

pendrium vulgare Sm., *Camptosurus rhizophyllus* Presl, *Lastrea dilatata* Presl mit var. β *tanacetifolia* DC. (?), *L. marginalis* Sm. mit var. β *Traillæ*, *L. cristata* Presl, *L. Goldiana* Sm. (α . *serrata*, β *integerrima*), *L. fragrans* Moore, *L. Thelypteris* Presl (α . *pubescens*, β . *glabra*, γ . *intermedia*), *L. Nov-Eboracensis* L., *Polystichum angulare* β *Braunii* Sp., *P. Lonchitis* Roth, *P. acrostichoides* Schott, *Cystopteris fragilis* Bernh., *C. bulbifera* Bernh. (α . *horizontalis*, β . *flagelliformis*), *Dennstædtia punctilobula* Moore, *Woodsia Ilvensis* R. Br. mit β *gracilis*, *W. alpina* S. F. Gray, *W. glabella* R. Br. (daß Vorkommen dieser Pflanze in Europa ist dem Verfasser noch nicht bekannt) var. β *Belli*, *W. obtusa* Torrey, *Osmunda regalis* β *spectabilis* Willd., *O. cinnamomea* L., *O. Claytoniana* L., *Botrychium Virginicum* Sw. (ihr Vorkommen in Mitteleuropa ist dem Verfasser unbekannt), β *gracile*, γ *simplex*, *B. lunarioides* Sw., *B. obliquum* Mühl., *B. Lunaria* Sw., *Plananthis Selago* S. Bauv., *P. lucidulus* Michx., *P. inundatus* (L.) P. Bauv., *Lycopodium clavatum* L., *L. annotinum* Michx., *L. dendroideum* Michx., *L. complanatum* L. (vielleicht nicht das ächte, sondern *L. chamaecyparissias* A. Br.), *Selaginella spinulosa* A. Br., *Stachygynandrum rupestre* P. Bauv., *Diplostachyum apodum* P. Bauv., *Azolla Caroliniana* Wild., *Isoetes lacustris* L., *Equisetum sylvaticum* L. mit β *capillare*, *E. umbrosum* Willd., *E. arvense* L. mit β *granulatum*, *E. Telmateja* Ehrh., *E. limosum* Fr., *E. hyemale* L., *E. robustum* Al. Br., *E. variegatum* Web-Mohr., *E. scirpoides* Michx., *E. palustre* L. Stzb.

Bemerkungen über Standorte und Varietäten einiger Canadischer Farne, von David R. McCord. *ibid.* I. 5. Oct. 1864.

Bei *Adiantum pedatum* führt Verf. eine var. *triangulare* auf. Neue für Canada ist *Allosurus gracilis* und *Ophioglossum vulgatum*. Stzb.

Gottsche & L. Rabenhorst, *Hepaticae europaeae*. Die Lebermoose Europa's. Dec. 31—33. Dresden 1865.

Diese 30 Nummern liefern wiederum einen nicht unwesentlichen Beitrag zur näheren Kenntniß der so formenreichen Arten und ihrer Verbreitung in Europa. Von den 16 auf diesem Gebiete wohl bekannten Männern, welche ihre Mitwirkung zu dieser Tripeldekade wieder beihätigten, sind 12 Landestheile des europäischen Florengebietes vertreten, nämlich Sütland durch Herrn Th. Jensen; Schweden durch Herrn Cleve, S. D. Lindberg und E. Rabenhorst; Preußen durch Herrn v. Klinggräff; Baiern durch

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1865

Band/Volume: [4_1865](#)

Autor(en)/Author(s): Stitzenberger Ernst

Artikel/Article: [Bemerkungen 101](#)