

sulcata, lamina 2—3" longa, ovato-lanceolata, bi-basi subtripinnatisecta, segmenta omnium ordinum subsoluta vel soluta, primaria siccitate erecto patentia, infima petiolo 1—2" longo imposita, 15" longa, subovato-lanceolata, sensim attenuata, secundaria basi attenuata sessilia; inferiora tripartita vel lateris inferioris adauca, pinnatisecta, superiora vel ultima sessilia, denique adnata 1—vix 2" longa, oblonga, vel ovato-oblonga vel subcordata, obtusissima, margine revoluta crassiusculo vix attenuato integerrima, terminalia omnia soluta, breviter petiolata; nervi immersi humectate translucens, repetito-furcati, supra basin furcati, apice non incrassati; sporangia pauca partes supremas nervorum occupantes margine revoluta velata. *Allosorus* Mett. olim. Mexico. (Gregg. 467.)

P. glabella Mett. Rhizoma abbreviatum paleis membranaceis rufescentibus anguste taeniaeformibus linearibus acuminatis densissime vestitum; folia chartacea infra pallide viridia glaberrima, petiolus 1—3" longus cum rachi rufofuscus, nitidus, teres, glaberrimus; lamina 2—5" longa, elongato-oblonga, pinnata s. bipinnata, pinnae suboppositae, patentissimae, elongato-oblongae, obtusae, inferiores distantes bi-tripartitae s. pinnulatae, pinnulae 1—2-jugae, sessiles, oblongae, terminatae, elongatae; nervi immersi, rarius manifesti, sori margine revoluta angusto velati. Amer. bor.: Kimmswick prope St. Louis. Wisconsin. Columbia angl. (Lyall). Rocky Mount.

P. longula Mett. Rhizoma? folia coriacea, supra nitida, glaberrima, petiolus 1—5" longus, supra sulcatus, lamina 1—4" longa, 2—4" lata, e basi latiore cordata, elongata, indivisa, integerrima, rarius lacinia una alterave laterale praedita; nervi immersi bis furcati, apice sub foveola intramarginale desinentes, sori continui, iudusium latiusculum. Brasil. Mont. Organ.

(Continuabitur.)

Anzeige.

Im J. U. Kern'schen Verlag zu Breslau 1870 ist erschienen:
Beiträge zur Biologie der Pflanzen. Herausgegeben von Dr. Ferdinand Cohn. Erstes Heft, mit 6 zum Theil farbigen Tafeln.

Im Selbstverlag der Herausgeber ist erschienen;

L. Rabenhorst, die Algen Europas. Dec. 221—224.

Derselbe, Cryptogamae vasculares europaeae. Fasc. V. No. 101—125.

Gonnermann und **Rabenhorst**, Mycologia europaea. Lief. VII. Boleti.

NB. Lief. VIII—X erscheinen noch in diesem Jahre.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [9_1870](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Anzeige 160](#)