

## A hazai flórának egy új keverékfaja.

### Über eine neue Bastardpflanze Ungarns.

Irta : } Dr. JÁVORKA Sándor (Budapest).  
Von : }

**Rumex Gombae (*confertus* × *Patientia*) BIHARI, hybr. nova.**  
Medium inter parentes tenet, nunc ad *R. confertum* WILLD., mox ad *R. Patientiam* accedit. Folia margine plerumque undulata et crispula, foliis inferioribus latius ac in *R. Patientia* cordatis, nunquam glaberimis, subtus semper hinc inde, rarius densius, saltem ad venas papilloso-puberulis, quae nota *R. confertum* revocat. Tepalis interioribus nunc latitudine longioribus (ut in *R. Patientia*), medio plerumque callosis, nunc longitudine parum latioribus, ergo illis *R. conferti* similiорibus. Flores ex parte steriles, in aliis speciminibus fertiles.

Crescit inter parentes praecipue in comitatu Borsod, ubi cl. J. BUDAI, scrutator florae illius comitatus indefessus in speciminiibus permultis detexit, e. q. ad opp. Miskolez mense Junio et Julio anni 1914 et 1915, ad pag. Tapoleza anno 1914, in montibus «Bükkhegység»: in valle «Királykút völgye» versus «Felső forrás» 10 Jul. 1916. - Cl. JULIUS BIHARI, scrutator generis *Rumicis*, hanc speciem hybridam etiam in exemplaribus in montibus Verseciensibus (comit. Temes) anno 1891 a cl. ALADÁR RICHTER lectis et in herb. Musei Nat. Hungarici asservatis, necnon in exemplaribus ad opp. Nagyszében (comit. Szében) 20 Jun. 1895 ab ill. ERNESTO CSIKI et 29. Maii a. 1905 a beato JOSEPHO BARTH lectis agnovit.

A hazinkból újabban fölfedezett, keleteurópai és szibériai honosságú *Rumex confertus* WILLD.-ről föltéhető volt, hogy ott, ahol seregesen, más fajok társaságában terem, ezekkel hybrideket is fog alkotni. BUDAI JOZSEF tanár, Borsod vármegye flórájának hangyaszorgalmú kutatója, aki a *Rumex confertus*-t ebből a szempontból figyelte, a már régebben leközölt két hybridjén kívül<sup>1)</sup> éles szemével ezt a *R. Patientia*-val való, eddig le nem írt hybridjét is megtalálta, még pedig számos helyen és ügy a *R. confertus*-hoz, mint a *R. Patientia*-hoz közeledő alakokban. BIHARI GYULA tanár, aki *Rumex* tanulmányai közben a *R. confertus* × *Patientia* hybridet a M. Nemzeti Múzeum herbáriumában behatóan tanulmányozta ezt a hybridet egy verseczi és két nagyszebeni *Rumex* példányon is fölismerte. Hogy megfigyelése helyes volt, azt az a körülmény is igazolja, hogy utóbb, rendezés közben a

<sup>1)</sup> Lásd Magy. Bot. Lapok XIII. (1914.) 316. old.

tipikus *R. confertus* is előkerült Nagyszeben fűzeseiből, ahol 1900-ban SIMONKAI LÁJOS szedte *R. Patientia* néven.

Mivel a *R. confertus* × *Patientia* kombináció a szakirodalomban még nincsen leírva, BIHARI GYULA szaktársunk a növény felfedezőjével, BUDAI JÓZSEF-fel egyetértve, ezt a hybridet boldogult dr. GOMBA KÁROLY-ról, a harcztéren hősi halált halt, a legszebb reményekre jogosító fiatal szaktársunkról nevezte el. A háború azonban — mely alatt mindenügy katonai szolgálatot teljesít — megakadályozta őt abban, hogy ennek a hybridnek leírását közre is adja, az ó felszólítására ezt a publikációt én adom közre.

---

### Megjegyzések néhány keleti növényfajról.

#### Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten.

Irta: Dr. A. v. Degen (Budapest).  
Von: {

#### LXXIX. *Centaurea Immanuelis-Löwii* n. sp.

(Mit 1 Tafel. — Táblamelléklettel.)

Von seiner Reise durch Macedonien hat der um die Erforschung der türkischen Flora so überaus verdienste Forscher, VIKTOR VON JANKA, Kustos an der botanischen Abteilung des ungarischen Nationalmuseums, unter zahlreichen von ihm selbst erkannten und beschriebenen Novitäten auch eine sehr auffallende, dunkelpurpurrot blühende Flockenblume mitgebracht, die er am 15. August 1871 in Macedonien, an Abhängen in der Nähe des Dorfes Güweschne zwischen Saloniki und Seres gesammelt hatte.

Diese Pflanze lag undeterminiert in seinem Herbar; JANKA ist offenbar niemals dazu gekommen sich eingehender mit dieser Pflanze beschäftigen zu können und so blieb es mir vorbehalten, Nachricht über die Existenz einer von allen übrigen bekannten sicher sehr verschiedenen neuen *Centaurea*-Art zu erstatten, welche zur Erinnerung an den 60. Geburtstag<sup>1)</sup> DR. IMMANUEL LÖW'S, des Verfassers der «Aramaeischen Pflanzennamen», fortan seinen Namen führen soll. Die Diagnose lautet:

##### *Centaurea Immanuelis-Löwii* nov. spec.

E sectione «*Aerocephalon*» CASS. (BOISSIER, Flora orientalis vol. III. 1875, p. 617).

Caulis spithameus usque cubitalis vel ultra, costato-subangulosus, inferne glaber, superne sparse araneoso-lanuginosus paulo supra basin dichotome ramosus, ramis longis, monocephalis, divaricatis.

<sup>1)</sup> 20. Jänner 1914.

# 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: 1917

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Javorka Sandor

Artikel/Article: [A hazai flórának egy új keverékfaja. Über eine neue Bastardpflanze Ungarns. 116-117](#)