

zweifelhaft erscheinen, weil nach der Versicherung von Schrenk die anderen Vaccinien (*V. uliginosum* und *V. Vitis Idaea*) im hohen Norden als Zwergformen auftreten, keine Früchte tragen und daher nur durch Zugvögel verbreitet werden. Allein es ist wahrscheinlich, dass der Standort des *V. Myrt. β. leucocarpum* in der erwähnten Flora sibirica sich nicht im Bereiche der Polarzone befand. In unseren Tagen wurde diese weissbeerige Heidelbeere meistens als krankhaftes Erzeugniss durch Entwicklung der *Sclerotinia baccarum* in den Fruchtanlagen dieser Art gedeutet, während weissfrüchtige Abänderungen anderer Pflanzen, wie z. B. von *Prunus spinosa*, *Prunus Padus*, *Sambucus nigra* von einer solchen Verdächtigung frei blieben. Bei allen diesen Formen dürfte eine Anzucht aus Samen versucht werden, vorzüglich um die Keimfähigkeit der Samen nachzuweisen.¹⁾

Zur Flora des Eisenburger Comitats.

Von Dr. Anton Waisbecker (Güns).

- Equisetum silvaticum* L. var. *praecox* Milde, am östlichen Abhang in Lockenhaus.
- E. ramosissimum* Desf. var. *virgatum* A. Br., nasse Wiese in Bozsok.
- Aspidium aculeatum* Sw. var. *Braunii* Doell., im Gossthale bei Hammer.
- Botrychium Lunaria* L. var. *incisum* Milde, beim alten Hause in Güns.
- Holcus lanatus* L. forma *flavescens* (Aehrchen schön gelb) auf der Kahlen Greut-Wiese in Rechnitz.
- Avena caespitosa* L. var. *minor* Neilr., quellige Stellen zwischen Bernstein und Rödlschlag auf Serpentin 750 M. hoch.
- Phragmites communis* Trin. var. *flavescens* Custor, in Pogánythal bei Güns.
- Bromus patulus*. M. et K., an der Schlossgrabenmauer in Güns.
- Brachypodium pinnatum* L. var. *paniculatum*, die zwei unteren Zweige verlängert und 2—3 Aehrchen tragend; felsige Stelle in Rattersdorf.
- Triticum repens* L. var. *Leersianum* Roem. et Schult., Ackerrain in Güns.
- Carex Duvalliana* Sm. var. *Sieberiana* Op., quellige Stelle bei Kalteneck 700 M. hoch.
- C. flacca* Schreb. forma *androgyna* Reichb., an scheinbar trockener Waldstelle in Güns. b) forma *aggregata* Reichb., mit voriger. c) forma *acuminata* Willd., beim Rehbründl in Güns.
- C. Hornschuchiana* Hoppe, nasse Wiese in Bozsok und Markt Hodisz.
- Tofieldia calyculata* Wahl. var. *ramosa* Hoppe zwischen Glashütten bei Schlaining und Goberling.

¹⁾ Unter *Opulaster* (siehe Nr. 5, S. 167) ersuche ich den Namen *Spiraea rubra* durch *Ulmaria rubra* Hill ersetzen zu wollen.

- Orchis tridentata* Scep. var. *commutata* Reichb., Kastanienhain in Czák. Die typische Form kommt auch rein weiss blühend vor, forma *albiflora* im Kalkgraben in Güns.
- Orchis sambucina* L. var. *purpurea* Koch. (*O. incarnata* Willd.) Bergwiese in Stuben bei Bernstein.
- Salix incubacea* Host, nasse Wiese in Boszok und Markt Hodiz, b) var. *angustifolia* Wulf. mit Voriges. Blätter der Letzteren manchmal beiderseitig von Seidenhaaren grau.
- Amaranthus Blitum* L. (*A. silvestris* Desf.) var. *commutatus* A. Kern., wüste Stellen in Güns.
- Polygonum lapathifolium* L. var. *procumbens* Neilr., Steinbruch in Czák.
- Valeriana tripteris* L., felsiger Abhang des langen Grabens in Velem 600 M. hoch.
- Knautia dipsacifolia* Host, an buschigen Stellen und Zäunen in Güns und Steinamanger.
- Scabiosa columbaria* L., an buschigen steinigen Orten um Bernstein.
- Aster laevigatus* Willd., am Bachufer in Güns.
- Senecio spathulaefolius* Gmel., an sonnigem Bergabhang in Rödlschlag. 800 M. hoch.
- S. alpestris* Hoppe var. *Clusiana* Host (*S. spathulaefolius* Waiss. non Gmel. Oest. bot. Zeitschr. XL. Jahrg. S. 246) am westlichen Abhang des langen Grabens in Velem, in grosser Menge.
- Erechthites hieracifolia* Raf. forma *minor*, zarte 15—25 Cm. hohe Stengel mit beinahe ganzrandigen Blättern, 1—3 Köpfchen tragend; zahlreich am Rand des Mannersdorfer Waldes in Güns.

(Fortsetzung folgt.)

Litteratur-Uebersicht.¹⁾

Juni 1894.

- Beck G. v. Ueber die Baumgrenze in den niederösterreichischen Alpen. (Mitth. d. Sect. f. Naturk. d. öst. Touristen-Club. III. Jahrg., Nr. 5.) 4^o. 4 S.
- Beyer R. Ueber Zwischenformen von *Saxifraga oppositifolia* und *S. Rudolphiana*. (Verh. bot. Ver. Prov. Brand. 32. Jahrg.) 8^o. 3 S.
- Beschreibung zweier nicht hybrider Zwischenformen: *S. oppositifolia* forma *conferta* Bey. (Tarabettawand ober Trafoi) und *S. Rudolphiana* Bey. var. *eglandulosa* Bey. (Pasterzengletscher).

¹⁾ Die „Litteratur-Uebersicht“ strebt Vollständigkeit nur mit Rücksicht auf jene Abhandlungen an, die entweder in Oesterreich-Ungarn erscheinen oder sich auf die Flora dieses Gebietes direct oder indirect beziehen, ferner auf selbstständige Werke des Auslandes. Zur Erzielung thunlichster Vollständigkeit werden die Herren Autoren und Verleger um Einsendung von neu erschienenen Arbeiten oder wenigstens um eine Anzeige über solche höflichst ersucht.

Die Red.

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: 1891

Band/Volume: [041](#)

Autor(en)/Author(s): Waisbecker Anton [Antal]

Artikel/Article: [Zur Flora des Eisenburger Comitats. 278-279](#)