

R. farinacea Ach, *R. polymorpha* var. *crispa* Mass.; *Leptogium lacerum* Gray var. *pulvinatum* Körb.; *Mallotium Hildenbrandii* Mass, *M. saturninum* Gray; *Collem pulposum* var. *corallinum* Mass.; *Cetraria islandica* Ach, *C. isl.* var. *angustata* Anzi, *C. isl.* var. *crispa* Ach.; *Opegrapha atra* α. *macularis* B. *stenocarpa* * * *decipiens*, *O. atra* var. *viridis* Anzi, *O. scripta* var., *pulverulenta* (Pers.) A. *major*, *O. sc.* var. *serpentina* f. *tremulans* * * *quercina*, *O. dendritica* Ach. *O. sc.* var. *abietina* Schaer, *O. bullata* P.; *Lepidoma candidum* Gray, *L. caeruleo-nigricans* var. *teretocarpum* Trev.; *Coniangium galactites* Trev.; *Arthonia atomaria* Mass., *A. atom.* var. *depressa* Mass., *A. copromya* Trev.; *Lecidea enteroleuca* var. *deusta* Anzi; *Verrucaria epigaea* Ach.; *Graphis notha* α. *lichenoides* (Pers.), dieselbe, Gr. n var. *varia* (Pers.); *Verrucaria nigrescens* var. *mauroides* Trev., *Placodium crassum* Fw. *Trachyderma microphyllum* Norm; *Parmelia saxatilis* α. *leucochroa* Wallr. *A. munda*, P. sax. β. *sulcata* Nyl., *P. latissima* Feé aus Mexico.

L. Fischer, Verzeichniss der in Bern's Umgebungen vorkommenden kryptogamischen Pflanzen. Erste Fortsetzung: Flechten und Nachträge zu dem in Nr. 411—414 (1858) enthaltenen Verzeichniss der Moose. (Mittheilungen der bernischen naturforschenden Gesellschaft 1871.)

Im Jahre 1855 veröffentlichte der Verf. in genannten Mittheilungen ein Taschenbuch der Flora von Bern. An dasselbe sich anschliessend folgte im Jahre 1858 ein systematisch geordnetes Verzeichniss der in Bern's Umgebungen vorkommenden kryptogamischen Pflanzen. Dies Verzeichniss enthält 48 Lebermoose, 195 Moose, 18 Farn, 7 Equisetaceen und 2 Lycopodiaceen. Diesem folgt die vorliegende „erste Fortsetzung“, worin die Flechten mit 202 Arten verzeichnet sind. Die Nachträge zum Verzeichniss der Moose enthalten 12, seit jener Zeit für das Gebiet neu aufgefundene Lebermoose und 30 Laubmoose, so dass gegenwärtig die Berner Moosflora 273 Arten zählt.

L. R.

Arbeiten über Sporenpflanzen im XX. Bande (1870) der Abhandlungen der k. k. zool.-botan. Gesellschaft zu Wien. (Fortsetzung.)

A. (Tricholoma) Gönczyi. Der anfangs halbkugelige Hut breitet sich bald mit vertiefter Mitte aus und behält lang den Rand eingerollt, welcher sich oft aufschlitzt. Er ist fleischig, 3 bis über 6'' breit, kupferbraun, besonders in de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1871

Band/Volume: [10_1871](#)

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

Artikel/Article: [L. Fischer, Verzeichniss der in Bern 155](#)