

Lobulus ventralis quadratus, basi tumido-inflatus, apice plerumque oblique acuminatus. Flores masculi et feminei in eadem stirpe. Perianthium terminale, ovatum, basi inflatum, ore angustato plerumque compressum. Alpe Dovrefield.

Hierzu gehört eine Tafel mit *Dicr. glaciale*, *Leskea rupestris* und *Radula alpestris*.

Ein anderer Aufsatz desselben Verfassers in *Z. I.*, leider auch schwedisch geschrieben, bespricht die Fortpflanzung durch Brutknospen bei den Moosen, ein gewiß sehr lohnendes Thema, welches längst eine Bearbeitung verdient hätte.

Die dazu gehörigen 4 Tafeln geben Bilder von *Tetraphis pellucida*, *Aul. androg.*, *Grimmia Hartman.*, *Lencobr. phylanthum*, *Calymperes Richardi*, *Barb. papill.*, latif., membranif., fragilis, ruralis. *Zygodon viridiss.*, *Jungermannia ventric.*, *saxicola*, *albic.*, *Calypogeia Trich.*, *Frullania fragilif.*, *Radula compl.*

Z. M.

Zu *Asplenium lepidum Presl.*

Durch die Güte meines verehrten Freundes, des Freiherrn v. Hohenbühl, erhielt ich Originale des *Asplenium brachiphyllum Gasp.* aus dem Matonia-Gebirge auf Sicilien und von Castelgrande aus Eucanien, von Gasparrini selbst. Die Pflanze ist allerdings identisch mit *Asplenium lepidum Presl*, namentlich besitzt sie dessen gewimpertes Schleierchen und die drüsige Bekleidung.

Z. Milde.

L. Rabenhorst, *Fungi europaei exsiccati. Klotzschii herbarii vivi mycologici continuatio. Editio nova. Series secunda. Cent. X et XI. Dresdae, 1866.*

Wir heben daraus folgende interessante, seltene oder neue Arten hervor:

901. *Agaricus (Mycena) elegans* P. aus den Karpathen.
902. *Agaricus (Mycena) sanguinolentus* Alb et Schw. aus Nord-Böhmen, mit folgender Bemerkung: Lamellæ fusco-marginatae, sed marginis hic color ex sporis fuscis oritur, sic vivis facile observatur.

903. *Agaricus (Mycena) galopus* (P.), in Nordböhmen gesellig mit dem vorigen.

904. *Agaricus (Mycena) lacteus* P. Totus fungus lacteus, tantum vertice nonnunquam luteotus.

906. *Agaricus (Lept.) incanus* Fr. — In England auf Gräsern nicht selten, scheint dagegen in Deutschland zu den seltenen zu gehören.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1866

Band/Volume: [5_1866](#)

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

Artikel/Article: [Zu Asplenium lepidum Presl. 188](#)