

Megjegyzések néhány keleti növényfajról.
Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten.

Irta / Dr. Degen Árpád (Budapest).
Von: A.

XLVII. *Aconitum hunyadense* n. sp.

«Ich wünschte judeu zu der Überzeugung zu leiteu, dass es weit mehr Formeu iu dieser Gattug gebe, als die neuesten Schriften berührteu». Rb. Illustr. Spec. geu. Aconit. 1823.

Esektione *Napelloidea* Rb. Illustr. Acon. (*Napellus* DC. Syst. 1. 1816. p. 371. Rb. Fl. exc. 740, Icon. IV. p. 23).

Caulibus elatis, dense et stricte foliosis, inferne c. 6 mm. diam. crassis. brevissime puberulis, superne glabris: *foliis* petiolis canaliculatis, margine breviter pilosis lamina brevioribus suffultis, discoloribus, supra intense viridibus, opacis. subtus paullo pallidioribus. ambitu pentagonis. pedato-quinquefidis, segmentis primariis e basi cuneata ambitu rhomboideis, apice trifidis. segmentis secundariis iterum bi-trifidis. ultimis elongato-lanceolatis, apice in apiculum subcallosum contractis, omnibus subtus glabris. facie ad nervos brevissime pilosis vel glabris. superioribus sensim diminutis breviusque petiolatis, summis trifidis, sessilibus: *racemo* longo, (15—20 cm.) angustissimo. densifloro. stricto: *pedicellis* flore paullo brevioribus, arcte strictis: *bracteas* lanceolatas. acutas paullo superantibus. hinc-inde etiam bracteolatis *floribus* parvis, albo et coeruleo variegatis; *sepalis* deciduis, *casside* albida. glabra, humili, cymbaeformi. erecta. hiante. erostrata. superne leviter arcuata, inferne linea fere recta terminata, 16 mm. longa. 7 mm. alta; *sepalis* lateralibus late ovatis (14 mm. longis. 11 mm. latis) albidis. margine coeruleo pictis, extus glabris, margine et intus barbatis. *sepalis* inferioribus ovatis (12 mm. longis. 4—6 mm. latis) marginem barbulatum versus coeruleis. basi albidis: *nectariis* gracilibus. stipite tamen sat robusto, arcuato. ad 16 mm. longo. latere exteriore longe barbato, cassidi subaequilongo. — ex eo plerumque exertis. baculiformibus; cuculli breviter capituliformi, glabri, lutei, labio ligniformi, dilute coeruleo, margine barbulato, apice emarginato: *filamentis* 7 mm. longis, a basi ad medium partem vel paullo ultra alatis, alis apice denticulatis. filamentorum parte non alata longe sed sparse pilosa: *ovariis* glabris: *carpellis* junioribus erectis. glabriusculis, *stylis* c. 1¹/₂ mm. longis coronatis.

Habitat in Transsylvaniae comitatu Hunyad. In lapidosis montis Retyezát e. g. in valle «Lepušnik» superiore sub «Stina Papuša» rarissimum inveni Idibus Augustis a. 1903.

Planta elata, racemo angusto. stricto. densifloro, floribus variegatis. imprimis autem *casside cymbaeformi*, *humili*. *hiante* valde peculiaris et inter species mihi notas solo *A. autumnali* Clus. ap. RCHB Illustr. LXVII. (plantae incertae sedis. tantum ex hortis cognitae) affinis, quocum racemo longo subsimplici, florescentia

serotina aliisque notis convenit, sed differt statura elata (cfr. R.B. l. c. p. 23) racemo densiore, pedicellis strictis, nec «rigide patentibus» (RCHB.) inflorescentia *glabra*, nec pubescente, *floribus variegatis*, nec violaceis, fructus stylo erecto, nec reflexo, casside minus acuta, margine inferiore recta, nec arcuata, fere verticaliter patente nec fere clausa, foliis supra opacis nec nitidis (a CLUSIO «splendentia» describuntur!) eorum forma plane aliena.

Ab *A. neubergense* RCHB. floribus minoribus, variegatis, casside humiliore non rostrata, nectariis latere exteriore barbatis aliisque notis, ab *A. hiante* RCHB. inflorescentia glabra, cassidis forma plane aliena, ab *A. stricto* RCHB. (R.B. Ill. XLIV., Icon. tab. LXXVII. et XCVI.) floribus minoribus, nectariis latere exteriore longiuscule barbatis, racemo longo, denso, floribus variegatis, cassidis forma, pedicellis glabris, ab *A. neubergensis* var. B. *densiflora* DC. Syst. I. p. 373 pedicellis glabris etc. differt.

Über das Vorkommen der *Centaurea tenuiflora* DC. in Ungarn.

A magyar «*Centaurea tenuiflora* DC.»-ról.

Von: { Wilhelm Gugler, Kgl. Reallehrer, Neuburg a.D. (Bayern).
Irta:

JANKA veröffentlichte zuerst im österreichischen botanischen Wochenblatt im Jahre 1856¹⁾ die Auffindung der *Centaurea Besseriana* DC. in Ungarn. In einem zwei Dezzennien später erschienenen Artikel²⁾, der auch erweiterte Angaben über das Vorkommen der fraglichen Art enthielt, widerrief er jedoch seine erste Bestimmung, indem er die von ihm entdeckte Pflanze mit der DE CANDOLLE'schen *Centaurea tenuiflora* identifizierte. Der Grund dieser Änderung ist offenbar in der inzwischen³⁾ erfolgten Auffindung einer nahe verwandten Spezies in der Dobrudseha zu suchen, in welcher er nunmehr⁴⁾ die echte *C. Besseriana* DC. gefunden zu haben glaubte. Gerade diese Exemplare jedoch sind, wie schon BOISSIER⁴⁾ angab, eben die typische *Centaurea tenuiflora* DC. Letztgenannter Forscher, der die taurischen Originale des DE CANDOLLE'schen Herbars einsah, gab auch eine ganz klare Diagnose dieser Art, die nach der äusserst mangelhaften und nicht fehlerfreien Beschreibung DE CANDOLLE's bis dahin wirklich nicht erkennbar war und sich vor allem kaum von der ebenso kurz charak-

¹⁾ VI. p. 363.

²⁾ Math. és Term. Közl. XII. (1876), p. 179.

³⁾ 1872. — Die Schedula des hier angeführten Originalexemplars, das sich im Besitz des Budapester Nationalmuseums (Allgemeines Herbar) befindet, lautet: JANKA, iter turicum secundum a. 1872, *Centaurea Besseriana* DC.

In Bulgariae orientalis districtu Dobrudseha in campis herbidis infra Csernavoda; inter pagum Topalu et Hirsova 5. VII. 1872.

⁴⁾ Fl. Orient III. p. 649. BOISSIER's Angabe ging auch in NYMAN's Conspectus Fl. Europ. Suppl. II. über.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Degen Árpád von

Artikel/Article: [Megjegyzések néhány keleti növényfajról. Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten. 196-197](#)