

antheridiis 1—2-cellularibus in ramulis propriis sub setis terminalibus sitis, antherozoidis binis.

Crassit. cell. veget. 12—14  $\mu$ ; altit. par ad  $\frac{1}{3}$  major;  
„ oogon. 20—24 „ „ 33—36  $\mu$ ;  
„ cell. anther. 8—9 „ „ 6—9 „.

---

L. Rabenhorst, *Lichenes europaei exsiccati*. Die Flechten Europa's unter Mitwirkung mehrerer Freunde der Botanik gesammelt und herausgegeben. Fasc. 34 No. 901 bis 925. Dresden, 1872.

Enthält: *Lecanora Hageni* Ach. var. *sarcopis* Schaer. exs. (excl. caet. synon.) *Parmelia fuliginosa* Fr. *Physcia villosa* Dub. *Physcia decipiens* Arn. exs. *Biatora cinnabrina* (Smrf.) Fries. *Biatorina diluta* (Pers.) Th. Fr. Lich. Arct. (Syn. *Peziza diluta* Pers. Syn. *Lichen. pineti* Schrad. Achar. *Biatorina pineti* Massal.) *Parmelia caesia* (Hoffm.) Ach. var.  $\beta$ . *albinea* Ach. *Parmelia speciosa* Ach. Univ. *Synechoblastus* (*Lethagrium*) *conglomeratus* (Hoffm.). Exs. Hepp. no. 650, Zw. 167. *Malbranche* Lich. Norm. 52. Minime = *Lethag. conglomeratum* exs. Anzi lich. it. rar. 5. Massal. 112. Hepp. 476. Rabenh. 254, cuius syn. *Collema verruculosum* Hepp. in Müller. princ. p. 86. Cfr. Arnold in Flora 1867 p. 135.) *Parmelia tribacia* Ach. Univ. (sub *Lecanora*.) *Sticta sylvatica* (L.) Ach. *Nephroma expallidum* Nyl. *Peltigera scabrosa* Th. Fries. *Parmelia* (*Imbricaria*) *perlata* (L.). *Blastenia sinapisperma* DC. *Placodium* (*Amphiloma*) *muronum* (Hoffm.) Nyl. \* *tegulare* Ehrh. *Lecanora intumescens* (Reb.) Rab. *Scoliciosporum lecideoides* Hazsl. *Bryopogon Fremontii* Tuckerm. Suppl. *Cetraria hiascens* (Fr.) Th. Fries. *Aspicilia cinerea* (L.). *Pyrenodesmia fulva* (Anzi) Rehm. *Parmelia alpicola* Th. Fr. *Acarospora chlorophana* (Wahlbg.) *Acarospora badiofusca* (Nyl.) Th. Fr.

Gesammelt wurden diese 25 Nummern von den Herren Fr. Arnold, J. Barth, Carestia, Hellbom, Marcucci, Poetsch, Rehm und Stizenberger.

---

Thümen, F. von, *Fungi austriaci exsicc.* Cent. III. Teplitz, 1872.

Diese Centurie der interessanten Sammlung enthält an seltneren Sachen ausser einigen weniger häufigen *Agaricis*, *Clavaria fusiformis* Sow., *Corticium flocculentum* Fr., *Hydnnum fasciculare* Fr., *Hypoderma nervisequum* DeC., *Melasmia Berberidis* Thm. et Wint., ein Pilz, über dessen systematische Stellung ich noch zweifelhaft bin, weshalb der Name nur für einstweilen gelten möge; der Bau, der Habitus und die Wachstumsweise der Peritheciens scheint mir zu *Melasmia*

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1872

Band/Volume: [11\\_1872](#)

Autor(en)/Author(s): Rabenhorst Gottlob Ludwig

Artikel/Article: [L. Kabenborst, Lichenes europaci exsiccati. Die Flechten Europa's unter Mitwirkung mehrerer Freunde der Botanik gesammelt und herausgegeben. Fasc. 34 No. 901 bis 925. Dresden, 1872. 91](#)