

I. Für das Gesamtgebiet neue muthmasslich verbreitete Formen und Bastarde verbreiteter Phanerogamen.

Referent: P. ASCHERSON.

Literatur.

1. J. BUBELA, Berichtigungen und Nachträge zur Flora von Mähren (Oesterr. Bot. Zeitschr. XXXVIII, S. 169—173, 200—202); 2. F. BUCHENAU und W. O. FOCKE, *Melilotus albus* × *macrorrhizus* (Abh. Nat. Ver. Bremen X, S. 203, 204); 3. L. CELAKOVSKY, Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1888 (Sitzber. der K. böhm. Ges. Wiss. S. 462—554); 4. E. FIEK und F. PAX, Resultate der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora im Jahre 1888 (66. Jahresber. der Schles. Ges. für vaterl. Cultur, S. 174—206); 5. E. FIGERT, *Carex paniculata* × *canescens* n. hybr. *C. silesiaca* M. Ein neuer *Carex*-Bastard in Schlesien (Deutsche Bot. Mon. VI, S. 146—148); 6. A. KNEUCKER, Beiträge zur Flora von Karlsruhe (Mitth. Botan. Ver. Kr. Freib. u. Land Baden, S. 411—420); 7. L. MEJER, *Vaccinium uliginosum* × *Vitis idaea* (Botan. Zeit. XLVI, S. 790, 791); 8. J. MURR, Wichtigere neue Funde von Phanerogamen in Nordtirol (Oesterr. bot. Zeitschrift XXXVIII, S. 202—206, 237—240); 9. Bericht über die 27. Gesamtsitzung des Preussischen Botanischen Vereins zu Graudenz am 2. Oktober 1888 (S.-A. aus Jahrg. 29 der Schriften der Kgl. Phys. Oek. Gesellschaft zu Königsberg 30 S.); 10. R. VON WETTSTEIN, Ueber *Sesleria coerulea* L. (Abhandl. k. k. zoolog. bot. Ges. Wien XXXVIII, S. 553—558); 11. A. WINKLER, *Chenopodium album* forma *microphyllum* Coss. et Germ. in der Provinz Brandenburg (Verh. Bot. Ver. Brandenb. XXX, S. 72—75).

Die Einzelgebiete sind hier (wie in den Referaten über die Kryptogamen-Gruppen) folgendermassen abgekürzt: **Balt** = Baltisches Gebiet; **Bay** = Bayern; **Bö** = Böhmen; **H** = Hercynisches Gebiet; **IO** = Inner-Oesterreich (Steiermark, Kärnten, Krain); **K** = Küstenland; **M** = Mähren; **MP** = Märkisch-Posener Gebiet; **NO** = Nieder-Oesterreich; **NR** = Nieder-Rheinisches; **NS** = Nieder-Sächsisches Gebiet; **OO** = Ober-Oesterreich; **OR** = Ober-Rheinisches; **OS** = Ober-Sächsisches Gebiet; **P** = Preussen; **S** = Schlesien; **Sa** = Salzburg; **Schw** = Schweiz; **SH** = Schleswig-Holstein; **T** = Tirol; **We** = Westfalen; **Wü** = Württemberg.

Drosera anglica Huds. var. *minor* Wahlenb.? P Mauserbruch in der Breitenheider Forst, Kr. Johannisburg und Babienten, Kr. Ortelsburg [9]; MP z. B. Grunewald bei Berlin!!

Melilotus altissimus × *albus* NS Rechtes Weserufer unterhalb Bremen [2].

Potentilla reptans L. var. *pubescens* Fiek S Kontopp; Schw Martigny [4]; *Agrimonia Eupatoria* L. var. *fallax* Fiek S Grünberg; Breslau; Rosenberg [4].

Vaccinium uliginosum × **Vitis idaea?** (oder *V. permyrtillus* × *Vitis idaea?*) H Hannover: Warmbücher Moor [7].

Veronica Teucrium × **spicata (orchidea)** P Graudenz: Rondsener Wäldchen [9].

Plantago major L. var. **crispa** Bub. M Gipfel des Radhošt [1].

Chenopodium album L. var. *microphyllum* Coss. et Germ. MP Mittelmark verbreitet: bei Berlin! Eberswalde!! Chorin, Freienwalde [11]; var. **gracile** Kneucker OR Karlsruhe: Graben [6].

Polygonum Convolvulus L. var. *subalatum* Lej. Court. (var. *pseudodumetorum* L. C. in Wats. Cyb. *P. pterocarpum* Froel. olim nec Wall.) P Karschin, Kr. Konitz [9].

Carex paniculata × **canescens (C. silesiaca** Fig.) S. Krummlinde, Kr. Lüben [5]; *C. umbrosa* Host var. **gynobasis** Murr T. Rechenhof bei Arzl; *C. Hornschuchiana* Hoppe var. **approximata** Murr T. Innsbruck: Gallwiese; **C. perflava** × **Hornschuchiana** T. Viller Moor bei Innsbruck [7].

Sesleria coerulea. R. VON WETTSTEIN [10] trennt auf Grund eingehender Studien (auch von Aussaatversuchen!) die allgemein unter diesem Namen gehende Graminee in 2 Arten, welche ČELAKOVSKY [3] nur als Racen betrachtet und ältere Namen dafür nachweist: 1. *S. coerulea* (L.) Wettst. (= *S. uliginosa* Opiz, *S. coerulea* b) *uliginosa* Čel.) in Nord-Europa allein vorkommend, weshalb LINNÉ nur diese auf feuchten Wiesen wegen ihres kriechenden Rhizoms Hexenringe bildende Form lebend beobachtet hat) in unserem Gebiet in Bay, Bō, NO, OO, IO; hierher gehört (nach von E. KNOBLAUCH bei Memel gesammelten, von ABROMEIT mitgetheilten Exempl.) auch die in P vorkommende und vielleicht die im Bericht pro 1885, S. CLI für MP aufgeführte, seitdem nicht wieder gefundene Pflanze: 2. *S. varia* (Crtz. ex p.) Wettst. (= *S. calcaria* Opiz, *S. coerulea* a) *calcareo* Čel.) die dichtrasige Pflanze trocken (meist Kalk-) Berge, in allen Specialgebieten ausser P, Balt, S, OS, SH, NS; in M früher gefunden aber neuerdings nicht bestätigt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Ascherson Paul Friedrich August

Artikel/Article: [Für das Gesamtgebiet neue muthmasslich verbreitete Formen und Bastarde verbreiteter Phanerogamen. 1075-1076](#)