

Neuigkeiten für die Floren des Deutschen Reichs oder Oesterreichs, in den Rubriken „Neue Fundorte“ aber für wichtige Theile des betreffenden Einzelgebiets.

Auch in diesem Jahre hat die Commission ein Mitglied durch den Tod verloren. Am 21. December 1889 starb zu Triest Dr. Ferdinand Hauck, ein Forscher, der, obwohl er nur spärliche Mussestunden seiner Lieblingswissenschaft widmen konnte, doch als vorzüglicher Kenner der Meeres-Algen allgemein anerkannt war. Es war ihm vergönnt, noch einige Jahre vor seinem Tode die Bearbeitung dieser Gruppe für die neue Ausgabe von Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland zu Ende zu führen, ein Werk, das ihm in der Wissenschaft ein ehrenvolles Andenken sichert.

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

Referent: P. Ascherson.

Quellen:

a) Literatur:

1. J. Abromeit, Bericht über die 28. Jahresvers. des Preuss. Bot. Vereins in Braunsberg am 8. Okt. 1889 (Schrift. Phys. Oek. Ges. Königsb. 31. Jahrg. (1890) S 1—32). **2. O. Appel**, Beiträge zur Flora von Baden (Mitth. Bad. Bot. Ver. II. Nr. 62, S. 93—96). **3. O. Appel**, Caricologische Notizen aus dem herzynischen Gebiete (Bot. Ver. f. Ges. Thür. VIII, S. 41—44 (1890)). **4. P. Ascherson** und **P. Magnus**, Die weisse Heidelbeere (*Vaccinium Myrtillus* L. var. *leucocarpum* Hausm.) nicht identisch mit der durch *Sclerotinia baccarum* (Schroet.) Rehm verursachten Sclerotien-Krankheit (Ber. D. Bot. Ges. VII, S. 387—400). **5. Karl Beckmann**, *Florula Bassunensis* (Abh. Naturw. Ver. Bremen X, S. 481—515). **6. F. Buchenau**, Ueber eine trügerische Form von *Juncus effusus* L. (Abh. bot. Ver. Brandenb. XXXI. S. 231—236, ergänzt durch schriftliche Mittheilungen). **7. E. Fiek**, Resultate der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora im Jahre 1889. Mit Nachträgen von **Th. Schube**. (67. Jahresber. der Schles. Ges. für vaterl. Cultur S. 161—188). **8. E. Figert**, *Mentha pauciflora* n. sp. (D. bot.

1) Statt v. Hausmann (1851) ist als Autor Wenderoth (1846) zu setzen.

Monatsschr. VII, S. 11, 12). **9. E. Figert**, Zwei neue Bastarde aus Schlesien u. s. w. (a. a. O. S. 85—87). **10. E. Figert**, *Carex riparia* × *rostrata* n. hybr. u. s. w. (a. a. O. S. 185, 186). **11. O. Gelert**, Excursion til Sønderjylland og Holsten d. 25.—30. Juli 1889 (Meddelelser fra den Botaniske Forening i Kjöbenhavn II. Bd. Nr. 7 og 8 [erschieden 1890]. S. 131—135). **12. K. Haussknecht**, Kleinere botanische Mittheilungen (Bot. Ver. f. Ges. Thür. VIII, S. 28—38 (1890)). **13. Pet. Prahl, R. v. Fischer-Benzon und E. H. L. Krause**, Kritische Flora der Provinz Schleswig-Holstein, der angrenzenden Gebiete der Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstenthums Lübeck. II. Theil. Kiel [1889 und] 1890. **14. M. Schulze**, *Thymus Čelakovskyanus*. (Bot. Ver. f. Ges. Thür. VIII, S. 39 und 40. 1890). **15. O. v. Seemen**, Zwei neue Weiden u. s. w. (D. bot. Monatsschr. VII, S. 33—38). **16. O. v. Seemen**, *Salix purpurea* × *fragilis* u. s. w. a. a. O. S. 124—127). **17. H. Steinvorth**, *Vaccinium intermedium* Ruthe (Jahreshefte Naturw. Verein Lüneb. XI, 1888, 1889 [1890] S. 125, 126). **18. E. Torges**, *Festuca gigantea* × *rubra* n. hybr. (Bot. Ver. f. Ges. Thür. VIII, S. 6—8). **19. G. Woerlein**, *Viola Caffischii* n. nebst Bemerkungen über die Bestimmung und das Vorkommen einiger *Viola*-Arten in Bayern. (11. Bericht bot. Ver. Landshut S. 161—174). **20. G. Woerlein**, Beiträge in Bezug auf die Verbreitung der *Potentilla*-Arten (D. bot. Monatsschr. VII. S. 7—10). **21. A. Zimmerer**, Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Potentilla*. (Progr. der k. k. Oberrealschule in Innsbruck für 1888—89.)

b) Unveröffentlichte Beobachtungen und Aufzeichnungen von:

22. Major a. D. J. v. Flotow in Hirschberg (†). **23.** Hülfscustos P. Hennings in Berlin. **24.** Prof. F. Körnicke in Bonn. **25.** Prof. J. Lange in Kopenhagen. **26.** Prof. Ch. G. Nees von Esenbeck in Breslau (†). **27.** Oberstabsarzt Dr. P. Prahl in Wandsbek bei Hamburg. **28.** Oberstabsarzt Dr. E. Torges in Weimar. **29.** Mittelschullehrer K. Warnstorf in Neuruppin. **30.** Dem Referenten.

Abkürzungen:

Die Einzelgebiete sind hier, wie in den Referaten über die Kryptogamen-Gruppen, folgendermassen abgekürzt: **Balt** = Baltisches Gebiet; **Bay** = Bayern; **Bö** = Böhmen; **H** = Hercynisches Gebiet; **Kä** = Kärnten; **Kr** = Krain; **Kü** = 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; **St** = Steiermark; **T** = Tirol; **W** = Westfalen; **Wü** = Württemberg.

a) *Batrachium pseudofluitans* Newt. [exacte Mittelform zwischen *B. peltatum* Presl und *B. fluitans* Wimm. Freyn briefl.] S Löwenberg: bei Gr. Rackwitz [7].

b) *Viola canina* L. var. *lucorum* Rchb. f. *pinetorum* Woerl. Bay München [19].

c) *Melilotus officinalis* × *albus* (M. Schoenheitianus Hausskn.) Weimar [12]; d) *Trifolium pratense* L. var. *leucochraceum* Aschers. et Prahl ms. (= *T. ochroleucum* Aschers. Fl. v. Brandenb. I, S. 144 nec L.) MP Rhinsmühlen [30]; SH Lübeck: Untertrave bei Dummersdorf [27].

e) *Potentilla silvestris* Neck. f. **monacensis** Woerl. OS Dresden [20], Bay München [20, 21].

f) *Lythrum Salicaria* L. f. **slesvicense** Prahls SH Christiansfeld Kr. Hadersleben [13].

g) *Aegopodium Podagraria* L. var. *subsimplex* Lange H Erfurt: Steiger [25]! h) *Pimpinella magna* × *Saxifraga* (*P. intermedia* Fig.) S Glogau; Schönau [9, 7].

i) *Bellis perennis* L. f. **villosa** Prahls SH Flensburg [13]; k) *Senecio vulgaris* L. var. **concolor** Hausskn. H zw. Albugen u. d. Bielstein bei Allendorf a. W. [12]; l) *Lappa officinalis* × *nemorosa* (*L. cimbrica* E. H. L. Krause) SH Kiel: zw. Laboe u. Brodersdorf [13]; m) *Centaurea Jacea* L. var. *cuculligera* Rchb. f. *argyrolepis* Lange SH Kiel, Gettorf, Flensburg [13]; n) *Tragopogon pratensis* L. var. **decipiens** Prahls (*T. major* Prahls Verh. bot. V. Brandenb. XIV (1872) S. 132 und wohl auch Nolte bei Rchb. fil. E. F. Nolte S. 28) SH Kiel; Hadersleben [13].

o) *Vaccinium Myrtilus* L. var. **epruinatum** Aschers. et Magn. ms. (Frucht schwarz, unbereift) P Preuss.-Friedland, Kr. Schlochau [1]; MP Landsberg a. W.: Zanzhausen [4]; p) *V. Vitis Idaea* L. var. **leucocarpum** Aschers. et Magn. ms. MP Spandau: Heiligenseer Heide [4].

q) *Mentha pauciflora* Fig., nach dem Autor nicht hybride Zwischenform zw. *M. aquatica verticillata* L. und *M. arvensis* L. S Liegnitz [8];

r) *Thymus Chamaedrys* × **angustifolius** (*T. Čelakovskyanus* M. Schulze) MP Neuhaldensleben nördl. der Ohre [14].

s) *Hottonia palustris* L. f. **rosea** Lange [MP Berlin: Rudower Wiesen 1890 [23]!]; SH Kiel: Drecksee [13].

t) *Rumex obtusifolius* × *Hydrolapathum* (*R. Weberi* v. Fisch. Benz.) SH Canal zu Holtenau u. Levensau; Eutin: Kellersee bei Malente [13];

u) *Polygonum lapathifolium* (= *P. nodosum* Pers.) × **mite** S Liegnitz an drei Stellen [7].

v) *Salix pentandra* × *fragilis* × *alba* (*S. hexandra* Ehrh. f. *glabra*) NS Bassum: Freudenberger Wiesen [5]; w) *S. pentandra* × *amygdalina* (*S. Schumanniana* v. Seem.) MP Berlin: Wilmersdorf [15]; x) *S. fragilis* × *purpurea* (*S. Margaretae* v. Seem.) MP Berlin: Charlottenburg [16].

y) *Gagea lutea* Schult. var. *G. glauca* Blocki, OR Mägdeberg bei Mühlhausen im Hegau Schw. Schaffhausen? [2].

z) *Juncus Leersii* × **effusus** NS Bassumer Ziegelei [5].

aa) *Carex pilulifera* L. var. *longebracteata* Lange P Königsberg: Greibener Forst [24] (vgl. Schr. phys. ökonom. Ges. Königsb. V (1864) S. 54); Balt Stettin: Hökendorf [27]; S Riesengebirge [22]; SH Tangenberg bei Mölln [13]; bb) *C. rostrata* × *riparia* (*C. Beckmanniana* Fig.) S Lüben: Krummlinde [10, 7].

cc) *Phalaris arundinacea* L. f. **coarctata** Prahls SH Kiel: Einfelder See [13]! dd) *Aera flexuosa* L. f. **Borstii** Prahls (cf. *A. montana* L.,

A. fl. *β. contracta* Neilr. (Fl. v. Nied.-Oest. S. 55). SH Feuchte Heide bei Bröns Mühle Kr. Hadersleben [13]! ee) *Molinia coerulea* Moench var. *capillaris* Rostr. SH Tondern: Nörre-*mark* [11]; ff) f. **robusta** Prahl SH Auf frisch aufgebrochenem Haidelande z. B. bei Leck [13]; gg) *Festuca rubra* × *gigantea* (F. Haussknechtii Torges) B Rügen: Binz [18]; MP Klötze: Nesenitz [29, 30] (als *F. gigantea* var. *Warnstorfiana* Aschers. Verh. Bot. Ver. Brand. XVI (1874) Abh. S. 28, 31).

Zu berichtigen:

hh) *Vaccinium uliginosum* × *Vitis Idaea*? H u. NS Hannover: Warmbüchener Moor [vgl. Bericht pro 1888 S. (76)] hat sich nach eingesandten Exemplaren als *V. permyrtillus* × *Vitis Idaea* ergeben [30 vgl. auch 17].

ii) *Juncus filiformis* L. var. *subtilis* Čel. Bö (vgl. Bericht pro 1884 S. CXL) ist *J. effusus* L. im ersten Jahre blühend (var. *pauciflorus* Lej. et Court.); bisher beobachtet: Balt Parchim; MP Luckau: Drehna; H Hannover: Döhrener Wollwäscherei; NS Bremen; Bassum; Vilsen; [6]; Bay Kitzinger Forst [26]!; Bö Eger u. Franzensbad [6].

kk) *Carex riparia* Curt. var. *leptostachya* Torg. (Appel) H Weimar: Ettersberg [3] = var. *gracilescens* Hartm. (vgl. Fiek, Fl. v. Schles. S. 492).

II. Preussen.

Referent: J. Abromeit.

Quellen:

a) Literatur:

1. J. Abromeit (s. Verbr. Phan. Nr. 1). 2. Bericht über die 12. Wanderversammlung des westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins zu Tolkemit am 11. Juni 1889. (Schriften der Naturf. Ges. zu Danzig. N. F. VII, H. 3, S. 1—20). 3. P. Ascherson und P. Magnus (s. Verbr. Phan. Nr. 4). 4. J. Abromeit in Königsberger Hartung'sche Zeitung, 2. Beilage zu Nr. 58 der Morgenausgabe vom 9. März 1890.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1890

Band/Volume: [8](#)

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

Artikel/Article: [Für das Gesamtgebiet neue, voraussichtlich verbreitete Formen und Bastarde verbreiteter Phanerogamen. 1102-1105](#)