

Botanische Vereine.

Botanischer Verein der Provinz Brandenburg. Sitzung vom 14. April 1899. Herr Prof. Dr. Volkens teilt im Namen des Vorstandes mit, dass die Frühjahrs-Haupt-Versammlung in Oderberg abgehalten werden wird, und dass zur Erforschung der Kryptogamenflora die Herren Ruhland und Dr. Lindau in diesem Jahre Reisen unternehmen werden. Durch den Tod hat der Verein 3 Mitglieder verloren: 1. Herrn Apotheker Boeckeler in Varel, 95 Jahre 8 Monate alt. Derselbe hat sich Verdienste um die Cyperaceen erworben und sein reiches Cyperaceen-Herbarium dem Berliner botanischen Museum vermacht. 2. Herrn O. Gelert in Kopenhagen. Über sein Leben und Wirken spricht Herr Prof. Dr. P. Ascherson. Geboren 1862 im Herzogtum Schleswig, lernte er in Kopenhagen als Apotheker. Ein Lungenleiden veranlasste ihn zu einem längeren Aufenthalte auf den kanarischen Inseln; er fand jedoch keine Heilung und starb am 20. März d. J. als Assistent am dänischen Museum. Über die Arten der kritischen Gattungen *Rubus*, *Batrachium*, *Gentiana* und *Euphrasia* hat er Arbeiten veröffentlicht. 3. Herrn Oberlehrer a. D. Wacker. Nach Herrn Prof. Aschersons Mitteilungen, wurde er am 16. Februar 1829 geboren, studierte in Bonn und Göttingen und wirkte als Lehrer zuerst in Culm und sodann in Marienwerder. Nach seiner Pensionierung lebte er in Charlottenburg, wo er am 21. März starb. Er schrieb 2 Programm-Abhandlungen über die Phanerogamenflora von Culm, zu denen er später Nachträge erscheinen liess. Zu Ehren der Dahingeschiedenen erheben sich die Anwesenden. Herr Prof. Volkens macht sodann die Aufnahme von 4 neuen Mitgliedern bekannt und lässt zwei Lieferungen der neuen Zeitschrift „*Nerthus*“ zirkulieren. — Herr Dr. Loesener spricht über die Morphologie der Gattungen *Evonymus* und *Celastrus*, erstere vertreten in Europa, Asien und Amerika, letztere in Asien, Amerika und Australien. Die Unterschiede der Arten *Evonymus europaea*, *verrucosa* und *latifolia* werden eingehend durch Zeichnungen und Naturobjekte demonstriert. — Herr Dr. Diels giebt eine Übersicht über die Flora der Alpen und legt 18 Blätter mit zahlreichen, auf 2 Reisen gesammelten Vertretern dieser Flora vor. Blatt I zeigt Pflanzen aus den Wäldern der unteren Region um Bergtesgaden (*Cardamine trifolia*, *Dentaria enneaphyllos*, *Betonica Alopecuros* u. a.), II von Schneibstein bei Bergtesgaden 2000 m (*Silene acaulis*, *Saxifraga aphylla*, *Campanula alpina* u. a.), III von der Eiskapelle am Watzmann, IV aus der Umgebung des Glocknerhauses und V von der noch 300 m höheren Gamsgrube in den Hohen Tauern (*Primula glutinosa* und *minima*, *Dianthus frigidus*, *Ranunculus rutaefolius*, *Phaca frigida* u. a.), VI vom Helm, VII aus dem Fischleinthäl und VIII von der Drei-Zinnenhütte in den Dolomiten (*Anemone trifolia*, *Papaver pyrenaicum*, *Braya alpina*, *Potentilla nitida*), IX von Krn in den Julischen Alpen (*Geranium argenteum*, *Saxifraga tenella*, *Campanula Zoisii*), X vom Splügen (*Azalea procumbens*), XI und XII vom Crossgalle bei Bellagio am Comer-See (*Phyteuma comosum*, *Ruscus aculeatus*, *Adiantum Capillus Veneris*), XIII aus dem Rio Freddo-Thäl (*Alyssum halimifolium*, *Lavandula Spica*, *Scutellaria alpina*), XIV und XV aus den See-Alpen vom Ciaudon und vom Valietta bei Valdieri (*Hugueninia tanacetifolia*, *Cardamine asarifolia*, *Berardia subacaulis*, *Potentilla valdieria*, *Campanula Allionii*), XVI von Rocca di

San Giovanni, XVII und XVIII vom Chavanis bei Cogne (*Saponaria lutea*, *Achillea nana*, *Primula pedemontana*). — Herr Prof. Dr. P. Ascherson legt vor und bespricht die 2. Lieferung der *Flora exsiccata Bavarica*, enthaltend die Nummern 76—150. Herr Custos Hennings zeigt einige von Herrn Dr. Ploettner in Rathenow neuerdings gesammelte mikroskopische Pilze: *Sclerotinia Alni*, *Niptera pinicola*, *Melanospora lagenaria* u. a. — Zum Schlusse referiert Herr Dr. Weisse kurz über eine Monstrosität einer Apfelsine, welche oben eine sternförmige Zeichnung mit kreisrunder Öffnung in der Mitte zeigte.

Berlin, d. 16. April 1899.

Prof. H. Rottenbach.

Kleine Mitteilungen.

***Linaria vulgaris* Mill. var. *Hahnii* Feld = *Linaria vulgaris* Mill. var. *albida* E. Jacobasch.**

Herr Apotheker J. Feld hat in D. B. M. 1899, pg. 39 eine weissblütige *Linaria vulgaris* als var. *Hahnii* benannt. Nach allem, was in dem betreffenden Artikel darüber veröffentlicht ist, ist es dieselbe Varietät, die ich bei Friedenau - Berlin im Jahre 1893 fand und in der Sitzung des Bot. V. d. Prov. Brandenburg vom 8. Dezbr. 1893 als *Linaria vulgaris* var. *albida* mihi vorlegte. In ihrer Gesellschaft fand sich ausser der typischen Art noch eine zitrongelbe Varietät, die von mir var. *citrina* genannt wurde. Näheres darüber findet man in: Verhandlungen des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg, Jahrgang XXXVI (1894) pg. 87 und 88.

Jena, S. 5. 99.

E. Jacobasch.

Pflanzensammlungen.

Von der schönen Exsiccaten-Sammlung der Carices von A. Kneucker gelangten kürzlich 2 Lieferungen gemeinsam zur Ausgabe, worin folgende Arten, bzw. Formen vertreten sind.

Lief. IV: *Carex physodes* M. Bieb., *leporina* L., *lep. v. argyroglochin* Horn., *elongata* L., *elong. v. Gebhardi* Wlld., *tenella* Schkr., *loliacea* L., *canescens* L., *can. f. subloliacea* Laest., *vitis* Fr. (2 St. O.), *Linkii* Schkr., *nitida* Host, *conglobata* Kit., *pilulifera* L., *pil. f. longibracteata* Lange, *ambigua* Lk., *basilaris* Jord., *Transsilvanica* Schur, *caryophyllea* Lat. f. *longibracteata* G. Beck, *Grioletii* Röm., *panicea* L., *pan. v. praestabilis* Waisbecker n. v., *pan. v. tumidula* Laest., *sparisiflora* Whlbg., *pallens* L., *pall. f. undulata* Kunze, *alba* Scop., *hirta* L., *hirta v. hirtaeformis* Pers., *hirta v. hirtaef.* Pers. f. *subhirtaeformis* Kneuck. n. f., *hirta f. major* Petm.

Lief. V: *Carex flava* L., *flava f. umbrosa* Kneucker n. f., *flava v. alpina* Kneucker n. v., *lepidocarpa* Tsch. (2 St. O.), *lep. v. pseudolepidocarpa* Kneucker n. v., *lep. f. acroandra*, *lep. f. cladostachya*, *lep. f. laeviculmis*, *lep. f. major*, *lep. f. rectirostris*, *Oederi* Ehrh., *Oed. f. pygmaea* Anders., *Oed. f. elatior* Anders., *Oed. f. canaliculata* Callmé, *Oed. f. canaliculata* Call. 1. *acroandra*, *flava* L. × *Oederi* Ehrh. (Brügger) — 2 St. O. — fl. × *Oed. f. elatior* Anders. (Zahn), fl. × *Oed. f. ca-*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): Rottenbach Heinrich Johannes

Artikel/Article: [Botanische Vereine. 77-78](#)