

Proximum *Cirsio Rohlenae* Petrak l. c. p. 78, a quo secundum descriptionem planta nostra capitulis subnudis (bracteis tantum 1—3 parvis fulcrantibus), foliolis involucri spinulis validioribus praeditis, inferioribus etiam in pagina interiore spinulosis foliolis interioribus margine cartilagineo-stramineis, omnibus spina longa terminatis. — *C. ligulare* Boiss. et ssp. eius *montenegri-num* (Beck et Szyszyl.) capitulo bracteis magnis involucreto, foliolis involucri apice dilatatis, non cartilagineo-marginatis, nec spinuloso-ciliatis, sed laceris, intus levibus longe abest.

Habitu etiam *C. ciliatum* (Murr.) M. B. ssp. *Szovitsii* Petrak et *C. furiens* Griseb. et Sch. vel *C. Boujarti* (Pill. et Mitterp.) Schltz. — Bip. non dissimile, a primo tamen involucri foliolis exterioribus apice angustioribus, spinulis lateralibus validioribus ac paucioribus basi applanatis, etiam pagina folioli interiore spinulosa, a *C. furiente* et *C. Boujarti* capitulo sat dense arachnoideo, spinulis folioli rarioribus et crassioribus basi planis, colore florum etc. planta nostra bene distinguitur.

M. Hekurave alpium Albaniae borealium, in declivibus dumetosis versus vallem, „Fune Hekurave“ et supra lacum „I kieni ponarit“ supra pag. Bunjaj, alt. 1000—1300 m non procul opp. Djakova, legit S. Jávorka.

6. *Crepis Baldaccii* Hal. ssp. *albanica* Jáv. ssp. nova.

A typo differt caule et foliis sparse puberulis vel saepe glaberrimis, nec glandulosis, involucreto capitulorum sparse glanduloso, vel saepe eglanduloso.

C. turcica Deg. et Bald. in Ö. B. Z. (1896) p. 417. differt a planta nostra foliis integris tenuiter lanuginosis, indumento involucri niveo-tomentoso.

A *C. moesiaca* (Aschers. et Hut.) Deg. et Bald. in Ö. B. Z. (1894) p. 302 (= *C. Vandasii* Rohl.) differt planta nostra foliis lyrato-runcinatis (nec runcinatis), basalibus interioribus et caulinis inferioribus saepissime integris, inaequaliter dentatis, basi tantum laciniis paucis angustis instructis, parte integra oblongis, foliis basalibus exterioribus lyrato-runcinatis, in parte superiore integris, dentibus accrescentibus praeditis, basi laciniis pluribus angustis vel latis, integerrimis, vel iterum dentatis. Folia suprema linearia, integerrima, bracteiformia.

M. Hekurave alpium Albaniae borealium, in glareosis calcareis sub monte Čafa Drošks supra pag. Dragobija, alt. 1400 m abunde, legit S. Jávorka. — Ad opp. Ipek, in angustis versus opp. Plav, legit E. Csiki.

7. *Crepis bertisceae* Jáv. n. sp.

E sectione *Eucrepis* c) *Berinia* (Brign.) Fiori et Paol., perennis, *rhizomate* perpendiculari vel obliquo fusiformi, collo ramoso, rosulas foliorum steriles et caules floriferos gerente,

Caulibus erectis, ca. 4 dm altis, crassis, praecipue infra lana arachnoidea detersili plus minus obtectis, supra glabrescentibus, foliosis (foliis caulinis paucis, cito decrescentibus) in parte superiore *in inflorescentiam laxè paniculatam* ca. 10 capitulas gerentem abeuntibus, *rhachi* et *pedunculis crassis* (an semper?) *fistulosis*, pedunculis superioribus capitulum unum, inferiores capitula 2—3 gerentibus, multo longioribus.

Foliis basalibus longe petiolatis, lyrato-runcinatis, ambitu oblongis, apice acutis, sinuato-dentatis, dentibus accrescentibus, sensim in lacinias distantes anguste — vel lineari — oblongas, acuminatas, plerumque inaequaliter argute sinuato-dentatas abeuntibus; foliis supra glaberrimis, subtus ad costam parce floccoso-puberulis. Foliis caulinis 1—2 inferioribus illis basalibus similibus, sed angustioribus et saepe sessilibus, mediis basi lacinijs linearibus auctis, superioribus linearibus integerrimis sessilibus, sensim in bracteas minutas subulatas pedunculo brevioribus abeuntibus.

Capitula mediocria, involucri 10—12 mm longo, *foliolis involucri adpresse floccoso-tomentosis*, intus glaberrimis, exterioribus multo brevioribus ac angustioribus, interioribus anguste triangulari-lanceolatis, acutis, fructiferis dorso calloso-incrassatis, albido-carinatis. *Ligulis* luteis, iam emarcidis. *Achenia* 5·5—7 mm longa, atrofusca, ca. 18-costata, apice exacte in brevem rostrum (1—1·5 mm longum) attenuata. Pappus niveus.

Ob rostrum achenii breve species nostra transitum ad sectionem generis *Barckhausia* praebet.

Proxima *C. lacerae* Ten. Appeninarum montium incolae, a qua tamen foliis lyrato-runcinatis, nec runcinatis, foliis caulinis mediis linearibus integris, nec runcinatis, pedunculis crassioribus, fistulosis, acheniis parum longioribus, apice magis attenuatis, breviter rostratis.

M. Škelsen alpium Albaniae borealium (apud Strabo „Bertiscus“ nominatarum), in glareosis calcareis in praeeruptis orientalibus supra rivum Tropoja, alt. 1200 m, una cum *Lunaria Telekiana*, *Micromeria rupestri* detexi Sept. a. 1918.

A *Rhynchostegiella algeriana* (Brid.) Broth.

[*Rh. tenella* (Dicks.) B. E.]

felfedezése Magyarország területén.

Die Entdeckung der *Rhynchostegiella algeriana* auf dem Gebiete der ungarischen Flora.

Irta: }
Von: } Dr. Degen Árpád.

A *Rhynchostegiella algeriana* a Középtenger vidékén elterjedt moha, mely falakon, árnyékos sziklákon, barlangok s sziklaüregek nyílásánál — mindig mésztalajon — finom, bársonyszerű