

Senecio hirsutus. *Baub. pin.* 131.
 Erigeron tertium. *Dod. pempt.* 641.
Habitat in Gallia.

ANDRYALA.

Integrifolia. 1. ANDRYALA foliis integris. *Gnett. stamp.* 2. p. 384
Hort. upf. 240. *Sauv. monsp.* 83.
 Sonchus villosus luteus major. *Baub. pin.* 124.
 Sonchus lanatus. *Dalech. hist.* 1116.
 Hieracium villosum. *Raj. hist.* 231.
Habitat in Gallia, Sicilia. ☉

Pinnata. 2. ANDRYALA foliis dentato-hastatis.
 Andryala foliis inferioribus dentatis, summis integris.
Hort. cliff. 387. *Sauv. monsp.* 672.
 Eriophorus foliis inferioribus ad costam usque laciniatis.
Vaill. alb. 1721. p. 212.
 Sonchus villosus luteus minor. *Baub. pin.* 124. *prodr.* 61.
Habitat in Montpelii, inque Sicilia.

HYOSERIS

* *Caule nudo.*

foetida. 1. HYOSERIS scapis simplicissimis unifloris, foliis pinnatifidis, seminibus nudis.
 Taraxacostaltrum, dentis leonis folio, radice foetida.
Vaill. alb. 1721. p. 180.
 Leontodontoides alpinus glaber, crysimi folio, radice crassa foetida. *Mich. gen.* 31. t. 28.
 Dens Leonis tenuissimo folio. *Baub. pin.* 126. *prodr.* 62.
 Hieracium foetidum. 111. *Col. cephr.* 2. p. 29. t. 31.
Habitat in Alpibus Italiae, Austriae superioris.
 Folia pinnatifida, glabra lobis lateris postico subdentatis. Scapi simplices, nudi. Calyx simplex, basi aucta.
 Semina nuda.

radiata. 2. HYOSERIS scapis unifloris nudis, foliis glabris lyrate-hastatis angulatis.
 Hyoseris foliis glabris hastato-pinnatis. *Roy. lugd.* 127.
Sauv. monsp. 300.
 Taraxacostaltrum dentis leonis folio ad summitatem radiato. *Vaill. parif.* 121. p. 180.
 Dens leonis minor, foliis radiatis. *Baub. pin.* 129. *Pluk. alm.* 130. t. 37. f. 2.
Habitat in Hispania, G. Narbonensi. 2

820. ANDRYALA.* *Eriophorus Vaill. A. G.*

1721. 20.

CAL. *Communis* multifidus, brevis, rotundus, villosus: *segmentis* plurimis, æqualibus, subulatis.COR. *Composita* imbricata, uniformis: *corollulis hermaphroditis* numerosis, æqualibus.*Propria* monopetala, ligulata, linearis, truncata, quinquedentata.STAM. *Filamenta* quinque, capillaria, brevissima. *Anthera* cylindracea, tubulata.PIST. *Germen* infra corollam propriam. *Stylus* filiformis, longitudine staminum. *Stigmata* duo, reflexa.PER. nullum. *Calyx* connivens, globosus.SEM. solitaria, ovata, coronata *Pappo* simplici, longitudine calycis.

REC. villosum, planiusculum.

821. HYOSERIS.* *Taraxaconastrum Vaill. A. G.*1721. 45. 31. 32. 24. *Leontodontoides Mich.**gen.* 28. *Hedypnois Tournef.* 271. *Rhagadioloides Vaill. A. G.* 1721. 29. 30.CAL. *Communis* decaphyllus: *squmis* lanceolatis, erectis, æqualibus, basi acutis *squmis* brevissimis.*Proprius* germinali insideas, quinquepartitus, brevissimos, acutus, persistens.COR. *Composita* subimbricata, uniformis: *corollulis hermaphroditis* per orbem unum alterumve dispositis.*Propria* monopetala, ligulata, linearis, truncata, quinquedentata.STAM. *Filamenta* quinque, capillaria, brevissima. *Anthera* cylindracea, tubulata.PIST. *Germen* intra receptaculum commune & propriam. *Stylus* filiformis, longitudine staminum. *Stigmata* duo, reflexa.PER. nullum. *Calyx* comm. rectus.SEM. solitaria, oblongiuscula, compressa, longitudine calycis, coronata *Calyculo* proprio & *Pappo* capillari paucis simul, vel solo.

REC. nudum.

ORS. *Taraxaconastri* V. *Semina* externa calyce tridentato, media calyce quinquefido & villis, intermedia foliis villis coronata sunt.*Leontodontoidis* M. *Semina* fere nuda.*Hedypnois* T. *Semina* marginalia calycis *squmis* obtusa, centralia coronata *Calyculo* quinquedentato.