

67) Sph. echinella C. 68) Sph. (Sordaria) rotula C. 69) Sph. tristis Tode. 70) Sph. aquila Fr. 71) Sph. millepunctata Grev. 72) Sph. apiculata Cur. 73) Sph. Lirella M. et N. 74) Sph. rubella P. 75) Peziza albo-testacea Desm. 76) Heterosphaeria Patella Grev. 77) Sphaeria agnita Desm. 78) Sporocybe byssoides Fr. 79) Dinemasporium herbarum nov. sp. 80) Phacidium Ranunculi Desm. 81) Uredo Quercus B. 82) Microthyrium microscopicum Desm. 83) Phacidium repandum Fr. 84) Peziza atrata P. 85) Ascobolus Crouani C. 86) A. brunneus C. 87) Peziza apala B. et Br. 88) P. trechispora B. et Br. 89) P. macropus P. 90) Peronospora effusa (Polygoni). 91) Cladosporium bacilligerum (Fr.). 92) Peronospora Urticae Casp. 93) P. sordida Berk. 94) Dendryphium ramosum C. 95) Protomyces Menyanthidis n. sp. 96) Aecidium Primulae De C. 97) Puccinia Mochringiae Fekl. 98) Ustilago olivacea Tul. 99) Coleosporium Rhinanthacearum Fr. 300. Septoria Viburni West. — Die Qualität der Exemplare ist gut oder doch genügend. E. R.

Bryotheca Silesiaca. (Schlesiens Laubmoose). Herausgegeben von Eimprich, Lehrer der höheren Töcherschule zu Bunzlau. 1867. Lieferung III. Nr. 101—140. Preis 2 Thlr.

Die wichtigsten Arten sind: *Dicranum fulvum*, *Barbula ambigua*, *Grimmia montana*, *trichophylla*, *Schultzii*, *contorta*, *Schistostega*, *Mnium spinosum* und *spinulosum*, *Neckera pumila* in der Form *Philippeana*, *Ptychodium*, *Eurhynchium Stockesii*, *Hylocomium brevirostre*, *Sphagnum molluscum*.

Die 4. Lieferung erscheint noch im Herbst dieses Jahres. J. Milde.

E. Rabenhorst, *Lichenes europaei exsiccati* Fasc. 29. 1867. N. 776—800.

Voran geht eine Bemerkung in Bezug auf den Inhalt des 28. Fasc. von dem geistlichen Rath Herrn Lahm in Münster. Hiernach ist die unter Nr. 756 von Herrn Dr. Rehm mitgetheilte *Bacidia* eine *Bilimbia*; 763 ist keine *Polyblastia*, sondern eine *Verrucaria* und zwar eine Form der *viridula*; 752. *Trachylia saxatilis* ist überhaupt keine Flechte, da die Schläuche gänzlich fehlen, sondern ein von Fries als *Sclerococcum sphaerale* benannter Pilz; 632. *Sagedia obsoleta* ist nur eine kleine Form von *Sagedia carpinea*; 770. von Herrn Carestia als *Rinodina aterrima* gegebene Flechte ist nicht diese, sondern eine neue Art, vielleicht ein neues Genus, und die von Herrn Anzi unter 770b.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1867

Band/Volume: [6_1867](#)

Autor(en)/Author(s): Milde Julius [Carl August]

Artikel/Article: [Literaturbesprechung 154](#)