

## Adatok Magyarország mohflórájához.

### Beiträge zur Moosflora Ungarns.

Irta  
Von: Dr. Boros Adám (Budapest).

Herr Prof. Schiffner (Wien) hatte die Güte meine in Mittel- und Westungarn gesammelten Lebermoose, Herr Hofrat Baumgartner (Wien) aber einen Teil der Laubmoose zu determinieren. Sie mögen für ihre Bemühungen auch an dieser Stelle meinen innigsten Dank entgegennehmen.

Von meinen Laubmoosen — die in meinen anderen Abhandlungen mitgeteilten ausgenommen — wurden bloss jene aufgearbeitet, welche von einigen vom pflanzengeographischen Standpunkte aus interessanten Gebieten, hauptsächlich von einigen Stellen der Tiefebene, vom Bükk-Gebirge, vom Nagyszál-Berge bei Vác und aus dem Gebirge bei Kőszeg herkommen. — Die interessanteren Daten des aufgearbeiteten Materials sind die folgenden.

#### Hepaticae.

*Riccia Bischoffii* Hüb. n. Komit. Baranya: auf dem Berge Harsányi-hegy (März.) — *R. ciliata* Hoffm. K. Sopron: bei Iván (April.) — *R. intumescens* (Bisch.) Heeg. K. Esztergom: auf dem Berge Prédikálószték bei Dömös (April.) — *R. bifurca* Hoffm. K. Sopron: bei Iván u. Sajtoskál (April.) — *R. glauca* L. Theiss-Ufer bei Szolnok (März.) — *var. subinermis* (Lindb.) Warnst. K. Szatmár: bei Tiborszállás (Sept.) — *R. sorocarpa* Bisch. K. Sopron: bei Iván u. Sajtoskál (April.), K. Esztergom: auf dem Berge Prédikálószték bei Dömös (April.), K. Baranya: auf dem Berge Harsányi-hegy (März.) — *R. crystallina* L. K. Pest: Kiskunhalas (Aug.), K. Békés: Gyulavári (Juni.), K. Abauj-T.: Bódvaszilás (Juni.) — *var. angustior* Lindb. K. Szabolcs: zw. Pirice u. Nyirpilis (30. Juni.) — *Fimbriaria fragrans* (Schleich.) Nees. K. Baranya: auf dem Berge Harsányi-h. bei Nagyarsány mit *Tessellinia pyramidata* (Raddi) Dum., *Ricciën*, etz. — *Reboulia hemisphaerica* (L.) Raddi K. Pest: Nagyszál bei Vác, K. Baranya: Harsányi-hegy. — *Grimaldia fragrans* (Balb.) Corda K. Baranya: Harsányi-h., K. Esztergom: Prédikálószték bei Dömös. — *Metzgeria conjugata* Lindb. K. Borsod: zw. Diósgyőr u. Hámor, K. Vas: am Pálkút bei Léka, zw. Hámortó u. Rőtfalva, K. Sopron: Dérföld, K. Baranya: Zengő bei Pécsvárad, K. Pest: Apátkútivölgy bei Visegrád, bei Máriaremete. — *M. pubescens* (Schrk.) Raddi K. Borsod: Örvénykő, Csipkésut u. Szinvaforrás im Bükkgebirge. — *Nardia crenulata* (Sm.) Lindb. *var. gracillima*

(Sm.) Hooker K. Vas: Zeiger u. Hétforrás bei Kőszeg. — *Sphenolobus exsectus* (Schmid.) Stephani. K. Vas: Zeiger bei Kőszeg. — *Lophozia barbata* (Schmid.) Dum. K. Borsod: Örvénykő u. Jávorhegy im Bükkgebirge, K. Pest: Nagyszál bei Vác, K. Heves: Kékes im Mátragebirge; K. Esztergom: Prédikálószték bei Dömös [f. aliqu. ad *L. Bauerianum* Schiffn. accedens] — *L. Mülleri* (Nees) Dum. K. Borsod: Szinvaforrás im Bükkgebirge. — *Lophocolea cuspidata* Limpr. C. Vas: zw. Olad u. Sé. — *L. heterophylla* (Schr.) Dum. C. Heves: Kékes im Mátragebirge, C. Pest: Kamaraerdő bei Budapest. — *Chiloscyphus polyanthus* (L.) Corda K. Pest: Bucsinavölgy bei Szentendre mit *Haplozia crenulata* (conf. Deg. MBL. 1922 28.) — *Cephalozia bicuspidata* (L.) Dum. K. Vas: Pálkút bei Léka. — *C. Starckeii* (Funck.) Schiffn. K. Esztergom: Prédikálószték bei Dömös. — *Kantia trichomanis* (L.) S. F. Gray. K. Vas: Pálkút bei Léka, Zeiger bei Kőszeg. — *K. fissa* (L.) Schiffn. K. Vas: Pálkút bei Léka, Zeiger bei Kőszeg. — *Bazzania trilobata* (L.) Gray. K. Vas: Pálkút bei Léka, Zeiger bei Kőszeg. — *Lepidozia reptans* (L.) Dum. K. Vas: Zeiger bei Kőszeg, zw. Hámortó u. Rőtfa. — *Blepharostoma trichophyllum* (L.) Dum. Pálkút bei Léka, Zeiger bei Kőszeg, zw. Hámortó u. Rőtfa. — *Trichocolea tomentella* (Ehrh.) Dum. K. Vas u. Steiermark: zw. Pinkafő u. Ehrensachsen. — *Diplophyllum albicans* (L.) Dum. K. Vas: Zeiger bei Kőszeg. — *Scapania nemorosa* Dum. K. Vas: Pálkút bei Léka, Zeiger bei Kőszeg, zw. Pinkafő u. Árokszállás. — *Sc. curta* (Martius) Dum. K. Vas: Zeiger bei Kőszeg, zw. Hámortó u. Rőtfa. — *Lejeunea serpyllifolia* Lib. K. Heves: Szarvaskő.

### Musci.

*Dicranella varia* (Hedw.) Schimp. var. *callistomum* (Dicks.) B. E. K. Pest: Ráckeve. — *Dicranum undulatum* Ehrh. K. Vas: Borostyánkő, zw. Pinkafő u. Árokszállás, K. Győr: Győrszentiván. [Es kommt sowohl hier, wie im Kom. Somogy (S. 22.) u. auf dem Marchfeld (MBL. 1923: 26., 53., nicht im Alnetum!), im Kiefernwalde vor!] — *D. Bonjeani* de Not. K. Borsod: Jávorkút im Bükkgebirge. — *D. Mühlenbeckii* B. E. K. Heves: Nagyalya im Mátragebirge, K. Borsod: Szentléleki romok im Bükkgebirge, K. Pest: Csókás-erdő bei Nagykőrös u. Nagyerdő bei Pusztavacs. [Sein Herabsteigen auf die Tiefebene ist merkwürdig, da es auf der norddeutschen Ebene fehlt (Limpr. I. 356.) Sein nächster, verhältnismässig niedriger Standort ist am Dobogókő (Boros, BK. 1920 39.)] — *D. viride* (Sull. et Lesq.) Lindb. K. Borsod: Sárosvölgy bei Hámor. — *Leucobryum glaucum* (L.) Schimp. K. Vas: häufig in der Berggegend bei Kőszeg: Borostyánkő, zw. Alsólő u. Tarcsafürdő, Pálkút bei Léka, Királyvölgy u. Zeiger (c. fr.!) bei Kőszeg, zw. Hámortó u. Rőtfa, zw. Pinkafő u. Árokszállás, K. Sopron: Lampel-Graben bei Dérföld. — *Fissidens adiantoides* (L.)

Hedw. K. Pest: Veresegyházi-tó bei Veresegyház. — *Ditrichum flexicaule* (Schleich) Hampe K. Győr: Györszentiván. — *Didymodon rubellus* (Hoffm.) B. E. K. Hajdú: Haláp bei Debrecen (Eisenbahndamm), K. Borsod. Bélkö bei Bélapátfalva, zw. Diósgyőr u. Ujhuta. — *D. cordatus* Jur. K. Bács-B.: Bácsstopolya (leg. Kocsis, eingemischt in Fl. Hung. Ex. No. 529.) — *Tortella inclinata* (Hedw. f.) Limpr. Sehr vorbereitet auf der Tiefebene. K. Pest: Csepel-Insel bei Szilágyitelep u. Soroksár, Lőportárdülő bei Vác, Száraz-erdő bei Kakucs, zw. Ócsa u. Alsópakony, zw. Kiskunhalas u. Jánoshalma, Örkény-tábor, Borovicska-erdő bei Tatárszentgyörgy, Szentendrei-sziget bei Horány, K. Győr: Györszentiván, K. Veszprém: Siófok. — *T. tortuosa* (L.) Limpr. Seltener auf der Tiefebene. K. Pest: Vasad, Lőportár bei Vác, Csepel-Insel bei Soroksár. — *Pleurochaete squarrosa* (Brid.) Lindb. Sehr verbreitet auf der Tiefebene (BK. 1921: 125., MBL. 1921: 24) K. Pest: zw. Kiskunhalas u. Jánoshalma, Nagynyir bei Kecskemét, Csengőd, Sarlósár, Peszéradacs, Csókáserdő bei Nagykörös, Csepel-Insel bei Soroksár, Lőportár-dülő bei Vác, Tápiószecső, K. Győr: Györszentiván, K. Békés: zw. Kétegyháza u. Ujkigyós; K. Zala: Kisörsi-hegy bei Badacsonytomaj, K. Baranya: Mecsek bei Pécs, Harsányi-hegy bei Nagyarsány, K. Abauj-Torna: Tornanádaska; usw. — *Tortula subulata* (L.) Hedw. K. Pest: Nagynyir bei Kecskemét, Pálfája bei Nagykörös. — *var. angusta* (Wils.) Limpr. K. Pest: Nagyszál bei Vác, K. Heves: Egerbakta. — *T. Mülleri* (Bruch.) Wils. K. Baranya: auf dem Berge Harsányi-hegy bei Nagyarsány. [Meines Wissens nach der erste Standort ausserhalb des Küstenlandes, umso mehr interessant, als der Berg Harsányi-hegy ein auffallend reicher Fundort von mediterranen Elementen ist, so auch von *Colchicum hungaricum* Jka. u. a. *Tortula Mülleri* gehört ohne Zweifel zu jenen Elementen, die Borbás (Balaton fl. S. 232.) sehr richtig als aus jener Zeit herrührend annimmt, als die Mittel- u. Transdanubischen Berge die Inseln des tertiären Meeres waren. Die mediterranen Pflanzen stiegen von diesen Anhöhen auf die niedrigeren Gebiete unseres Vaterlandes herunter, ebenso wie es Borb. von den Steppe-Elementen schon früher festgestellt hatte. Die Flora unserer Tiefebene weist deswegen immer mit der Flora des umgebenden Berggebiet eine enge Verknüpfung auf. (S. auch S. 14.)] — *Rhacomitrium canescens* (Weis) Brid. K. Szatmár: Bodvai-erdő bei Vállaj. [Graebner's „Die Heide Norddeutsch.“ (1901. S. 279.) teilt es von der Tiefebene (Csepelinsel) mit. Györffy erwähnt (MBL. 1920: 29.) diese Angabe nicht.] — *Cinclidotus danubicus* Schiffn. et Bgtner K. Esztergom: an im Donaubette ruhenden Steinblöcken zw. Piszke u. Látatlan mit *C. fontinaloides* (Hedw.) P. Beauv., *C. riparius* (Host.) Arn., *Schistidium apocarpum* (L.) B. E. u. *Didymodon ridigulus* Hedw. — *Encalypta vulgaris* (Hedw.) Hoffm. K. Pest: Lőportárdülő bei Vác (Sandhügeln.) — *Physcomitrium eurystomum* (Ludw.) Brid. K.

Szatmár: Csonkás-erdő bei Nyirvasvári. [conf. Gyffy. MBL. 1906: 349., Deg. 1922: 27.] — *Bryum Duvalii* Voit. K. Borsod: Jávorkút im Bükkgebirge. — *Rhodobryum roseum* (Weis) Limpr. K. Pest: Csepelinsel bei Soroksár, K. Szabolcs: Bátorliget bei Nyirbátor, Gútpusztá bei Nyirmártonfalva. — *Aulacomnium palustre* (L.) Schwgr. K. Borsod: Szentléleki romok im Bükkgebirge. — *Bartramia pomiformis* (L.) Hedw. K. Baranya: Jakabhegy bei Pécs. — *Plagiopus Oederi* (Gunn.) Limpr. K. Borsod: Jávorhegy u. Szinvaforrás im Bükkgebirge. — *Philonotis calcarea* (B. E.) Schmp. K. Pest: am Rákos-Bache bei Isaszeg (conf. Boros, BK. 1920 39.) — *P. fontana* (L.) Brid. K. Borsod: Jávorkút im Bükkgebirge mit den Vorigen. — *Pogonatum aloides* (Hedw.) P. Beauv. K. Borsod: zw. Ujhuta u. Óhuta. — *Polytrichum formosum* Hedw. K. Szatmár: Bodvai-erdő bei Vállaj, K. Pest: Oszoly-hegy bei Pomáz. — *P. piliferum* Schreb. K. Fehér: Meleg-hegy pr. Nadap. — *P. juniperinum* Wild. K. Pest: Nagyerdő bei Pusztavacs, K. Szabolcs: Bátorliget bei Nyirbátor. — *Diphyscium sessile* (Schmid) Lindb. K. Vas: Pálkút bei Léka, Királyvölgy u. Zeiger bei Kőszeg.

*Neckera Besseri* (Lob.) Jur. K. Baranya: Orfű, K. Borsod: Csipkés-kút u. Szinvaforrás im Bükkgebirge, K. Pest: Pilishegy bei Pilisszentkereszt u. Hárshegy bei Budapest. — *Homalia trichomanoides* (Schreb.) B. E. K. Békés: am Elővizcsatorna zw. Békéscsaba u. Doboz, K. Fehér: Nadap, K. Vas: zw. Olad u. Sé, K. Pest: Fazekashegy bei Budapest, K. Hont: Nagyinóc pr. Szokolya. — *Leskea catenulata* (Brid.) Mitt. K. Pest: Nagyszál bei Vác. — *Thuidium recognitum* (Hedw.) Lindb. K. Győr: Győrszentiván, K. Heves: Egerbakta. — *Homalothecium Philippeanum* (Spruce) B. E. K. Pest: Nagyszál bei Vác. — *Thamnium alopecurum* (L.) B. E. K. Baranya: Orfű, K. Pest: Apátkúti-völgy bei Visegrád. (c. fr.) — *Cratoneurum commutatum* (Hedw.) Loeske K. Pest: Kalkhaltige quellige Stellen am Donauufer oberhalb Vác mit *Didymodon tophaceus* (MBL. 1922: 71.) — *Calliergon giganteum* (Schimp.) Kindb. K. Pest: Veresegyházi-tó bei Veresegyház. — *Hylocomium splendens* (Dill.) B. E. K. Győr: Győrszentiván (s. auch S. 7.) — *H. Schreberi* (Willd.) De Not. K. Szatmár: Bodvai-erdő bei Vállaj. — *Rhytidiadelphus triquetrus* (L.) Warnst. K. Szatmár: Bodvai-erdő bei Vállaj, K. Győr: Győrszentiván:

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1924

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): Ádám Borors

Artikel/Article: [Beiträge zur Moosflora Ungarns 77-80](#)