

A 48-ik közleményben a szerző felsorolja azokat a gombákat, amelyeket D e g e n Á r p á d különböző helyeken gyűjtött. A Velebit-hegység gombái itt nem szerepelnek, mert azok másutt fognak megjelenni.

A 49-ik közleményben a szerző kimutatja, hogy a „*Phyllosticta sabalicola Szabó*“ nem más, mint *Anthostomella sphærotheca Earle*, amelyet azonban a *Phaeochora* v. H. génuszba kell áttenni.

Az 50-ik közlemény egy új génusznak, a *Plectophomella*-nak leírását tartalmazza, amelybe a fagyöngy levelének egy gombája tartozik, amely valószínűleg azonos a *Phyllosticta visci Sacc.*-al.

Az 51-ik közlemény a *Linum austriacum* kórójának egyik új gombájának leírását foglalja magában.

Az 52-ik közlemény a Hazslinszky-féle *Phoma harmaiae*-nak leírását adja. A szerző ezt a gombát a *Sclerophomella* génuszba helyezi.

Az 53-ik közleményben a Hazslinszky-féle *Phoma Scopolinae*-t a *Phomopsis dulcamarae*-val azonosítja.

Az 54-ik közlemény a Hazslinszky-féle *Phoma Hibisci*-t a *Phomopsis malvacearum*-mal azonosítja. A szerző leírja e gomba tűalakú konidiumait, amelyeket eddig nem ismertek.

Az ábrák a szövegben leírt új és kritikus gombákat ábrázolják.

Újabb adatok Debreczen növényzetének ismeretéhez.

Neuere Beiträge zur Kenntnis der Flora von Debreczen.

Irta : } Rapaics Raymund.
Von : }

1922. év nyarán W a g n e r J á n o s, egy évvel előbb pedig J á v o r k a S á n d o r botanizáltak a debreczeni homokterületen, minek eredményeként jelentékeny mértékben gyarapodtak e terület flórájára vonatkozó ismereteink. Adatok közlésével fentirottat bízták meg s e ez alkalomból néhány, eddig még napvilágot nem látott adatomat én is közzé teszem.

Equisetum limosum L. a halápi lápban. (J á v o r k a).

E. hicmale L. f. Moorei New man sivár homokbuckán Halápon (J á v o r k a).

Quercus Robur L. f. pilosa Schur erdőben Halápon (J á v o r k a).

Polygonum Kitaibelianum S adl. száraz homokmezőn (W a g n e r).

Euphorbia exigua L. tarlóban Halápon (W a g n e r).

E. villosa W. K. f. glabra W i e s b. a halápi lápban (J á v o r k a).

Amarantus albus L. vasuti töltésen Nagycserén (W a g n e r).

Melandryum noctiflorum L. a Nagyerdőben (W a g n e r).

Geranium divaricatum E hr h. erdőszélen Pallagon.

Sium latifolium L. a halápi lápban (J á v o r k a).

Cynoglossum hungaricum Simk. homokmezőn Halápon (Jávorka).

Solanum alatum M nch. Pallagon kerítés mellett (Wagner).

Digitalis ambigua Mu rr. erdőszélen Halápon (Jávorka).

Melampyrum silesiacum Ronniger var. *debreceniensis* Soó differt a typo foliis caulinis anguste-lanceolatis longe acuminatis, bracteis foliaceis viridibus angustioribus. A homokterület erdeiben a Nagyerdőtől Halápig gyakori. Kitaibel (Rel. p. 41) debreceni és egyéb nyírségi *M. silvaticum*-a, melyet én *M. pratense* névvel vettem fel Debreczen flórájáról szóló főközleményembe (Erd. Kisérl. 1916, p. 57) minden bizonnyal ezt az alakot jelenti.

Marrubium remotum Kit. homokmezőn Halápon (Wagner).

Inula hirta L. erdőszélen Halápon (Wagner).

I. rigida Döll. ugyanott a szőlők között (Wagner).

Solidago virga-aurea L. erdővágásban a Nagyerdőben.

Centaurea pseudorhenana Gugl. homokmezőn Halápon (Wagner).

C. spinulosa Roch. f. *hajdonicalis* I. Wagner differt a typo et a f. *curtispina* Gugl. appendicibus squamarum spinula perfecte destitutis, homokmezőn Halápon (Wagner).

Hypochoeris radicata L. réten Halápon (Jávorka).

Calamagrostis neglecta (Ehrh.) a halápi lápban (Jávorka).

Avenastrum pratense L. közeledik a *subdecurrens* Borb. felé, réten Halápon (Jávorka).

Poa palustris L. a halápi lápban (Jávorka).

Plantae novae albanicae II.

Irta: } S. Jávorka (Budapest).
Von: }

1. Rosa Jávorkae Deg. n. sp.

E sect. „*Tomentosae*“ Déségl. Catal. rais. 1877 294 B. —

Villosae Crép. („*Pomiferae*“ Déségl. l. c. 320). — „*Caninae*“

2. *Vestitae* R. Kell. ap. Aschers. et Gr. Syn. VI. 1. 1900. 63.

Frutex mediocris axi recta, *ramis* extus cortice griseo-viola-ceo-brunnescente obtectis, *vetustis* et *junioribus puberulis*, aculeis e basi anguste-elliptica rectis, sat longis (6—7 mm.) stramineis saepe geminatis armatis, *stipulis* sursum dilatatis utrinque puberulis, eglandulosis, apice oblique truncatis, auriculis acutis divergentibus, dorso inermibus, margine breviter pilosis, et glanduloso-ciliatis, *petiolis* in parte inferiore inermibus, eglandulosis, tenuiter tomentosis, *foliis* trijugis; *foliolis* griseo-viridibus ovatis vel ovato-ellipticis, basi rotundatis, apice breviter acutatis, *simpliciter serratis*, dentibus inferioribus hinc-inde glandula auctis, apice paulo callosis, lamina utrinque. sed subtus ad nervos densius pilosa,

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1922

Band/Volume: [21](#)

Autor(en)/Author(s): Raymund Rapaics

Artikel/Article: [Neuere Beiträge zur Kenntnis der Flora von
Debreczen 16-17](#)