

sulcata, lamina 2—3" longa, ovato-lanceolata, bi-basi sub-tripinnatisecta, segmenta omnium ordinum subsoluta vel soluta, primaria siccitate erecto patentia, infima petiolo 1—2" longo imposta, 15" longa, subovato-lanceolata, sensim attenuata, secundaria basi attenuata sessilia; inferiora tripartita vel lateris inferioris adacta, pinnatisecta, superiora vel ultima sessilia, denique adnata 1—vix 2" longa, oblonga, vel ovato-oblonga vel subcordata, obtusissima, margine revoluto crassiusculo vix attenuato integerrima, terminalia omnia soluta, breviter petiolata; nervi immersi humectate translucentes, repetito-furcati, supra basin furcati, apice non incrassati; sporangia pauca partes supremas nervorum occupantes margine revoluto 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 rufo-fuscus, 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, terminates, elongatae; nervi immersi, rarius manifesti, sori margine revoluto 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, iudusum 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](http://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](#)