

- Araceen: *Arum maculatum*. L. —
 Iridaceen: *Iris Pseud-Acorus*. L. (Kyrbach). —
 Liliaceen: *Gagea arvensis*. Schult. — *G. lutea*. Schult. —
Allium Schoenoprasum. L. --
 Asparagaceen: *Polygonatum multiflorum*. All. — *P. officinale*.
 All. —
 Colchicaceen: *Colchicum autumnale*. L. —
 Juncaceen: *Juncus effusus*. L. — *Luzula pilosa*. Willd. —
L. campestris, D. C. —
 Cyperaceen: *Eriophorum polystachyum*. L. Spec. Plant. —
Carex Goodenoughii. Gay — *C. Pseudo-Cyperus*. L. —
 Gramineen: *Anthoxanthum odoratum*. L. — *Alopecurus pratensis*.
 L. — *Agrostis vulgaris*. With. — *Briza media*. L. — *Poa*
pratensis. L. — *Glyceria aquaticum*. Wahlenb. — *G. fluitans*.
 R. Br. — *Dactylis glomerata*. L. — *Cynosurus cristatus*.
 L. — *Bromus secalinus*. L. — *B. mollis*. L. — *Triticum*
repens. L. — *Lolium perenne*. L. —
 Coniferen: *Juniperus communis*. L. — *Pinus silvestris*. L. —
Abies alba. Mill. — *Picea excelsa*. Lk. — *Larix decidua*.
 Mill. --
 Equisetaceen: *Equisetum arvense*. L. — *E. palustre*. L. —
 Polypodaceen: *Polypodium vulgare*. L. — *Polystichum Filix*
mas. Rth. — *Polyst. spinulosum*. D. C. — *Asplenium*
Trichomanes. L. — *Aspl. Filix femina*. Bernh. —

Botanische Vereine.

Botanischer Verein der Provinz Brandenburg.
 Sitzung vom 13. November 1903. Der Vorsitzende Herr Prof.
 Dr. Schumann teilt zunächst mit, dass die Herren Decandolle,
 de Vries und von Wettstein dem Verein ihren Dank für die Er-
 nennung zu Ehren-, resp. korrespondierenden Mitgliedern ausge-
 sprochen haben. Sodann spricht Herr Prof. Ascherson Gedenkworte für 3 verstorbene Mitglieder des Vereins. Prof. Dr.
 E. Bohnstedt wurde geboren am 14. August 1839, studierte
 Mathematik, Naturwissenschaften und neuere Sprachen, war von
 1869 bis 1901 als Lehrer am Gymnasium in Luckau tätig und
 starb am 9. April d. J. Er erforschte die Luckauer Flora in der
 er *Cirsium canum* entdeckte, und schrieb eine Flora luccaviensis,
 welche 1869 in 2. Auflagen erschien. Sein reichhaltiges Herbarium
 beabsichtigen die Hinterbliebenen zu verkaufen. Apotheker R.
 Fritze, zuletzt Gutsbesitzer auf Rydultan bei Rybnik in Schlesien,
 starb im Mai d. J. Derselbe durchforschte hauptsächlich die
 Flora Schlesiens und des südwestlichen Teils von Polen, bereiste
 die Tatra, Spanien und Madeira und hinterlässt ein sehr reich-
 haltiges Herbar., welches in den Besitz des Berliner Botanischen
 Museums übergegangen ist. Hofrat Prof. C. Haussknecht,
 geb. am 30. Nov. 1838, widmete sich gleichfalls dem Apotheker-
 fach, studierte in Breslau, unterzog sich 1864 der Staatsprüfung
 und machte dann zwei grosse Reisen in den Orient, auf denen er
 besonders das nördliche Syrien bis Mesopotamien und einen
 grossen Teil von Persien botanisch durchforschte. Später liess er
 sich dauernd in Weimar nieder, sich bloss der Botanik widmend,
 unternahm von dort noch mehrfach botanische Reisen in die
 Alpen, nach Griechenland und Italien, war Vorsitzender des von

ihm gegründeten Thüringischen Botanischen Vereins, dem er auch seine grosse Bibliothek und sein sehr reichhaltiges Herbarium hinterlässt, und starb daselbst infolge einer Blutvergiftung am 7. Juli 1903. Ihm, dem ausgezeichneten Kenner der deutschen Flora, verdankt diese die Entdeckung von *Juncus sphaerocarpus*, *Hypocym pendulum*, *Polygala ciliata*, *Carex pilosa* und vieler Bastarde. Sein Hauptwerk ist eine Monographie der Gattung *Epilobium*; kleinere Arbeiten betreffen die Gattungen *Fumaria* und *Rumex*, sowie die Abstammung des Saathafers, des Weizens, der Gurke und des Gartensalats.

Herr Prof. Dr. Magnus legt vor von „Otto Jaap, *Fungi selecti exsiccati*“ die beiden ersten Lieferungen und kann dieselben warm empfehlen, ferner zwei Tafeln mit essbaren und giftigen Pilzen von Dumée und Grosjean, welche in tausend Exemplaren unentgeltlich durch ganz Frankreich verteilt wurden, und endlich zwei Verwachsungen, nämlich einen *Oenothera*-Trieb, welcher sich erst getrennt hatte und dann wieder zusammen gewachsen war, und ein Blatt von *Cyclamen persicum*, entstanden durch Vereinigung zweier Blätter. — Herr Lehrer Paul F. F. Schulz hat von einer Exkursion in die Umgegend von Luckau *Centunculus minimus*, *Festuca scirroides* Roth, *Silva pratensis* Bess., *Limosella aquatica*, *Illecebrum verticillatum*, sowie eine Riesenform von *Phragmites communis* Trin. aus der Nähe von Wilmersdorf mitgebracht. Diese Riesenform des Schilfes, schon 1839 von Rabenhorst irrtümlich als *Arundo Donax* erwähnt, erreicht eine Höhe von 7 m und hat Blätter bis 60 cm lang und 6 cm breit. Aus einem Teiche bei Südde unweit Berlin brachte Herr Schulz ferner zahlreiche frische Exemplare von *Azolla caroliniana* Willd. mit. Das massenhafte Auftreten dieses amerikanischen Farns daselbst hat Herr Dr. P. Gräbner bereits etliche Wochen früher beobachtet und bekannt gegeben. — Am Ende der Sitzung erwähnt Herr Prof. Hennings das Vorkommen von *Tricholoma conglobatum* Vitt. in einem Keller der Uckermark 50 cm lang, 30 cm breit und 30 cm hoch, ferner dass ihm ein Hartbovist *Scleroderma* zugesandt wurde im Gewicht von 6 kg, und dass es ihm nun gelungen sei nachzuweisen, dass das Mycel des Hausschwammes *Merulius lacrymans* sich schon im lebenden Holze vorfindet und mit diesem in die Gebäude gelangt.

Gr. Lichterfelde West.

H. Rottenbach.

Exsiccatenwerke.

Flora exsiccata Bavarica: Bryophyta. Herausgegeben von der kgl. botanischen Gesellschaft zu Regensburg. Am 15. Dezbr. 1903 sind Lieferung 9 - 12 dieses verdienstvollen Exsiccatenwerkes unter der Mitarbeit der Herren: Ad. Brückner - Coburg, Jg. Familler - Regensburg, H. Paul - München, M. Schinnerl - München, A. Schwab - Ebnath, A. Vill - Gerolzhofen, Chr. Zahn - Nürnberg u. Al. Zick - Rieden erschienen. Unter anderen enthalten die Lieferungen: Lief. IX. No. 201 - 225. 203 *Aneura latifrons* Lindb. 207 *Cephalozia connivens* (Dicks.) Spruce. 208 *Cephalozia Lammersiana* (Hübner) Spruce. 209 *Cephalozia media* Lindb. 210 *Cephalozia trivialis* Schiffn. 211 *Cincinnulus trichinomanis* (L.) Dum. ster. propagulif. 212 *Cincinnulus trichomanis* c fr. 213 *Cincinnulus*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [22](#)

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

Artikel/Article: [Botanische Vereine. 14-15](#)