypericum montanum* L. in der Ebene Glogovo planina. — *Hypericum perforatum* L. in der Umgebung von Jablanica.
(Fortsetzung folgt).

Litteratur.

Warburg, O. Die Muskatnuss, ihre Geschichte, Botanik, Kultur, Handel und Verwendung, sowie ihre Verfälschungen und Surrogate. Zugleich ein Beitrag zur Kulturgeschichte der Banda-Inseln. Leipzig (W. Engelmann) 1897, XII u. 628 S. 8°. Mit 3 Heliograph., 4 lithogr. Tafeln, 1 Karte und 12 Abbildungen im Text.

Das vorliegende Werk des durch Arbeiten über Kulturpflanzen und über die Flora des Monsugebiets rühmlichst bekannten Verfs. ist für alle die, welche sich für die Geschichte der Kulturpflanzen interessieren, so wertvoll, dass ein kurzer Hinweis darauf Ref. auch in dieser Zeitschrift angebracht schien. Die Fülle des hier verarbeiteten Stoffes kann allerdings nur kurz angedeutet werden.

Verf. gliedert den Stoff:

1. Geschichte der Muskatnuss im Altertum und Mittelalter bis zur Entdeckung der Bandainseln, der Heimat der Muskatnussbäume S. 1—50 (Anhänge S. 50—62).
2. Produktionsgebiete der Muskatnuss und Macis. S. 63—270.
3. Beschreibung des Muskatnussbaumes und der anderen für den Handel in Betracht kommenden Arten. S. 271—391.
4. Kultur der Muskatnuss. S. 392—468.
5. Handel. S. 469—520.
6. Nebenprodukte der Muskatkultur. S. 521—539.
7. Verwendung der Produkte des Muskatnussbaumes. S. 540—583.
8. Aussichten der Muskatkultur in der Zukunft. S. 584—591.
9. Litteraturverzeichnis. S. 594—611.

Man sieht also, wie allseitig Verf. sein Thema behandelt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche botanische Monatsschrift](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Zawodny J.

Artikel/Article: [Eine botanische Reise durch die Herzegovina. 246-247](#)