

loso. \mathcal{L} in Alpibus Germaniæ! Helvetiæ! Galliæ! Sabaudia! passim. H. blattarioides Linn. sp. 1129. DC. fl. fr. 4. p. 33. Gaud. ! fl. helv. 5. p. 127. H. Pyrenaicum Willd. sp. 3. p. 1582! herb. 14634! Sturm flor. 39. ic. bon. Crepis Austriaca Jacq. h. vind. t. 270 opt. Lepicaune multicaulis et ex Benth. Lepic. turbinata Lap. abr. p. 480 et 481. et ideò H. turbinatum Spreng. syst. Soyeria blattarioides Monn. ess. p. 76. (v. v. sp.)

ℓ. hirsuta, caule polycephalo, foliis omnibus subintegris. Crep. Austriaca All. ped. t. 30. f. 1. (v. v. sp.)

γ. hirsuta, caule polycephalo, foliis caulinis inferioribus radicalibusque runcinato-dentatis. Hall. enum. 2. p. 98. Lach. in nov. act. helv. 1. n. 23. (v. v. sp.)

δ. hirsuta, capitulis umbellatis. (v. s. s.)

ε. caule oligocephalo foliisque hirsutissimis subincanis. (v. s. sp.)

ζ. herba tota pilis albis rigidis hispida. (v. s. s.)

ς. caule glabro suboligocephalo, foliis hirtis. (v. v. s.)

ι. caule foliisque glabriusculis venis sanguineis. (v. v. in Alp. Fuesseff.)

κ. involucrio glabrescente. (v. s. s.)

33. C. SIBIRICA (Linn. sp. 1125), caule stricto folioso corymboso, foliis rugosis grossè dentatis scabris, caulinis super. cordato-lanceolatis inferiorumque petiolis alatis dentatis amplexicaulibus, involucrio laxo hirto. \mathcal{L} in Alp. Sibiria orient. et in montanis sylvaticis Galicia, Volhynia! Hungaria! H. Sibiricum Lam. dict. 2. p. 368. Willd. sp. 3. p. 1583, herb. 14695. n. 1. Gmel. sib. 2. p. 26. t. 10. bon. Soyeria Sibirica Monn. ess. p. 77. in hoc genere statura et flores maximi. Fructus elongati fusiformes ut in antecedentibus speciebus. (v. s.)

Sect. VI. HIERACIOIDES. — *Catonia Moench et Reichenb. non P. Browne nec Juss.*

Involucrium multiseriale imbricatum. Fructus columnares. — (Auct. cl. Frœl.)

* *Scapo monocephalo.*

34. C. COLUMNÆ (Frœl. in litt. 1837), radice præmorsâ, scapis cespitosis filiformibus 1-cephalis foliisque sublanceolatis runcinato-dentatis glabriusculis, involucrio subcylindraceo farinoso. \mathcal{L} in monte Pollino Calabria. Hieracium pumilum Ten. viagg. cal. 128. prod. 5. p. 25. non Hoppe. Hierac. Columnæ Ten. ! syll. p. 398. Apargia lucida Ten. fl. neap. 2. p. 164. t. 70. Hier. parvulum Ten. ! in litt. ad DC. 1833. *Catonia crocea* Moesl. et Reichenb. flor. p. 1402! Apargia seu Thrinicia specierum habitum refert. Scapi juveniles apice nutantes. Flores crocei. Involucrium cylindraceum. (v. s. sp.)
35. C. PINNATIFIDA (Frœl. in litt. 1837), cano-tomentosula, scapo 1-cephalo, foliis hirtis runcinato-dentatis, laciniis angulatis dentatis mucronulatis crispis, invol. glanduloso-hispidulo. \mathcal{L} in Armenia teste Willd. Hieracium pinnatifidum Willd. sp. 3. p. 1560. Dens-leonis orient. tenuissimè divisus tomentosus et incanus Tournef. cor. 35. teste Willd. Flos ferè magnitudine Taraxaci Dentis-leonis, flavus. Capitulum subovatum. Foliorum figurâ parùm ab illâ Intybelliæ purpureæ recedit. (v. s. sp. in herb. Willd. 14661!) — In specimine Armeno à cl. Aucher lecto, folia incano-tomentosa nec hirta, invol. squamæ ad carinam nigrae, cæterum albæ. (DC.)
36. C. AUREA (Cass. dict. 48. p. 428. Frœl. in litt. 1837), scapis monocephalis subaphyllis apice involucrio subovato nigro-hirsutis, squamis lanceolatis, foliis spathulatis runcinato-dentatis glabris, (floribus croceis). \mathcal{L} in Alpibus Europæ præsertim australis. Leontodon aureum Linn. sp. p. 1122. Jacq. austr. t. 297. bona. Hieracium aureum Scop. carn. 2. n. 965. DC. fl. fr. 4. p. 17. Sturm fl. 37. opt. Apargia aurea Hopp. Calliopea aurea Don. (v. s. sp. in Willd. herb. 14635!)