

Bei der Zusendung des Pränumerations-Betrages ersuchen wir um die genaue und deutlich geschriebene Adresse mit Angabe der letzten Post.

Alle Buchhandlungen des In- und Auslandes nehmen ebenfalls Pränumerationen an. Die Versendung an die Buchhandlungen hat Herr C. Gerold's Sohn in Wien, am Stephansplatz, übernommen.

Von den bereits erschienenen 10 Jahrgängen können noch vollständige Exemplare bezogen werden, und zwar 1—6. Jahrgang einzeln zu 2 fl. C. M., 7. Jahrgang 4 fl. C. M., 8—10. Jahrgang einzeln zu 5 fl. C. M. — 1. bis 10. Jahrgang zusammen, aber blos bei der Redaktion 25 fl. Oestr. W.

Dr. Alexander Skofitz,
Wieden, Neumannsgasse, Nr. 331.

Verzeichniss der in Böhmen vorkommenden Laubmoose.

Nach Schimper's Corollarium Bryol. eur. zusammengestellt

von

Friedr. Veselsky,
k. k. Oberlandesgerichtsath in Eperies.

Ordo I. *Musci acrocarpi*.

Tribus I. *Musci cleistocarp*.

1. *Ephemereae*.

Physcomitrella Schimp., *patens* Schimp. (*Ephemerum* Hampe).

Auf Schlamm- und Thonboden, selten, bei Prag, Opiz.

Acaulon Müll., *muticum* Müll., (*Phascum* Schreb.). Auf Lehm- und Sandboden, z. B. bei Prag, Opiz.

— *Floerkeanum* Müll. (*Phascum* W. M.). Auf Thonboden an Gräben und Bächen.

" var. *badium* Voigt.

2. *Phascaceae*.

Phascum Hampe, *cuspidatum* Schreb. Auf Thon- und Lehmboden, gemein.

" var. *Schreberianum* Dicks. Auf Gartengrund in Prag. Opiz.

" — *piliferum* Schreb. bei Prag, Opiz.

" — *elatum* Brid.

" — *trichophyllum* Wallr. Bei Prag, Opiz.

— *carniolicum* W. M. Auf Schlamm- und Thonboden, selten.

- Phascum bryoides* Dicks. Auf Sand-, Thon- und Kalkboden.
 — *curvicollum* Hedw. Ebenda und auf Mauern.

4. Archidiaceae.

- Archidium* Brid., *phascoides* Brid. Auf Sand- und Thonboden sec.
 Opiz.

5. Pleuridiaceae.

- Pleuridium* Brid., *subulatum* Schimp. Auf Sandboden, Aeckern,
 Wiesen, Wegrändern, nicht selten.
 — *alternifolium* Brid. Auf überschwemmtem Sandboden, selten.
Sporledera Hampe, *palustris* Hampe, (*Bruchia* Müll.). Auf Torf-
 wiesen, bei Georgswalde, Neumann.

7. Astomaceae.

- Astomum* Hampe, *crispum* Hampe, (*Phascum* Hedw.) Auf Kalk-
 Thon- und Lehm Boden.

Tribus II. Musci stegocarpi.

8. Weisiaceae.

- Hymenostomum* R. Br., *microstomum* R. Br. Auf Thon- und Sand-
 boden, Aeckern, Wiesen, Waldrändern etc. zer-
 streut, bei Stirin Sykora.
 „ var. *obliquum* Nees, Hornsch.
 — *tortile* Br. eur. Auf Thon- und Kalkboden, Mauern; bei
 Kucheled Pöch.
Weisia Hedw., *viridula* Brid. Auf Aeckern, an Gräben, Mauern etc.
 „ var. *stenocarpa* Nees, Hsch. Bei Prag, Opiz.
 „ — *microdus* Schwägr.
 — *mucronata* Bruch, (*W. apiculata* b. *gymnostoma* Rab.)
 Im Riesengebirge, Starke.
 — *cirrhata* Hedw. Auf Baumstämmen und Wurzeln, Dächern,
 Zäunen, Waldrändern etc.
 — *crispula* Hedw. Im Riesengrunde, Sendtner; im Iser-
 gebirge Pöch, Ludwig.
Gymnostomum Hedw., *rupestre* Schwägr. Beim Arsenikberg-
 werke und in den Schneegruben im Riesengebirge, Sendt.
 — *curvirostrum* Hedw. An feuchten Sandsteinfelsen; bei
 Czaslau und Prag, Opiz.
Eucladium Br. Sch., *verticillatum* Br. Sch. Auf Kalkfelsen, im
 Riesengebirge.
Rhabdoweisia Br. Sch. *fugax* Br. Sch. Auf feuchten Felsen, in
 Gebirgsgegenden, z. B. bei Reichenberg Siegmund, im
 Riesengebirge Ludwig, bei Adersbach Funk.
 — *denticulata* Br. Sch. An feuchten Felsen im Riesengebirge,
 im Isergebirge Pöch, bei Nixdorf Neumann, im Iser-
 Gebirge Ludwig.

10. *Dicranaceae.*

- Cynodontium* Br. Sch. *Bruntoni* Br. Sch. Im Riesengebirge sec. Nees.
- *gracilescens* Schimp. (*Dicranum* W. M.). An feuchten Felsen im Riesengebirge Hedw., im Isergebirge Pöch.
 - " var. *curvisetum* Br. Sch. Im Riesengebirge.
 - " — *tenellum* Br. Sch. Bei Adersbuch, Sendtner.
 - *polycarpum* Schimp. (*Dicranum* Ehrh.). An feuchten Orten in Gebirgsgegenden, z. B. bei Reichenberg Siegmund, im böhmisch-mährischen Grenzgebirge Pokorni, bei Krumau Jungbauer.
 - " var. *strumiferum* W. M. Am Wespenstein bei Nixdorf Neumann, im Riesengrunde Sendtner.
 - *virens* Schimp. (*Dicranum* Hedw.). An feuchten Felsen, faulendem Holze, in Gebirgsgegenden, z. B. bei Kleinskal Neumann, im Riesengebirge Opiz.
- Dichodontium* Schimp., *pellucidum* Schimp., (*Dicranum* Hedw.). An Bächen, Gräben, Wasserfällen etc.
- *squarrosus* Schimp. (*Dicranum* Starcke). Auf sumpfigen Wiesen, an Quellen in Gebirgsgegenden, im Riesengebirge Schwäger.
- Dicranella* Schimp. *crispa* Schimp, (*Dicranum* Hedw.). Auf feuchtem Sandboden, an Wegen, Gräben, auch im Riesengebirge Hedw., Göppert, Ludwig.
- *cerviculata* Schimp. (*Dicranum* Hedw.). Auf Thon- und Torfboden, an Gräbenrändern.
 - " var. *pusilla* Hedw. Im Riesengebirge sec. Opiz.
 - *varia* Schimp. (*Dicranum* Hedw.). Auf Lehm- und Thonboden, an Gräben etc.
 - " var. *tenella* Br. Sch. Bei Prag Opiz.
 - *rufescens* Schimp. (*Dicranum* Turn.). Auf Thon- und Sandboden, an Gräben, Hohlwegen; bei Kolin V.
 - *subulata* Schimp. (*Dicranum* Hedw.) Auf feuchtem Sand- und Thonboden; in Wäldern des böhmisch-mährischen Gebirges Garovaglio, Luschno bei Krumau Jungbauer.
 - *curcata* Schimp. (*Dicranum subulatum* var. Rab.). Im Riesengebirge Sendtner, Schwäger., Ludwig, im Isergebirge Göppert.
 - *heteromalla* Schimp. (*Dicranum* Hedw.). Auf der Erde, Aeckern, in Wäldern, an Gräben u. s. w.
 - " var. *stricta* Br. Sch. Ebenda, bei Budweis Jechl.
 - " — *straminea* Pöch, (Lotos 1851, pag. 178).
 - " — *strictifolia* Pöch, (Lotos 1851, pag. 178).
 - " — *secunda* Pöch, (Lotos 1851, pag. 178).
 - " — *alpestris* Pöch. Im Isergebirge.
- Dicranum* *Starkii* W. M. In Gebirgsgegenden, im Isergebirge Pöch, im Riesengebirge Tausch, Kesselkoppe Sendtner.

- Dicranum falcatum* Hedw. Auf feuchter Erde, am Weisswasser bei der Wiesenbrücke im Riesengebirge Sendtner, im Isergebirge Ludwig.
- *montanum* Hedw. An Baumstämmen, Tafelfichte Ludw.
- *flagellare* Hedw. An Baumstämmen und Wurzelstöcken, auf moorigen Wiesen, z. B. am Bleschenberg bei Krumau Jungbauer. bei Brezina Opiz.
- *longifolium* Hedw. In Bergwäldern, Schluchten, an schattigen Felsen, im Riesengebirge Ludwig, weisse Wiese Funk.
- *scoparium* Hedw. Gemein.
 „ var. *orthophyllum* Brid.
 „ — *recurvatum* Schultz.
 „ — *alpestre* Pöch. Im Isergebirge.
- *elongatum* Schwägr. In Gebirgssümpfen, im Riesengebirge, auf dem Rauchberge bei Rumburg Neumann.
- *congestum* Brid. An Felsen und modernen Baumstämmen im Riesengebirge Ludwig, im Isergebirge Pöch.
- *Schraderi* Schwägr. Auf Sumpfwiesen.
- *undulatum* Turn. In Wäldern.
- *majus* Schwägr. In feuchten Bergwäldern, z. B. im Isergebirge Pöch.

Dicranodontium Br. Sch. *longirostre* Br. Sch. Auf faulenden Stämmen, feuchten Waldplätzen, im Isergebirge Pöch, im böhmisch-mährischen Grenzgebirge Pokorny, im Riesengebirge sec. Röhling.

Campylopus Brid. *flexuosus* Brid. (*Thysanomitrium* Rab.) In feuchten Wäldern.

Trematodon Rich. *ambiguus* Nees, Hornsch. Auf Waldplätzen, Torfmooren.

11. *Leucobryaceae*.

Leucobryum Hampe, *glaucum* Hampe, (*vulgare* Hampe) Gemein.

12. *Fissidentaceae*.

Fissidens Hedw. *exilis* Hedw. (*bryoides* Hedw.). An feuchten Plätzen.

- „ var. *asplenioides* Hüb. Bei Prag Opiz.
- *taxifolius* Hedw. Auf Thon- und Lehmboden in Gärten, an Bergabhängen, in feuchten Wäldern.
- *adiantoides* Hedw. Auf sumpfigen Wiesen, auf feuchten Felsen.

Conomitrium Mont. *julianum* Mont. An der böhmisch-sächsischen Grenze in der Spree Karl.

13. *Seligeriaceae*.

Anodus Br. Sch. *Donianus* Br. Sch. An feuchten Felsen.

Seligeria Br. Sch. *pusilla* Br. Sch. An feuchten Orten, an Felsen, in Schluchten, auch im Riesengebirge Sendtner.

- Seligera tristicha* Br. Sch. An feuchten Kalkfelsen.
 — *recurvata* Br. Sch. Auf Kalk, Sandstein, Granit, am
 Laurenzberge bei Prag Opiz, im Riesengebirge Flotow.
Blindia Br. Sch. *acuta* Br. Sch. Auf nassen Felsen, bei Liebwerda
 Pöch, in den Schneegruben im Riesengebirge Ludw.,
 Apafall Funk, Bruenberg Sendtner.
Brachyodus Nees, Hornsch. *trichodes* N. H. Auf Sandstein, Granit,
 Basalt, im Riesengebirge am Koppenplan Sendtner,
 am Buchberge Ludwig, im Isergebirge Pöch, im Elb-
 grunde Albertini.
Campylostelium Br. Sch. *saxicola* Br. Sch. Auf Sandstein und
 Granit in Gebirgsgegenden, im Isergebirge Ludwig.

14. *Pottiaceae.*

- Pottia* Ehrh. *subsessilis* Br. Sch. (*Fiedleria* Rab.). Auf Kalk, Sand-
 boden, mit Erde bedeckten Mauern, bei Prag Opiz.
 — *cavifolia* Ehrh. Auf Sand- und Lehmboden, auf Aeckern,
 gemein.
 „ var. *incana* Nees.
 „ — *oblonga* Nees.
 „ — *longipilosa* Pöch, (Lotos 1851, p. 179). Auf Kalk-
 felsen bei Prag Pöch.
 — *minutula* Br. Sch. Auf Lehm- und Thonboden, Aeckern,
 an Gräben.
 „ var. *rufescens* Nees, Hornsch.
 — *truncata* Br. Sch. Auf Aeckern, Wiesen, Mauern.
 „ var. *major* Schimp.
 — *Heimii* Br. Sch. Auf Thonboden, bei Kolin V., im Riesen-
 Gebirge Ludwig.
Anacalypta Röhl, *lanceolata* Röhl. Auf mit Erde bedeckten Mauern,
 Lehmboden, Aeckern, gemein.
Desmatodon Brid. *latifolius* Brid. Im Riesengebirge Ludwig,
 Göppert.
 — *cernuus* Br. Sch. An Kalkfelsen, bei Johannisbad Nees.
Didymodon Schwägr. *rubellus* Br. Sch. (*Trichostomum* Rab.)
 An feuchten Mauern in Felsritzen, bei Liebwerda
 Pöch.
 „ var. *sudeticus* Pöch, (Lotos 1851, p. 179).
Trichostomum Hedw. *rigidulum* Sm. An Mauern und Felsen.
 — *tortile* Schrad. Auf Lehm- und Sandboden an Wegen,
 Gräben, Abhängen.
 „ var. *pusillum* Hedwig.
 — *homomallum* Br. Sch. Auf Sand- und Lehmboden an
 Gräben, Wegen, bei Liebwerda Pöch, im böhmisch-
 mährischen Gebirge Pokorny.
 — *flexicaule* Br. Sch. Auf Kalk, im Riesengebirge.
 — *pallidum* Hedw. An schattigen Plätzen, in Wäldern, an
 Bergabhängen.

- Trichostomum glaucescens* Hedw. An Hohlwegen, in Felsenritzen an Mauern, im böhmisch-mährischen Gebirge und im Riesengebirge.
- Barbula* Hedw. *rigida* Schultz. Auf Mauern, Thonboden, Schiefer und Kalk.
- „ var. *mucronulata* Br. Sch.
- *ambigua* Br. Sch. Auf Lehmmauern, Thonboden, an Kalkbrüch.
- *unguiculata* Hedw. Auf Aeckern, Mauern, an Gräben, auf Bergabhängen, gemein.
- „ var. *cuspidata* Schultz.
- „ — *apiculata* Hedw.
- *paludosa* Schwägr. In Gebirgsgegenden, in Sümpfen.
- „ var. *Funkiana* Schultz. An feuchten Felsen.
- *gracilis* Schwägr. Auf Kalk- und Thonboden.
- *fallax* Hedw. Auf Lehm- und Kalkboden, an Mauern und Felsen;
- *inclinata* Schwägr. Auf Mauern, Kalkfelsen, in Gebirgsgegenden.
- *tortuosa* W. M. Auf Kalkgrund in Buchenwäldern, auch in niederen Berggegenden, auf dem Berge Bösig Breutel, selbst bei Prag Porges im Riesengebirge Sendtner.
- *convoluta* Hedw. An Waldrändern, auf Schutthaufen, alten Mauern.
- *muralis* Timm. Auf Mauern, Dächern, Felsen gemein.
- „ var. *incana* Br. Sch.
- „ — *rupestris* Schultz. An Kalkfelsen, faulenden Baumstämmen.
- „ — *pusilla* Rab.
- *subulata* Brid. An schattigen Orten auf der Erde, an Hohlwegen, Gräben, Mauern.
- *ruralis* Hedw. Auf alten Strohdächern, auf Mauern, Hügeln etc., gemein.
- „ var. *rupestris* Rab.
- Trichodon* Schimp. *cylindricus* Schimp. (*Ceratodon* Br. Sch.) Auf Waldplätzen, an Waldrändern, bei Prag Opiz, bei Grossaupa Milde.
- Ceratodon* Brid. *purpureus* Brid. Auf Mauern, Dächern, Wiesen, Felsen, gemein.
- Distichium* Br. Sch. *capillaceum* Br. Sch. An Waldanhöhen in Gebirgsgegenden.
- „ var. *brevifolium* Rab. Auf der Kesselkoppe im Riesengebirge Sendtner.
- *inclinatum* Br. Sch. Auf feuchten Felsen auf der Schneekoppe Sendtner, bei Johannisdorf Nees.

16. *Tetraphideae.*

- Tetraphis* Hedw. *pellucida* Hedw. (*Georgia* Ehrh.). An morschen Stämmen und Baumwurzeln, in Schluchten, auf Felsen.

Tetradontium Schwägr. *Brownianum* Schwägr. (Georgia Rab.)
Auf Granit- und Sandsteinfelsen, an der sächs. Grenze.

47. *Encalyptaceae.*

Encalypta Schreb. *vulgaris* Hedw. An Mauern, Gräben, Felsen,
gemein.

„ var. *obtusa* Nees.

„ — *apiculata* Nees.

— *ciliata* Hedw. Auf feuchter Erde, an Felsen, im böhmisch-
mährischen Grenzgebirge Pokorny, im Riesengebirge
Schultz.

— *rhabdocarpa* Schwägr. Auf Urkalk in Gebirgen.

— *streptocarpa* Hedw. An schattigen Mauern, Felsen, auch
in den Sudeten Ludwig.

48. *Zygodontaceae.*

Amphidium Schimp. *lapponicum* Schimp. (*Zygodon* Br. Sch.)
Im Elbgrunde Funk.

Zygodon Hook. Tayl. *viridissimus* Brid. An Waldbäumen, an
Mauern, Steinen, bei Teplitz Winkler.

49. *Orthotrichaceae.*

Ulota Mohr. *Ludwigii* Brid. (*Orthotrichum* Schwägr.). An Wald-
bäumen, bei Liebwerda Pöch.

— *Hutchinsiae* Brid. (*Orthotrichum* Hook. Tayl.) An
Felsen und Baumstämmen, im Riesengebirge Sendtner.

— *coarctata* Br. Sch. (*Orthotrichum* P. B.). An Waldbäumen,
bei Liebwerda Pöch.

— *crispa* Brid. (*Orthotrichum* Hedw.) An Waldbäumen.

— *crispula* Brid. (*Orthotrichum* Hornsch.) An Wald- und
Feldbäumen.

Orthotrichum Hedw. *cupulatum* Hoffm. Auf Felsen, Mauern, Steinen,
auch im Riesengebirge Sendtner.

— *Sturmi* Hopp. Hornsch. Auf Felsen im Riesengebirge.

— *anomalum* Hedw. Auf Steinen, Felsen, alten Baumstämmen.

— *obtusifolium* Schrad. An Feld- und Obstbäumen.

— *pumilum* Schwägr. Eben da.

— *fallax* Bruch (*pumilum* var. Rab.) An Feldbäumen.

— *tenellum* Bruch. An Feldbäumen, bei Liebwerda Pöch.

— *stramineum* Hornsch. An Wald- und Feldbäumen, Steinen.

— *patens* Bruch. Ebenda, bei Liebwerda Pöch.

— *affine* Schrad. Ebenda.

— *fastigiatum* Bruch. Eben da; bei Liebwerda Pöch; in
Nord-Böhmen Reichardt.

— *speciosum* Nees. An Bäumen und Steinen.

— *rupestre* Schleich. An Felsen, im böhmisch-mährischen
Grenzgebirge Pokorny.

„ var. *Sehmeyeri* Hornsch. Bei Kleinskal Neumann.

— *diaphanum* Schrad. An Bäumen und Steinen.

Orthotrichum leiocarpum Br. Sch. An Wald- und Feldbäumen, Steinen und Felsen.

Coscinodon Spr. *pulvinatus* Spr. Auf Mauern u. Felsen, im böhmisch-mährischen Grenzgebirge Pokorny, auf Thonschiefer-Felsen bei der Kaisermühle nächst Prag R a m i s c h.

20. *Grimmiaceae.*

Grimmia Ehrh. *conferta* Funk. (*Schistidium* Br. Sch.) An Felsblöcken bei Nixdorf Neumann.

— *apocarpa* Hedw. (*Schistidium* Br. Sch.) An Mauern, Felsen, Steinen, alten Baumstämmen, Bretern, gemein.

„ var. *gracilis* Schleich. Im Riesengebirge Cenek, bei Lieberwerda Pöch, im Isergebirge am Buchberge Opiz.

„ — *ricularis* Brid. An fließenden Wässern.

„ — *alpicola* Sw. Im Riesengebirge.

„ — *robusta* Nees. Eben da.

— *plagiopodia* Hedw. Auf Felsen bei St. Prokop nächst Prag Opiz.

— *pulvinata* Hook. Auf Mauern, Dächern, Steinen, Felsen, gemein.

„ var. *obtusa* Brid.

? — *funalis* Br. Sch. In den Vorbergen des Riesengebirges Ludwig, Sendtner.

— *patens* Br. Sch. An Felsen, an der Kesselkoppe im Riesengebirge Sendtner.

— *uncinata* Kaulf. Auf schattigen Felsen, auf der Schneekoppe und in den Schnee gruben Ludwig, Sendtner, weisse Wiese Funk.

— *Doniana* Sm. (*obtusa* Schwägr.) Auf Sandstein, Granit, im Riesengebirge in den Schnee gruben und um die Schneekoppe Ludwig, Sendtner, Göppert, Funk.

„ var. *sudetica* Schwägr. Ebenda.

„ — *bohemica* Brid.

— *ovata* W. M. Auf Felsen und Geröll in Gebirgsgegenden, bei Lieberwerda Pöch, auch bei Prag Presl.

Racomitrium Brid. *ellipticum* Br. Sch. (*Gümbelia* Hampe). Auf Felsen und Steinen.

— *aciculare* Brid. Auf Steinen und an Felsen in Gebirgsbächen.

„ var. *aquaticum* Pöch. Lotos 1851, pag. 177. (*Grimmia africana* W. Arn.? — *G. mamillaris* Pöch). Auf Granit bei Lieberwerda Pöch, am Hohenfall im Isergebirge Opiz.

— *protensum* A. Braun. An feuchten Felsen in Gebirgsgegenden, bei Lieberwerda Pöck.

— *sudeticum* Br. Sch. An Steinen und Felsen, an Gebirgsbächen.

- Racomitrium fasciculare* Brid. An feuchten Felsen in Gebirgsgegenden, im Riesengebirge bei Liebwerda Pöch, am Hohenfall im Isergebirge Opiz.
- *heterostichum* Brid. Auf Felsen und Blöcken.
 - *microcarpon* Brid. Auf Felsen und Steingeröllen, im Riesengebirge Hedw., bei Liebwerda Pöch.
 - *lanuginosum* Brid. Auf Steinen und Felsen in Wäldern und auf schattigen Plätzen, im Riesengebirge Hedwig.
 - *canescens* Brid. In trockenen Wäldern und auf unfruchtbaren Orten, gemein.
 - „ var. *ericoides* Brid. Im Isergebirge Opiz.

21. *Hedwigiaceae.*

- Hedwigia* Ehrh. *ciliata* Hedw. An Felsen und Steinen, gemein.
- „ var. *leucophaea* Br. Sch. Auf Kalkfelsen.
 - „ — *secunda* Br. Sch.
 - „ — *viridis* Rab.

22. *Ripariaceae.*

- Cinclidotus* Br. Sch. *fontinaloides* Pal. Beauv. An Steinen in Gebirgsbächen, in Teichen bei Pardubitz Opiz.

23. *Schistostegaceae.*

- Schistostega* Mohr. *osmundacea* W. M. Auf Sandsteinfelsen. Im Iser- und Riesengebirge Sendtner, Ludwig.

24. *Splachnaceae.*

- Dissodon* Grev. & W. Arn. *Frölichianus* Grev. Arn. sec. Opiz.
- Tayloria* Hook. *serrata* Br. Sch. Auf faulenden Pflanzen und Kuhmist in Gebirgsgegenden, im Riesengebirge Ludwig, Wiesenbaude Remer, Göppert, weisse Wiese Albertini.
- „ var. *flagellaris* Br. Sch. Im Riesengebirge Ludwig.
 - „ — *tenuis* Dicks. Im Riesen- und Erzgebirge bei Adersbach Sendtner.

- Tetraplodon* Br. Sch. *angustatus* Br. Sch. Auf Menschen- und Thierkoth, in der subalpinen Region der Sudeten Ludw.
- *mnioides* Br. Sch. Auf thierischen Excrementen in Gebirgsgegenden, bei Adersbach Sendtner, im Riesengebirge Krug.

- Splachnum* L., *sphaericum* Hedw. Auf Thierkoth in Gebirgsgegenden, Iserwiese Ludwig.

- *ampullaceum* L. In Sümpfen und Torfmooren, auf verwittertem thierischen Koth, bei Pocatek Pokorny, bei Hachtstein Neumann.

26. *Funariaceae.*

- Physcomitrium* Br. Sch. *sphaericum* Br. Sch. (*cechicum* Opiz?) Auf feuchtem Lehmboden, Schlamm, bei Prag Presl.

- Physcomitrium acuminatum* Br. Sch. Auf Schlamm an Flüssen, Teichen.
 — *pyriforme* Br. Sch. An Gräbenrändern, Ackerrainen, Wiesen.
Entosthodon Schwägr. *fascicularis* Schimp. Auf wüsten Aeckern,
 an Gräben, Bergabhängen z. B. bei Prag Opiz.
Funaria Schreb. *hygrometrica* Schreb. An Mauern, Felsen,
 Gräben, verlassenen Meilern, gemein.
 „ *var. tristis* Nees.

28. a. *Bryaceae.*

- Leptobryum* Schimp. *pyriforme* Schimp. (*Bryum* Hedw.). An
 schattigen Orten, Wiesen, Mauern, Felsen.
Webera Hedw. *elongata* Schwägr. (*Bryum* Diks.) An Hohlwegen,
 an Wegrändern in Gebirgstälern, bei Georgs-
 walde Neumann, im Isergebirge Pöch.
 „ *var. cylindricum* Pöch.
 — *longicolla* Hedw. (*Bryum* Sw.) An schattigen Orten in
 Gebirgsgegenden, bei Hohenfurth Nening.
 — *cruda* Schwägr. (*Bryum* Schub.). An Mauern, in Fels-
 ritzen, und sonst an schattigen Orten.
 — *nutans* Hedw. (*Bryum* Schreb.). Gemein.
 „ *var. subdenticulata* Brid.
 „ — *longiseta* Brid.
 — *annotina* Schwägr. (*Bryum* Hedw.). Auf Wiesen, in
 Hohlwegen, an Gräben, bei Georgswalde Neumann,
 Degwitz bei Prag Opiz.
 — *Ludwigii* Schimp. (*Bryum* Spr.) Auf verwittertem Granit
 und Glimmer, auf feuchter Erde, am Weisswasser und in
 den Schneeegruben im Riesengebirge Ludwig, im Iser-
 gebirge Pöch.
 — *carnea* Schimp. (*Bryum* L.). An Gräben, Anhöhen, Acker-
 Rainen, Bächen.
 — *albicans* Schimp. (*Bryum Wahlenbergii* Schwägr.). An
 Bächen, Quellen, Gräben, im Riesengebirge.
 „ *var. glacialis* Schleich. In der kleinen Schneeegrube
 im Riesengebirge Schulze.
Zieria Schimp. *julacea* Schimp. (*Bryum Zierii* Diks.). In Fels-
 ritzen an schattigen Orten, im Riesengebirge.
Bryum Dill. *inclinatum* Br. Sch. Auf Sand- und Moorboden, auf
 Anhöhen, an Baumwurzeln, im Isergebirge Pöch.
 — *bimum* Schreb. In Sümpfen, an feuchten Höhen und Felsen,
 bei Georgswalde Neumann, bei Schluckenau Karl.
 — *pallescens* Schwägr. An Mauern, Sandsteinfelsen in Ge-
 birgsgegenden, bei Teplitz Winkler, im Ries-
 engrunde Göppert, Sendtner.
 „ *var. boreale* Br. Sch. Kesselkoppe im Riesengebirge
 Sendtner.
 — *atropurpureum* W. M. An lehmigen und kiesigen Abhängen,
 Gruben.

- Bryum alpinum* L. An feuchten Felsen in Gebirgsgegenden.
- * — *cespiticum* L. An Mauern, Steinen, Dächern, auf der Erde, gemein.
- „ var. *gracilescens* Br. Sch. Auf Schlamm und feuchtem Sandboden.
- *Funkii* Schwägr. sec. Opiz.
- *argenteum* L. Auf Mauern, Dächern, Dämmen etc. gemein.
- „ var. *majus* Schwägr.
- *capillare* Hedw. In Wäldern, auf Baumwurzeln, Felsen und Steinen.
- *obconicum* Hornsch. Lieben bei Prag Opiz.
- *roseum* Schreb. In schattigen Laubwäldern.
- *pseudotriquetrum* Schwägr. In Sümpfen, an Bächen, im Isergebirge Pöch.
- *pallens* Sw. An Gräben, Bächen, feuchten Anhöhen, am Buchberg Opiz.
- „ var. *microstomum* Br. Sch. Im Riesengebirge Sendt.
- *Ducalii* Voit. Auf sumpfigen Wiesen bei Greifswalde Neumann.
- *turbinatum* Hedw. Auf feuchtem Sand-, Torf- und Moor-Boden, bei Georgswalde Neumann.
- Mnium* L. *cuspidatum* Hedw. In schattigen Wäldern und Gärten, an Felsen und Baumstämmen, gemein.
- *affine* Bland. In schattigen Laubwäldern, an Sumpfwiesen im Riesengebirge, im böhmisch-mährisch. Grenzgebirge Pokorny, bei Teplitz Winkler.
- „ var. *elatum* Br. Sch. im Riesengebirge Sendtner.
- *undulatum* Hedw. In schattigen Wäldern, Gräben, gemein.
- *rostratum* Schwägr. An schattigen Orten, selten, bei Johannisbad Milde.
- *hornum* Hedw. Auf Wald- und Moorboden, in schattigen Wäldern und Thälern, auch im Riesengebirge Sendt.
- *serratum* Brid. In Laubwäldern, bei Schluckenau Neum., bei Prag Opiz.
- *spinosum* Schwägr. In höhern Gebirgsgegenden in Wäldern, im Riesengebirge, im böhmisch-mährisch. Grenzgebirge Pokorny.
- *spinulosum* Br. Sch. In Wäldern auf der Erde, im böhm.-mährisch. Grenzgebirge Pokorny, bei Johannisbad Milde.
- *stellare* Hedw. In schattigen Wäldern, Schluchten, Hohlwegen, bei Tetschen Malinsky.
- *cinclidioides* Blytt. Auf sumpfigen Bergwiesen, bei Gottesgab Müller.
- *punctatum* Hedw. In feuchten Laubwäldern, an Gräben, Abhängen.
- Aulacomnium* Schwägr. *palustre* Schwägr. Auf Sumpfwiesen, bei Schluckenau Karl, im böhmisch-mährischen Grenzgebirge Pokorny, bei Georgswalde Neumann.

Aulacomnium androgynum Schwägr. An schattigen Orten und in feuchten Wäldern, an Baumwurzeln und Strunken, bei Nixdorf und Kleinskal Neumann, bei Pardubitz und Pleiswedel Opiz.

Paludella Ehrh. *squarrosa* Ehrh. Auf Sumpfwiesen bei Georgswalde Neumann, bei Stirin Sykora, Neuschloss bei Leippa Opiz.

28. b. *Meesiaceae*.

Meesia Hedw. *uliginosa* Hedw. Auf Sumpfwiesen in Gebirgsgegenden, bei Stirin Sykora.

— *longiseta* Hedw. Ebenda, bei Georgswalde Neumann, bei Stirin Sykora.

— *tristicha* Br. Sch. Auf Sumpfwiesen an der bairischen Grenze.

29. *Bartramiaceae*.

Bartramia Hedw. *ithyphylla* Brid. In Wäldern, Felsritzen, bei Lieberda Pösch, am Botzenberge Neumann, bei Pleiswedel Opiz.

— *pomiformis* Hedw. In feuchten Wäldern, an Hohlwegen, Felsen.

„ var. *crispa* Br. Sch. (*B. crispa* Sw.).

— *Halleriana* Hedw. Auf Felsen, im Riesengebirge, auch im Stern bei Prag Opiz.

— *Oederi* Sw. Auf feuchten Felsen in Gebirgsgegenden, St. Iwan Opiz, im Riesengebirge Göppert.

Philonotis Brid. *marchica* Brid. (*Bartramia* Schwägr.). Auf Aeckern, Sümpfen, Wiesen, Gräben, bei Czaslau, Königsaal Opiz.

— *fontana* Brid. (*Bartramia* Sw.) Auf Sumpfwiesen, an Bächen, Gräben, im Riesengrunde Sendtner.

„ var. *falcata* Brid.

31. *Polytrichaceae*.

Atrichum P. Beauv. *undulatum* P. B. (*Catharinea* Ehrh.) In Laubwäldern, Obstgärten, gemein.

„ var. *abbreviatum* Br. Sch.

— *angustatum* Br. Sch. (*Catharinea* Brid.). An lehmigen Hügeln, Bergabhängen.

„ var. *multisetum* Opiz.

— *tenellum* Br. Sch. In Torfmooren des böhmisch-mährisch. Grenzgebirges Pokorny.

Oligotrichum Dec. *hercynicum* Dec. (*Catharinea* Ehrh.). Auf thonigen und steinigen Boden im Erz- und Riesengebirge Tausch.

Pogonatum P. Beauv. *nanum* Brid. (*Politrichum* Hedw.). An Wegen, Gräben etc.

„ var. *longisetum* Hampe. Bei Prag Opiz.

- Pogonatum aloides* Brid. (*Polytrichum* Hedw.) In Schluchten, Hohlwegen, an Gräben.
 „ var. *laterale* Crom e.
 — *urnigerum* Brid. (*Polytrichum* L.). In Wäldern, Schluchten, Hohlwegen.
 — *alpinum* Brid. (*Polytrichum* L.). Im Riesengebirge, Iser-Gebirge Opiz.
 „ var. *arcticum* Wahl en b. Ebenda.
 „ — *campanulatum* Hornsch. Ebenda.
Polytrichum L. *sexangulare* Hoppe (*septentrionale* Sw.). Auf den höchsten Punkten der Sudeten Röhling, Göpp., Sendt.
 — *formosum* Hedw. Auf Walderde, in Torfboden.
 — *gracile* Menz. Auf Sumpf- und Torfwiesen.
 — *piliferum* Schreb. Auf Haideboden, gemein.
 — *juniperinum* Hedw. Auf Lehm- und Haideboden in Wäldern.
 „ var. *pumilum* Sendtner.
 — *strictum* Hedw. Auf sumpfigen Wiesen.
 — *commune* L. In feuchten Wäldern und auf Moorgrund, gemein.
 „ var. *perigionale* Mich.
 „ — *uliginosum* Hüben.

32. *Buxbaumiaceae*.

- Diphyscium* W. M. *foliosum* W. M. An Wegen, Gräben, in Hohlwegen in Wäldern.
Buxbaumia Hall. *aphylla* Hall. Auf Haideboden in Wäldern, am Eisenbahndamme bei Kolin V.
 — *indusiata* Brid. Auf moderndem Holze und Baumwurzeln in Gebirgsgegenden, bei Lieberwerda Pöch.

Tribus III. *Musci schistocarpi*.33. *Andraeaceae*.

- Andraea* L. *petrophila* Ehrh. (*rupestris* Hedw.). An schattigen Felsen in Gebirgsgegenden.
 „ var. *acuminata* Br. Sch. Bei Reichenberg Siegmund.
 ? — *alpina* Sm. sec. Opiz. (Die aus der Prager Tauschanstalt als solche erhaltenen Exemplare waren sämmtlich *A. petrophila*).
 ? — *rupestris* L. (*Rothii* W. M.) Im Riesengebirge Sendtner.

Ordo II. *Musci pleurocarpi*.34. *Fontinalaceae*.

- Fontinalis* Dill. *antipyretica* L. In Teichen. Brunnen, Bächen, gem.
 — *squamosa* Dill. Ebenda; im flachen Lande selten, bei Teplitz Winkler, im Riesengrunde Göppert.
 ? *Dichelyma* Myrin. *falcatum* Myrin. sec. Opiz. (Ob sie ausser an dem schon nach preuss. Schlesien gehörenden kleinen Teiche noch sonst wo im Riesengebirge vorkommt, ist mir nicht bekannt).

37. *Neckeraceae.*

- Neckera* Hedw. *pennata* Hedw. An Laubbäumen, feuchten Felsen in Gebirgsgegenden.
 — *crispa* Hedw. An Baumstämmen, Steinen, gemein.
 — *complanata* Schimp. (*Leskea* Hedw.). An Waldbäumen.
Omalia Brid. *trichomanoides* Br. Sch. (*Leskea* Hedw.). Auf Baumstämmen und Wurzeln, Steinen.

38. *Hookeriaceae.*

- Pterigophyllum* Brid. *lucens* Brid. (*Hookeria* Sm.). In Gebirgsgegenden, Bodenbach Malinsky, im Riesengebirge Hedw., im Elbgrunde Uechtritz.

40. *Orthotheciaceae.*

- Pyloisaea* Schimp. *polyantha* Schimp. (*Leskea* Hedw.). An Baumstämmen, gemein.
Omalothecium Schimp. *sericeum* Schimp. (*Leskea* Hedw.) An Laubbäumen, Felsen, Mauern, gemein.
 ? — *Philippeanum* Schimp. (*Hypnum* Spruce). Das Vorkommen dieses wegen seiner Aehnlichkeit mit dem vorigen leicht zu überschenden, in Oesterreich und Ober-Ungarn aufgefundenen Mooses in Böhmen dürfte kaum bezweifelt werden.
Orthothecium Schimp. *rufescens* Schimp. (*Hypnum* Dicks.). An Bächen in Gebirgsgegenden.
Platygyrium Schimp. *repens* Schimp. (*Leptohymerium* Rab.). An Baumstämmen und Wurzeln, an Dächern, in Wäldern, bei Teplitz Winkler, im Riesengebirge Ludwig.
Lescurea Schimp. *stricta* Schimp. (*Leptohymerium* Rab.). An Buchenstämmen und Aesten am Berge Jeschken Siegm., bei Schluckenau Karl, im Riesengebirge Ludwig.
Pterigynandium Hedw. *filiforme* Hedw. (*Leptohymerium* Hüben). An Steinen, Felsen, Buchenstämmen, bei Liebwerda Pöch, bei Rumburg Neumann, bei Teplitz Winkler, bei Stirin Sykora.
Climacium W. M. *dendroides* W. M. In feuchten Wäldern.

41. *Leucodontaceae.*

- Leucodon* Schwägr. *sciuroides* Schwägr. An Wald- und Feldbäumen, gemein.
Antitrichia Brid. *curtipendula* Brid. (*Anomodon* Hook. Tayl.). In Wäldern, an Bäumen, Felsen, Steinen.

42. *Leskeaceae.*

- Leskea* Hedw. *polycarpa* Hedw. (*paludosa* Brid.). An Baumstämmen und Wurzeln, an Bächen.
 — *nervosa* Myr. In Wäldern an Stämmen, an Felsen, in Schluchten, bei Budweis Jechl.
Anomodon Hook. Tayl. *longifolius* Hartm. (*Leskea* Rab.). Am Jeschken Siegmund.

Anomodon attenuatus Hartm. (*Leskea* Hedw.) In schattigen Laubwäldern, Schluchten, an Felsen, am Grunde von Baumstämmen.

— *reticulosus* Hook. Tayl. An Bäumen, Felsen, Steinen.

43. *Hypnoleskaceae*.

Pseudoleskea Schimp. *atrovirens* Schimp. (*Hypnum* Sm.). Im Riesengebirge in der Knieholzregion Hedw.

— *catenulata* Schimp. (*Hypnum* Brid.). An Felsen, Baumstämmen, im Riesengebirge.

Heterocladium Schimp. *dimorphum* Schimp. (*Hypnum* Brid.). Auf sandigem Thon- und Waldboden, in Bergwäldern, bei Teplitz Winkler.

— *heteropterum* Schimp. (*Hypnum* Spruce). An Felsen und Blöcken im Riesengebirge Sendtner.

Thuidium Schimp. *tamariscinum* Schimp. (*Hypnum* Hedw.). In Bergwäldern, auf Bergwiesen, an Baumwurzeln, Felsen.

— *delicatulum* Schimp. (*Hypn. recognitum* Hedw.). Ebenda.

— *abietinum* Schimp. (*Hypnum* L.). In Wäldern, auf Haiden, Dächern.

44. *Hypnaceae*.

Plagiothecium Schimp. *pulchellum* Schimp. (*Hypnum* Dicks.) In Felsritzen und Hohlwegen, an alten Stämmen, im Riesengebirge.

— *Mühlenbeckii* Br. Sch. (*Hypnum*). Auf Waldboden und an alten Stämmen, auf der Kesselkoppe im Riesengebirge.

— *silesiacum* Schimp. (*Hypnum* P. Beauv.). An alten Stämmen und auf der Erde in höheren Gebirgen, im Riesengebirge, bei Liebwerda Pösch.

— *denticulatum* Schimp. (*Hypnum* L.). In Wäldern, Schluchten, an Baumwurzeln und Stämmen, auch im Riesengebirge Sendtner.

— ⁿ var. *teretiuseulum* Sendt. Im Riesengebirge Sendt.
— *sylvaticum* Schimp. (*Hypnum* L.). In Wäldern, auf Waldsümpfen, auf Baumwurzeln und Stämmen, auch im Riesengebirge Sendtner.

— *undulatum* Schimp. (*Hypnum* L.). In Gebirgsgegenden in Wäldern, Thälern, Schluchten, am Jeschken Siegmund, am Hohenfall im Isergebirge Opiz.

Rhynchostegium Schimp. *confertum* Schimp. (*Hypnum* Dicks.). An Mauern bei Nixdorf Neumann.

— *murale* Schimp. (*Hypnum* Neck.) Auf schattigen Dächern, Mauern, Steinen, Felsen.

— *rusciforme* Schimp. (*Hypnum ruscifolium* Neck.) In Bächen und Gräben an Holz und Stein.

Thamnium Schimp. *alopecurum* Schimp. (*Hypnum* L.) In schattigen Orten, in Wäldern, Schluchten, auch im Riesengebirge Göppert.

- Eurhynchium* Schimp. *strigosum* Schimp. (*Hypnum* Hoffm.). In Wäldern, Schluchten, an alten Baumstämmen und Wurzeln, bei Teplitz Winkler, bei Adersbach Mild e.
- *striatum* Schimp. (*Hypnum* Schreb.). In feuchten Wäldern unter Gesträuch.
- *praelongum* Schimp. (*Hypnum* L.). Auf lockerem Waldboden, thonigen Aeckern, Baumwurzeln.
- „ var. *atrovirens* Brid. Bei NeuhoF Peyl.
- „ — *abbreviatum* Turn. (*Hypnum Schleicheri* im Riesengebirge Hedw.).
- *Stockesii* Schimp. (*Hypnum* Turn.). An schattigen Orten, selten, bei Prag Opiz.
- *Vaucheri* Schimp. (*Hypnum* Lesq.). sec. Opiz.
- *piliferum* Schimp. (*Hypnum* Schreb.). In Wäldern, an Gräben, Hohlwegen.
- Isothecium* Brid. *myurum* Brid. (*Hypnum curvatum* Sw.). In Wäldern und Thälern an Baumstämmen und Steinen.
- *mysuroides* Brid. (*Hypnum* L.) An alten Baumstämmen, Fels.
- Brachythecium* Schimp. *populeum* Schimp. (*Hypnum* Hedw.). An schattigen Orten, an Steinen, Felsen und Bäumen.
- *plumosum* Schimp. (*Hypnum* L.). In Gebirgsthälern und Schluchten an Baumstrunken, Steinen, an Bächen.
- *velutinum* Schimp. (*Hypnum* L.). Auf der Erde, an Steinen, Mauern, Baumstämmen, in Wäldern.
- *reflexum* Schimp. (*Hypnum* Starcke). Auf Steinen und alten Stämmen in Gebirgsgegenden; am Iserkamm.
- *Starckii* Schimp. (*Hypnum* Brid.). Auf Baumwurzeln, Stämmen, Steinen in Gebirgsgegenden, am Iserkamm in den Schneegruben im Isergebirge.
- *rutabulum* Schimp. (*Hypnum* L.). Auf Baumwurzeln, Felsen, Mauern, Steinen, in Gärten auf der Erde.
- „ var. *flavescens* Brid.
- *salebrosum* Schimp. (*Hypnum* Hoffm.). An Wurzeln, Stämmen, Mauern, auf der Erde, in Wäldern.
- *albicans* Schimp. (*Hypnum* Neck.). Auf Hügeln, Abhängen, z. B. bei Prag Kalmus.
- Camptotrichum* Schimp. *lutescens* Schimp. (*Hypnum* Huds.). Auf Lehmboden, Wiesen, Aeckern, Mauern, Dächern, in Wäldern, auch im Isergebirge Sendtner, im Riesengebirge Flotow.
- Amblystegium* Schimp. *subtile* Schimp. (*Leskea* Hedw.). An alten Baumwurzeln, Steinen und Holz.
- *serpens* Schimp. (*Hypnum* L.). An Bäumen, Mauern, Felsen, auf der Erde.
- „ var. *contextum* Brid.
- „ — *byssoides* Brid.
- *fluvatile* Schimp. (*Hypnum* L.) Auf Steinen und Holz an Bächen und Flüssen.

- Amblystegium riparium* Schimp. In Gräben, Brunnen, an Bächen, auf Steinen, Wurzeln, Holz.
- Limnobium* Schimp. *palustre* Schimp. (*Hypnum* L.) An Bächen und Flüssen, an Wähen auf Steinen und Holz.
- ? — *alpestre* Schimp. Kleiner Teich im Riesengebirge Sendt.
- *molle* Schimp. (*Hypnum* Dicks.). In Bächen im Riesengebirge.
- ? — *arcticum* Schimp. Am kleinen Teiche im Riesengebirge Sendtner.
- Hypnum* Dill. *Halleri* L. fil. Auf Steinen und Felsen im Riesengrunde Göppert, Sendtner.
- *polymorphum* Hook. Tayl. Auf Torf- und Waldboden, in Felsritzen, an Baumstämmen, bei Teplitz Wink.
- „ var. *β. chrysophyllum* Brid. Auf der Schneekoppe.
- *stellatum* Schreb. Auf Wiesen und Waldsümpfen.
- *incurvatum* Schrad. An Felsen, Steinen, Mauern, Bäumen, Baumwurzeln in Gebirgsgegenden.
- *pallescens* Schimp. An Baumstämmen und Wurzeln, Felsen und Steinen, im Riesengebirge sec. Milde.
- *fastigiatum* Brid. Auf Kalkgrund, am Grunde alter Bäume in gebirgigen Gegenden.
- *cupressiforme* L. An Bäumen, Steinen, Mauern, Dächern, gem.
- „ var. *filiforme* Brid.
- „ — *plumosum* Mart.
- „ — *lacunosum* Brid.
- ? — *callichroum* Brid. sec. Opiz. (Von Sendtner am kleinen Teiche im Riesengebirge, preussisch-schlesischen Antheils gefunden).
- *molluscum* Hedw. An schattigen Orten in Gebirgsgegenden, im Riesengebirge.
- *crista castrensis* L. In feuchten Laub- und Nadelwäldern, in Gebirgsgegenden.
- *uncinatum* Hedw. In Wäldern, sumpfigen Gebüsch, Gräben.
- „ var. *contiguum* Nees. An Stämmen und Aesten im Riesengebirge.
- *revolvens* Sw. (*aduncum* Rab.). In Sümpfen, auf Wiesen und Torfmooren, im Riesengebirge Nees.
- *fluitans* L. In Gräben, Pfützen, Sümpfen, Mooren, im böhmisch-mährischen Grenzgebirge Pokorny, bei Adersbach Göppert.
- *aduncum* Hedw. In Sümpfen, Mooren, auf Wiesen.
- *commutatum* Hedw. An Bächen, Flüssen, Wasserfällen, in Waldsümpfen, in Gebirgsgegenden, auch bei Slichow nächst Prag Opiz.
- *filicinum* L. In Sümpfen, an Gräben, bei Prag Opiz.
- *rugosum* Ehrh. An sonnigen Berg- und Felsabhängen.
- *pratense* Koch. Bei Prag Prevó, bei Teplitz Winkler, wohl auch anderwärts, doch übersehen.

- Hypnum scorpioides* L. In Sümpfen und Mooren.
 — *cordifolium* Hedw. Auf Sumpfwiesen, in stehenden Wassergräben, in Waldbächen.
 „ var. *fluitans* Hübn. Bei Nusle nächst Prag Opiz.
 — *sarmentosum* Wahlenb. (*trifarium* var. Rab.) Auf der weissen Wiese im Riesengebirge, und im Riesengrunde Sendtner.
 — *stramineum* Dicks. In Sümpfen, Mooren, Waldbächen, bei Teplitz Winkler.
 — *trifarium* W. M. Auf Sumpfwiesen im Riesengebirge.
 — *cuspidatum* L. Auf feuchten Wiesen und Plätzen, gemein.
 — *Schreberi* Willd. Auf Wiesen, in feuchten Wäldern, gem.
 — *purum* L. Ebenda, gemein.
 — *nitens* Schreb. Auf sumpfigen Wiesen und Mooren.
Hylocomium Schimp. *splendens* Schimp. (*Hypnum* Hedw.) In Wäldern, gemein.
 — *umbratum* Ehrh. (*Hypnum*), Isergebirge Opiz.
 — *bevirostrum* Schimp. (*Hypnum* Ehrh.) In feuchten Wäldern, in Gärten, an Baumwurzeln, Felsen.
 — *squarrosum* Schimp. (*Hypnum* L.) In Wäldern auf Wiesen, Grasplätzen, gemein.
 — *loreum* Schimp. (*Hypnum* L.) In feuchten Laubwäldern, Schluchten, besonders in Gebirgsgenden, Isergebirge Opiz.
 — *triquetrum* Schimp. (*Hypnum* L.) In Wäldern, Schluchten, auf Wiesen.
 Eperies, im August 1860.

Bemerkungen

über

Lathyrus latifolius und *L. sylvestris*.

Von Pfarrer Ch. Münch.

Herr J. Juratzka veröffentlicht in der Oesterr. botanischen Zeitschrift vom Jahre 1858, p. 390—392 Mittheilungen über *Lathyrus latifolius* und *sylvestris*; und zwar hinsichtlich ihrer Verbreitung zunächst in den Umgebungen von Wien, ihrer gegenseitig auscheidenden Kennzeichen, so wie der verschiedenen Benennungen und Varietäten, denen dieselben in neuerer Zeit unterworfen wurden.

Wir haben diese Mittheilungen mit besonderer Aufmerksamkeit gelesen, erlauben uns indessen, hier noch weitere Bemerkungen anzureihen und zwar namentlich deswegen, weil gegen die Ansicht Koch's und der meisten Autoren: Tenore (fl. nap. V. p. 102) die Echtheit des *Lathyrus latifolius* als Art bezweifelt, und Visiani so wie Bertoloni die auch in ihrer Tracht völlig verschiedenen *Lath. latif.* und *sylv.* in eine Art vereinigen; zugleich auch hierbei

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1860

Band/Volume: [010](#)

Autor(en)/Author(s): Veselsky Friedrich

Artikel/Article: [Verzeichniss der in Böhmen vorkommenden Laubmoose. 382-399](#)