

denticulatis, saepe integerrimis, capitulis basi (ad apicem pedunculi) lana crassa albescente obductis a typo differt.

M. *Korab*, in lapidosis cacuminis altissimi, alt. 2800 m.

**Cineraria** sive **Senecio korabensis** Küm. et Jáv. n. spec. Perennis, 1—3 dm. alta *dense albescenti-araneoso-lanata*. Foliis radicalibus exterioribus parvis, oblongis, *interioribus oblongis* vel *saepius lanceolato-oblongis*, *intimis saepius anguste lanceolatis*, omnibus in petiolum alatum *sensim cuneato-attenuatis*, crassiusculis, *marginē integerrimis*, raro parum repando-denticulatis. Foliis caulinis inferioribus lanceolatis, basin versus parum angustatis vel sessilibus, superioribus sensim diminutis et angustatis, supremis anguste, fere subulato-linearibus, omnibus etiam supra dense et crasse albescenti-lanatis. Corymbo simplici, 3—7-cephalo. *Pedunculis* brevibus, florendi tempore ad summum 1 cm. longis, *lana valde crassa obductis*. Capitulis sat magnis, 1.5—2 cm. latis, *involucri phyllis* 6—10 mm. longis, *viridibus, lanatis*, linearibus. *Floribus luteis, capitulis eradiatis*, raro capitulo uno-alterove floribus radiatis breviligulatis praedito. Acheniis glaberrimis vel ad apicem parum hirtulis, pappo fere duplo brevioribus, pappo corolla parum brevior.

Ab omnibus vicinis speciebus (*S. Aucheri* DC., *S. procero* Griseb., *araneoso* Griseb., *S. Wagneri* Deg., *S. Parnassi* Boiss. et H., *S. pyrenaico* Gr. et G.) differt lana arachnoidea omnium partium, praecipue pedunculorum densiore, foliis integerrimis, in petiolum sensim angustatis, floribus plerumque eradiatis etc.

*Senecio Gaudini* Greml. = *Cineraria tenuifolia* Gaud., non Jacq. differt a nostra planta foliis inferioribus tenuioribus, longe petiolatis, abruptius attenuatis, argute denticulatis, lana tenuiore, capitulis minoribus.

A *S. capitato* (Whlbg) differt planta nostra floribus luteis, lana pedunculorum multo crassiore, pedunculis plerumque brevioribus, phyllis involucris viridibus, nec atropurpureis, foliis infimis lanceolatis vel anguste oblongis, sensim in petiolum brevem attenuatis.

M. *Korab*, in lapidosis graminosis calc. cacuminum altissimorum, alt. 2100—2800 m., legit J. B. Kümmerle.

**Willemetia stipitata** (Jacq.) Cass.

f. *albatica* Küm. et Jáv. f. *nova*, pedunculis tantum in superiore parte glanduloso-villosis, caulibus foliis caulinis (si adsunt) exiguis tantum bracteiformibus praeditis. Hae differentiae iam apud Wettst. Beitr. Fl. Alb. p. 74. commemoratae.

M. *Galica Lums*, in uliginosis supra convallem „Skala Bicaĵ“, alt. 1700 m. — M. *Korab*, in turfosis supra pag. Žužen, alt. 2400 m., solo eruptivo, leg. J. B. Kümmerle.

(A növénytani szakosztály 1920. november 10-én és 1921. május 11-én tartott üléséből.)