

- p. 109. *Crépis incarnata* Vis.! dalm. sp. p. 17. t. 6. f. 2. Flores incarnati. Variat caulinis erectis solitariis aut plurimis adscendentibus, foliis plus minus pinnatipartitis, (nunquam tamen adeò indivisis ac in icono Benth. prod. 68. f. 2. exhibentur), superficie glabra aut minutè puberula. Conf. Ten. syll. p. 404. (v. v. c. et s. sp.)
32. B. GRAVEOLENS (Link enum. 2. p. 290), sparsè pilosa, caule erecto ramoso, foliis caulinis amplexicaulibus acutè pinnatifidis, pedicellis elongatis, invol. breviter villoso-subcanescens squamis exter. addressis linearis-lanceolatis, acheniis radii breviùs rostratis. (I) patr. ign. Cor. flavæ, exteriores subtus rubentes. (v. s.)
33. B. CANDOLLEI (Spreng. syst. 3. p. 657. et 4. p. 304. excl. syn.), caule diffusè ramoso erecto basi puberulo superne glabro, foliis omnibus oblongis sinuato-dentatis semiamplexicaulibus glabriusculis, ramis elongatis 1-cephalis, invol. squamis ext. addressis brevibus linearibus, inter. subtornlosis hispidis. (I) patr. ign. Herba 1-1 ½-pedalis. Achænia adulta rostrata, juniora vix subrostrata. An forte Chondrilla De Candollii Spreng. ex Steud. nom. eadem? (v. v. c. in h. genev.)
34. B. ZACINTHIA (Margot et Reut.! fl. zac. ined.), tota (præsertim in invol.) pilis patulis eglandulosis hispida, caule à basi ramosissimo infernè folioso, ramis elongatis subnudis, foliis infer. oblongis infernè attenuatis subdentatis incisis, rameis sessilibus acuminatis basi incisis, invol. squamis longè hispidis eglandulosis, exter. linearis-smbulatis. (I) in insulâ Zacintho legit cl. Margot! Cor. flavæ, marginales subtus rubentes. Achænia breviter, disci longè rostrata. Differt à B. glandulosa et foetida pilis eglandulosis, à cæteris ejusdem sect. involucro multò longius hispido. (v. s. comm. à cl. inv.)
35. B. GLANDULOSA (Presl fl. sic. p. xxxi. Griess. in linnæa 1830. p. 417), hirto-scabra, caule basi simplicissimo erecto stricto, foliis infer. petiolatis runcinatis, super. sessilibus sagittatis, lanceolatis basi dentatis, pedunculis corymbosis involucrisque pilis glanduliferis hirtis. (I) in collinis regni Neapolitanî, ad Bocco di Falco (Guss.!), in Siciliâ ad Cataniam (Splitg.!) et circa Odessam (Bess.!). Crepis glandulosa Guss.! ind. sem. 1825. pl. rar. p. 329. t. 56. non Brot. — Cup. pamph. ed. Bon. t. 119. Herba trita odore Amygdali amaræ spirat. Achænia ext. vix rostrata, inter. longè rostrata. (v. s.)
- β. pinnatipartita*, foliis pleisque pinnatipartitis, lobis aliis amplis triangularibus, aliis intermediis dentiformibus parvis. — in Siciliâ (Guss.!). An forte species propria? (v. s.)
36. B. FOETIDA (DC. fl. fr. ed. 3. p. 2948), hispido-canescens, caule erecto simplici folioso apice corymboso, foliis acutè runcinato-pinnatifidis, inferioribus petiolatis, super. hastato-lanceolatis basi incisis, capitulis ante anthesin cernuis, invol. pilosis squamis exter. lanceolatis, acheniis radii breviter rostratis. (I) in Europæ mediae et australis versuris ruderatis et agris nec non in Teneriffa (C. Sm.!) et Tauriâ (Bieb. Stev.). Crepis foetida Linn. sp. 1133. Sow. engl. bot. t. 837. Pieris foetida Lam. fl. fr. 2. p. 108. Wibelia graveolens fl. Weit. 3. p. 144. A. amygdalina Lag. cat. h. madr. 1814. p. 3. excl. syn. Crepis foetens Link in Buch. can. 147. Crepis barbata Mill. non Linn. Hostia foetida Mœnch. — Lob. ic. t. 22. f. 1. Moris. ox. s. 7. t. 4. f. 4. Magn. bot. t. 128. Herba odore Amygdali amari. Variat in sterilibus caule simplicissimo 1-cephalo ex Fleurot! in litt. (v. v. et s.)
37. B. RHÆADIFOLIA (Bieb. suppl. p. 538. Reich. fl. exc. 1. p. 257), diffusa rama scabra, foliis runcinatis laciniisque acuminatis acutè dentatis, involucris glandulosis villoso-hispidis. (I) in Iberiâ (Bieb.!), in Germaniâ (Reichenb.). Crepis rhæadifolia Bieb. fl. taur. n. 1625. Caulis sulcatus Folia ferè Papaveris Rhæadis. Squamæ inv. ext. subulatæ laxæ. Pappus ex fl. taur. sessilis, ex suppl. stipitatus, ex Reichenbach disci stipitatus, radii sessilis. An var. B. foetidæ P†.
38. B. BYZANTINA, caule erecto ramoso sulcato infernè hispido supernè scabro, foliis hispidis pinnatipartitis, lobis triangularibus acutis superioribus subdentatis, lobis dentibusve spinuloso-mucronatis, rameis amplexicaulibus, invol. campanulati eglandulosi squamis linearis-lanceolatis, acheniis radii brevissimi,