

CHONDRILLA.

133. CHONDRILLA virgata.

C. caule ramoso virgato hispido, foliis caulinis lanceolatis ciliato-dentatis.

Hab. in arvis ad Puteolos prope Neapolim. ♂, fl. Aug. Sept.

Radix biennis; caulis erectus, virgatus, ramosus, ramis erectis, simplicibus, elongatis, apicem versus floriferis, foliosus, tuberculis parvis hispidus; folia radicalia non vidi, caulina sessilia, lanceolata, acuta, ciliato-dentata, glabra; flores laterales terminalesque, solitarii, bini, ternive, bractea lineari parva suffulti, magnitudine *C. junceae*; calyculus brevissimus, squamis subovatis; calyx hispidulus, squamis erectis; corollulae luteae; semina oblonga, striata, apice muricata; pappus longe stipitatus, pilosus, niveus.

Affinis *C. junceae*, sed differt 1) caule hispido, 2) foliis caulinis lanceolatis ciliato-dentatis.

SCORZONERA.

134. SCORZONERA Tenorii.

S. foliis lyrato-pinnatifidis, laciniis oblongo-lanceolatis integerrimis, caule erecto ramoso, squamis calycinis apice interiore penicilliato-tomentosis.

Hab. in pascuis apricis regni Neapolitani. ♂. fl.
Apr. Maj.

Habitus et summa affinitas cum *S. resedaefolia*, sed differt 1) folio lyrato-pinnatifidis, laciniis oblongo-lanceolatis; 2) floribus minoribus; 3) calycibus basi pulverulentis; 4) squamis calycinis apice interiori penicillato-tomentosis.

DIPSACEAE.

DIPSACUS.

155. *DIPSACUS divaricatus*.

D. foliis radicalibus oblongis sublyratis ciliatis, caulinis connatis interrupte pinnatifidis, laciniis divaricatis inferne pinnatifidis, paleis arcuatis.

Hab. ad margines agrorum prope Panormum Siciliae. ♂. fl. Jnn.

Radix biennis; caulis solitarius, erectus, firmus, sulcatus, aculeis parvis rectis copiosis muricatus, foliosus, inferne simplex, superne in ramos oppositos divisus floriferos; bipedalis; folia glabra, ciliata: radicalia oblonga, sublyrata, sinuata, obtusa, dentata, pedalia vel ultrapedalia; caulina conata, interrupte pinnatifida, lacinia termi-