

Lebermoose des bayerisch-böhmischen Grenzgebirges.

(Nachtrag zu Seite 46 u. ff.)

Bei der Zusammenstellung der im Titel genannten Arbeit machte mich Prof. Dr. V. Schiffner auf die Arbeiten von Prof. Jos. Dědeček in Prag-Karolinenthal aufmerksam. Indes wollte es mir nicht gelingen, diese Arbeiten in die Hände zu bekommen; erst in jüngster Zeit kam ich durch einen Antiquariatskatalog dazu, einen Separatabdruck der Arbeit „Beiträge zur Literaturgeschichte und Verbreitung der Lebermoose in Böhmen von Prof. Jos. Dědeček 1879“ zu erwerben. Es ändert jedoch auch diese Arbeit das bereits gegebene Bild wenig, indem bloss *Pellia calycina* und *Aneura pinnatifida* hinzukommen und für *Lejeunea minutissima* pag. 18 der allgemeine Standort „Böhmerwald“ angegeben wird. Die übrigen Angaben der Aufzählung für das betreffende Gebiet sind — die richtige Bestimmung der Moose vorausgesetzt — folgende:

Marchantia polymorpha L. var. *aquatica* Nees

Torfniederung südlich von Kuschwarda.

Aneura pinguis Dum.

Blansker Wald, St. Thomas, Kuschwarda.

A. pinnatifida Nees

In den Abzugsgräben einer grossen Torfwiese bei Kuschwarda.

A. palmata Dum.

St. Thomas, Teufelsmauer, Kuschwarda.

Blasia pusilla Mich.

Teufelsmauer ♂.

Pellia calycina Nees

Rosenberg, Blansker Wald, Kuschwarda.

Fossombronia Dumortieri Lindb.

Rosenberg. — Die allgemeine Standortsangabe „sowohl an trockenen als an feuchten Lagen auf Weideplätzen, Waldgräben, Abhängen, abgetretenen Waldwegen“ lässt an der richtigen Scheidung nach den jetzigen Arten zweifeln, zumal *F. pusilla* var. *capitata* = *F. Wondraczeki* Corda eigens abgetrennt ist.

Marsupella emarginata Dum.

Über Granit am Kuschwardabache.

M. Funckii Dum.

An Torfwiesen und am Fahrwege von Frimberg gegen St. Thoma in stattlichen, an 7 mm hohen Rasen.

Alicularia scalaris Corda

St. Thomas, Rosenberg, Blanskerberg, Kuschwarda.

A. minor Limpr.

Rosenberg an Wald-Hohlwegen.

Solenostoma crenulatum Steph.

Rosenberg, St. Thomas, Teufelsmauer.

S. lanceolatum Steph.

Am Blanskerberg in feuchten, schattigen Lagen.

Lophozia inflata Howe

Torfwiesen bei St. Thomas.

L. Mülleri Dum.

Kuschwarda.

L. ventricosa Dum.

Blanskerberg, Libin bei Prachatitz, St. Thomas und Kuschwarda.

L. porphyroleuca Nees

An faulenden Waldstämmen bei Kuschwarda.

Jungermannia intermedia Nees wird vom Blanskerwald angegeben.

Bei der verworrenen Nomenclatur dieses Namens dürfte die richtige heutige Bezeichnung schwer möglich sein.

L. bicrenata Dum.

Hohlweg am Rosenberge.

L. incisa Dum.

Blanskerwald, St. Thomas, Kuschwarda.

L. barbata Dum.

Hohenfurth.

Sphenolobus exsectus Steph.

Rosenberg.

Leioscyphus anomalus Mitten

Sehr zahlreich am Sphagnecoetum südlich von Kuschwarda.

Lophocolea heterophyla Dum.

Blansker Wald, Teufelsmauer, Kuschwarda.

L. minor Nees

Kuschwarda.

Chiloscyphus pallescens Dum.

Rosenberg mit jungen ♀, Kuschwarda, Teufelsmauer.

Cephalozia bicuspidata Dum.

An morschen Baumstrünken oder unter Torfmoosen an vielen Plätzen.

C. connivens Spruce

Zahreich am Sphagnecoetum bei Kuschwarda.

Cincinnulus trichomanis Dum.

Blansker Wald, Rosenberg.

Lepidozia reptans Dum.

Rosenberg, St. Thomas, Kuschwarda.

Blepharostoma trichophyllum Dum.

Böhmerwald.

Blepharozia ciliaris Dum.

Blanskerwald bei Krummau ♀ (var. pulcherrimum?), Kuschwarda.

Scapania curta Dum.

Rosenberg, Teufelsmauer.

S. undulata M. et N.

St. Thomas, Teufelsmauer an Waldaublöcken, an Felsblöcken im Bache bei Kuschwarda. Überall teils mit ganzrandigen, teils mit gezähnelten Blättern.

S. nemorosa Dum.

Rosenberg.

Februar 1909.

Dr. Ig. Familler.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hoppea - Denkschriften der Regensburgischen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [1908_10](#)

Autor(en)/Author(s): Familler Ignatz

Artikel/Article: [Lebermoose des bayerisch-böhmischen Grenzgebirges 93-95](#)