

pillare L. c. fr. 37. *B. uliginosum* (Bruch) Br. eur. c. fr. 38. *Ithobryum roseum* (Bruch) Br. eur. 39. *Mnium serratum* Schrad. c. fr. 40. *Philonotis fontana* (L.) Brid. c. fr. 41. *Polytrichum gracile* Dicks. c. fr. et ♂. 42. *P. Ohioense* Ren. et Card. c. fr. et ♂. 43. *Fontinalis squamosa* L. 44. *F. squam.* L. c. fr. 45. *Leucodon sciuroides* (L.) Schimp. 46. *Neckera complanata* (L.) Hüben. c. fr. 47. *Anomalon attenuatus* (Schreb.) Hüb. 48. *A. longifolius* (Schl.) Bruch. 49. *A. viticulosus* (L.) H. et T. c. fr. 50. *Heterocladium squarrosulum* (Voit.) Lindb. 51. *Thyidium Philibertii* Limpr. 52. *Isothecium myurum* (Poll.) Brid. c. fr. 53. *Homalothecium Phillipeanum* (Spr.) Br. eur. 54. *Campthothecium lutescens* (Huds.) Br. eur. c. fr. 55. *Brachythecium amoenum* Milde c. fr. 56. *Br. curtum* Lindb. c. fr. 57. *Eurhynchium piliferum* (Schreb.) Br. eur. 58. *E. striatum* (Schreb.) Schimp. c. fr. 59. *E. Tommasinii* (Sndtn.) Ruthe. 60. *Plagiothecium undulatum* (L.) Br. eur. c. fr. 61. *Amblystegium filicinum* (L.) De Not. var. *elatum* Schimp. 62. *A. fluviatile* (Sw.) Br. eur. 63. *Hypnum arcuatum* Lindb. 64. *H. commutatum* Hedw. 65. *H. cordifolium* Hedw. 66. *H. cypressiforme* L. c. fr. 67. *H. exannulatum* Gümbl. c. fr. 68. *H. giganteum* Schimp. 69. *H. ochraceum* Turn. et Wils. 70. *H. rugosum* L. 71. *H. Schreberi* Willd. c. fr. 72. *H. uncinatum* Hedw. c. fr. 73. *H. Vaucheri* Lesqu. 74. *Hylocomium loreum* (L.) Br. eur. c. fr. 75. *H. triquetrum* (L.) Br. eur. c. fr. 76. *H. umbratum* (Ehr.) Br. eur. c. fr. 77. *Sphagnum acutifolium* (Ehr.) R. et W. 78. *Sph. compactum* De Cand. var. *squarrosum* R. 79. *Sph. fuscum* Kling. 80. *Sph. Girgensohnii* R. 81. *Sph. imbricatum* (Horn.) R. var. *cristatum* W. 82. *Sph. medium* Limpr. var. *glaucescens* R. 83. *Sph. med.* var. *purpurascens* (R.) W. 84. *Sph. papillosum* Lindb. 85. *Sph. platyphyllum* (Sull.) W. 86. *Sph. recurvum* (Pal.) R. et W. var. *micro-notum* (R. subsp.) W. 87. *Sph. rec.* var. *parvifolium* (Sndtn.) W. 88. *Sph. riparium* Aong. var. *silvaticum* Aong. 89. *Sph. rip.* var. *silv.* forma *submersa* W. 90. *Sph. Russowii* W. var. *poecilum* R. 91. *Metzgeria pubescens* (Schk.) Raddi. 92. *Frullania dilatata* (L.) Dum c. per. et ♂. 93. *Lophozia saxicola* (Schrad.) Schffn. 94. *Mylia Taylori* Hook. 95. *Lophocolea cuspidata* (Nees.) Limpr. c. per. et ♂. 96. *Odontoschisma Sphagni* Dum. 97. *Bazzunia triangularis* Lindb. 98. *B. trilobata* (L.) Gray. 99. *Trichocolea Tomentella* Nees. 100. *Diplophyllum albicans* Dum c. per.

Ein sehr reichhaltiges, gut conservirtes Herbarium (Phanerogamen) ist billig zu verkaufen. Auskünfte ertheilt Dr. August Brunner in Wels, Stadt-Platz 46.

Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Congressse etc.

Die 70. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte fand in der Zeit vom 19.—24. September d. J. in Düsseldorf statt. Dank der ausserordentlichen Bemühungen der Geschäftsführung und der Betheiligung der ganzen Stadt nahm die Versammlung einen glänzenden Verlauf.

In der schwach besuchten botanischen Abtheilung [anwesend waren u. a. Geisenheyner (Kreuznach), Haberlandt (Graz), Karsten (Kiel), Kolkwitz (Berlin), K. Müller (Berlin), Nestler (Prag), Schwendener (Berlin), Wettstein (Prag)] wurden folgende Vorträge gehalten:

Geisenheyner (Kreuznach): Einige Beobachtungen über einheimische Farne.

Karsten (Kiel): Ueber die Auxosporenbildung einiger Diatomeen.

Schwendener (Berlin): Referat über eine Untersuchung Kny's, betreffend Blattstellungsfragen.

Wettstein (Prag): Weitere Untersuchungen über den Saison-Dimorphismus bei Pflanzen.

Holle (Düsseldorf): Die Zerstörung der Baumwollfaser durch niedere Pilze.

Nestler (Prag): Ueber einen in der Frucht von *Lolium temulentum* vorkommenden Pilz.

Die am 21. September d. J. in Düsseldorf abgehaltene **Generalversammlung der deutschen botanischen Gesellschaft** war in Folge des schwachen Besuches beschlussunfähig. Es gelangte in Folge dessen bloss der Bericht des Präsidenten (S. Schwendener) einschliesslich der Nekrologe zur Verlesung. Die vom Ausschusse beantragte Loslösung der Generalversammlung von der Naturforscherversammlung und Abhaltung derselben zu Pfingsten in Gemeinschaft mit den Zoologen wurde erörtert, wobei allseitig die Geneigtheit ausgesprochen wurde, diesem Antrage, welcher anlässlich der nächstjährigen Generalversammlung in München wiederholt werden wird, zuzustimmen.

Personal-Nachrichten.

Der bekannte Forschungsreisende J. Bornmüller tritt im Januar des kommenden Jahres eine botanische Reise in die weniger bekannten Gebirge des nördlichen Persien an. Alle Diejenigen, welche auf eine Collection der zweifellos hochinteressanten Ausbeute reflectiren, werden ersucht, dies Herrn Bornmüller (Berka a. I.) vor Antritt seiner Reise mitzuthemen. (Preis pro Centurie 32 M.).

Professor Dr. C. Giuseppe Gibelli, Director des botanischen Institutes der Universität Turin, ist am 16. September d. J. gestorben.

Dem Obergärtner am botanischen Universitätsgarten in Graz, J. Petrasch, wurde der Titel eines Garteninspectors verliehen.

Inhalt der November-Nummer: Noè v. Archenegg, Zur Kenntniss der Blattborsten von *Cirsium horridum*, S. 409. — Schlechter R., Revision der Gattung *Holothrix*, S. 413. — Celakovský L. J., Ueber petaloid umgebildete Staubgefässe von *Philadelphus* und *Deutzia*, S. 416. — Waisbecker A., Bemerkungen über *Asplenium Forsteri*, S. 419. — Hayek A. v., *Gymnadenia Abelii* nov. hybr., S. 423. — Schiffner M., Interessante und neue Moose der böhmischen Flora, S. 425. — Hansgirg A., Beiträge zur Phyllobiologie, S. 430. — Gheorghieff St., Bemerkungen über „Flora Bulgarica“, S. 434. — Velenovsky, Berichtigung, S. 437. — Schiffner, Bemerkungen hiezu, S. 437. — Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc., S. 437. — Akademien, Bot. Gesellschaften, Vereine etc., S. 438. — Personal-Nachrichten S. 439.

Redacteur: Prof. Dr. R. v. Wettstein, Prag, Smichow, Ferdinandsquai 14.

Verantwortlicher Redacteur: J. Dörfler, Wien, III., Barichgasse 36.

Verlag von Carl Gerold's Sohn in Wien.

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: 1898

Band/Volume: [048](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Congresse etc. 438-439](#)