

sen — gyanítja, ez meghatározás végett egyik tiroli rendtársának küldötte, a kinél azután ez a herbarium itt rekedt.

(Folytatása következik).

zen, eine neuere ihre lateinischen Benennungen; der Verfertiger war wahrscheinlich ein Benediktiner Mönch von Monte-Cassino, und wie es KERNER richtig vermutet, hat dieser dasselbe behufs Bestimmung einem seiner Tyroler Ordens-Brüder geschickt, bei welchem dann dieses Herbar zurückgeblieben ist.

(Fortsetzung folgt.)

Additamenta ad Floram bryologicam Hungariae.

Auctore: F. Matousek (Reichenberg).

I. Musci, in comitatu Pest collecti.

In pratis humidis prope Veresegyháza: *Marchantia polymorpha* L., *Amblystegium filicinum* DE NOT. et *Acrocladium cuspidatum* LINDB. (DEGEN.)

In aquis stagnantibus prope Budaörs: *Hypnum fluitans* L., copiose. (DEGEN.)

In monte Somlyó prope Fóth: *Tortella inclinata* LPRCHT., *Barbula fallax* HEDW., *Tortula ruralis* HEDW., c. fr., *Schistidium confertum* FUNCK et *apocarpum* BR. EUR. c. fr., *Grimmia pulvinata* SM., c. fr., *Encalypta vulgaris* HEDW. c. fr., *Orthotrichum anomalum* HEDW. c. fr., *Homalothecium sericeum* BR. EUR. (DEGEN.)

In monte Fehérhegy prope Boros-Jenő: *Tortula ruralis* HEDW. c. fr., *Grimmia ovata* WEBER M., *Hedwigia albicans* LINDB., *Racomitrium canescens* BRID. var. *ericoides* BR. EUR., *Leucodon sciuroides* SCHWGR. (DEGEN.)

In monte Pilishegy supra P.-Szántó: *Leucodon sciuroides* SCHWGR., *Orthotrichum leiocarpum* BR. EUR. c. fr. (DEGEN.)

In declivibus umbrosis montis Slanitzka versus Szt.-Ivány: *Mnium cuspidatum* HEDW. c. fr., *Bryum capillare* L. c. fr., *Tortula subulata* HEDW. c. fr. (DEGEN.)

Visegrad, in monte Várhegy: *Tortula subulata* HEDW. c. fr. (DEGEN et J. WAGNER 1895), *Hedwigia albicans* LINDB. var. *leucophaea* BR. EUR. c. fr., (DEGEN.)

In monte St.-Gerardi prope Budapest: *Orthotrichum anomalum* HEDW. c. fr. (DEGEN.)

In monte Mátyáshegy prope Budam: *Tortula muralis* HEDW. c. fr. (DEGEN.)

In silvis prope Szt.-Endre: *Amblystegium serpens* BR. EUR. c. fr. (DEGEN.)

In monte Steinriegelberg prope Üröm: *Polytrichum piliferum* SCHREB. c. fr. (DEGEN).

Svábhegy prope Budam: *Madotheca platyphylla* DUM. (J. WAGNER 1891).

II. Musci in comitatu Krassó-Szörény collecti.

Mons Domugled: *Madotheca platyphylla* DUM. (DEGEN), *Pogonatum urnigerum* P. B. et *P. aloides* P. B. (KNEUCKER), *Dicranella heteromalla* SCHIMP. c. fr. (KNEUCKER).

Inter Mehadiam et thermas Herkulis: *Madotheca platyphylla* DUM. in consortio *Anomodontis attenuati*, *Encalypta contorta* LDBG. (SCHIERL).

In monte Csories ad thermas Herkulis: *Pogonatum aloides* P. B. c. fr. (DEGEN), *Polytrichum formosum* HEDW. (DEGEN), *Anomodon viticulosus* H. et TAYL. (DEGEN.)

Apud thermas Herkulis: *Polytrichum piliferum* SCHREB. (SCHIERL), *Bryum capillare* L. c. fr., *Mnium cuspidatum* LEYS. c. fr., *Dicranum scoparium* HEDW. c. fr. in consortio *Jungermanniae quinque-dentatae* WEB., *Tortella tortuosa* LPRCHT., *Encalypta contorta* LINDBG., *Brachythecium glareosum* BR. EUR. et *Br. populeum* BR. EUR., *Isothecium myurum* BRID., *Amblystegium serpens* BR. EUR. c. fr. (THAISZ).

In valle Csernae: *Schistidium apocarpum* BR. EUR. c. fr., *Hylocomium splendens* BR. EUR. (DEGEN).

In monte Hunka-Kamena apud thermas Herkulis: *Dicranum scoparium* HEDW., c. fr., *Mnium cuspidatum* LEYS. c. fr., *Plagiothecium silesiacum* BR. EUR. c. fr., *Brachythecium rutabulum* BR. EUR. (THAISZ).

In monte Seseminu: *Amblystegium Juratzkanum* SCHIMP. c. fr. (THAISZ).

In monte Suskuluj: *Mnium cuspidatum* LEYS. c. fr. (THAISZ).

In monte Cicelo vecu et in silva „Carpin“ prope pagum Globureu: *Polytrichum formosum* HEDW. c. fr. (THAISZ).

In monte Arsana prope pagum Globureu: *Philonotis calcarea* SCHIMP. c. fr., et masc., cum *Acrocladio cuspidato*, *Pogonatum aloides* P. B. c. fr. (THAISZ).

In monte Olymp ad Orsovam: *Pogonatum urnigerum* P. B. c. fr., *Polytrichum formosum* HEDW. cum *Eurhynchio Swartzii* CURN. (THAISZ).

In saxosis vallis Krivica ad Orsovam: *Pogonatum aloides* P. B. et *P. urnigerum* P. B. c. fr., *Polytrichum formosum* HEDW. (DEGEN).

In viis apud Orsova versus Ada-Kaleh: *Acrocladium cuspidatum* LDBG. (SCHIERL).

In saxosis vallis Kazan prope Orsovam: *Hymenostomum tortile* BR. EUR. (cum *Schistidio apocarpo* c. fr.) [DEGEN 1894.]

III. Musci in comitatu Zólyom collecti.

Skalka prope Beszterezebánya ad cortices arborum: *Blepharostoma trichophyllum* DUM. (ALEX. MÁRKUS 1866).

Ostrivreh prope Beszterezebánya: *Radula complanata* DUM. cum sporog., *Frullania dilatata*, c. spor. (ALEX. MÁRKUS 1866).

In valle Laskow: *Bryum pseudotriquetrum* SCHWGR. c. fr. (A. MÁRKUS 1866).

Inter Zólyom et Liptó, in silvis apud Korytnica et in alpe Prasiwa: *Hylocomium splendens* BR. EUR. c. fr. (A. MÁRKUS 1865).

IV. Musci in comitatu Turócz collecti.

Montes prope Blatnica: *Diphyscium sessile* LINDB. c. fr. (D. SCHIERL).

V. Musci in comitatu Fehér collecti.

Meleghegy prope Nadap: *Bryum capillare* L., *Brachythecium retintinum* BR. EUR. (DEGEN).

Apró közlemények. — Kleine Mitteilungen.

A *Schoenus ferrugineus* L. egy új termőhelye Magyarországon.

A *Schoenus ferrugineus* hazánk egyik legritkább sásféléje. Pozsonymegyei (REUSS) előfordulási helyét NEILREICH (Aufz. 41) kétségbe vonja, bár ott valószínűleg előfordul, ezen kívül eddig csakis a fertőtavi (RAUSCHER) továbbá a horvátországi (moosaras réteken Božakovina mellett szedte SCHLOSSER, egy példája KÜMMERLE dr. úr szíves értesítése szerint megvan a nemzeti múzeum növénygyűjteményében) termőhelye biztos.

WETSCHKY MIKSA guadani-földi (Porosz-Szilézia) gyógy-szerész úr, a kinek a *Scirpus alpinus* felfedezését is köszönhetjük, 1899. év július hó 13-án

Ein neuer Standort von *Schoenus ferrugineus* L. in Ungarn.

Schoenus ferrugineus gehört zu den seltensten Cyperaceen unseres Landes, ausser dem von NEILREICH (Aufz. p. 41) angezweifelten, doch nicht unwahrscheinlichen Vorkommen im Presburger Comitate (REUSS), ist er sicher nur noch vom Neusiedlersee (RAUSCHER), ferner aus Croatien (Sumpfwiesen bei Božakovina [SCHLOSSER] bekannt. Ein SCHLOSSER'sches Exemplar liegt nach gef. Mitteilung Dr. KÜMMERLE's im Herbar des ungar. Nationalmuseums.

Herr Apoth. MAX WETSCHKY, dem unser Land u. A. die Entdeckung von *Scirpus alpinus* zu verdanken hat, entdeckte am 13. Juli 1899 den *Schoenus*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ungarische Botanische Blätter](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Matouschek Ferencz [Franz]

Artikel/Article: [Additamenta ad Floram bryologicam Hungariae. 94-96](#)