

pendrium vulgare Sm., Camptosurus rhizophyllas Presl, Las-trea dilatata Presl mit var. β tanacetifolia DC. (?), L. mar-ginalis Sm. mit var. β Traillæ, L. cristata Presl, L. Goldi-ana 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 fra-gilis Bernh., C. bulbifera Bernh. (α . horizontalis, β . flagelli-formis), Dennstaedtia punctilobula Moore, Woodsia Ilvensis R. Br. mit β gracilis, W. alpina S. F. Gray, W. glabella R. Br. (das 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. Claytoni-ana L., Botrychium Virginicum Sw. (ihr Vorkommen in Mittel-europa ist dem Verfasser unbekannt), β gracile, γ simplex, B. lunarioides Sw., B. obliquum Mühl., B. Lunaria Sw., Planan-thus 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. chamæcyparissias 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. um-brosum Willd., E. arvense L. mit β granulatum, E. Tel-mateja Ehrh., E. limosum Fr., E. hyemale L., E. robustum Al. Br., E. variegatum Web-Mohr., E. scirpoidea 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. Nue für Canada ist Allosurus gracilis und Ophioglossum vulgatum.

Stzb.

Gottsch & 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 Ge-biete wohl bekannten Männern, welche ihre Mitwirkung zu dieser Tripeldekade wieder beätigten, sind 12 Landestheile des euro-päischen Florengebietes vertreten, nämlich Tütland durch Herrn Ch. Jensen; Schweden durch Herrn Cleve, S. D. Lindberg und L. 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](#)