

Hab. in rupestribus Libani inter *Scanderouna* et *Jumalié* propè *Saida* cl. Blanche. Floret Martio.

Caulis tandem pedalis, folia inferiora semipedalia 2-3 lineas lata secùs nervum medium validiorem plicata, capitula ea *Sc. humilis* æquantia. Hujus varietati angustifoliæ affinis differt involucri phyllis latioribus obtusis inferioribus magis abbreviatis, acheniis exterioribus scabridis nec lævissimis. *Sc. parviflora* Jacq. quam habitu magis refert longiùs differt capitulis minoribus, flosculis involucrum non superantibus, etc. *Sc. Bætica* foliis crassiusculis, involucri phyllis acutissimis a nostrâ specie facilè distinguitur.

### SCORZONERA CILICIA Boiss. (Sect. *Gelasia*.)

*Sc.* tota adpressè sericeo-cana radice crassâ cylindricâ verticali nigrâ rosulas foliorum caulesque laterales ascendentes edenti, caulibus foliosis striatis adpressè canescentibus rigidis supernè ramos alternos monocephalos elongatos rigidos strictissimos edentibus, foliis radicalibus caulisque inferioribus linearibus parallelè plurinerviis obtusiusculis, superioribus abbreviatis, rameis angustissimè lanceolatis acutissimis, capitulis parvis brevibus, involucri phyllis præter mediam partem virentem adpressè canescentem latè scariosis subcoriaceis lanceolatis acuminatis exterioribus triplò minoribus, flosculis flavis involucro tertiâ parte longioribus, acheniis tenuiter cylindricis striato-sulcatis glabris, pappi rufescentis achenio sublongioris setis ad medium usquè scabris.

Hab. in rupestribus montium *Utsch Deppe* et *Gisyl Deppe* alt. 8000' cl. Kotschy.

Caulis  $\frac{1}{2}$ -1 pedales, folia 3-4 pollicaria  $2\frac{1}{2}$ -3 lineas lata. Pedunculi cauli stricti 1-3 pollicares. Capitula magnitudinis eorum *Sc. pygmeæ* a quâ caule elatè ramoso involucrique phyllis acuminatis differt. *Sc. cinerea* Boiss. ei habitu affinis differt foliis multò latioribus, capitulis duplò majoribus, involucri phyllis duplò numerosioribus acutioribus.

### SCORZONERA CINEREA Boiss. var. *undulatifolia* B. et Huet.

A typo speciei in montibus Persiæ borealis crescenti differt foliis margine undulato-crispis apice magis attenuato-acuminatis.