

HYPOCHOERIS. *Gen. plant. n. 1246.*SYNGENESIA *aequalis.*CHAR. GEN. *Receptaculum* paleaceum. *Calyx* subimbricatus. *Pappus* plumosus.HYPOCHOERIS *hispida.*HYPOCHOERIS *hispida*, calycibus hirtis, caule ramoso, foliis lanceolatis dentatis.Patria mihi ignota, semina sub nomine *Leontodi tuberosi* accepi. 4

RADIX fusca perennis fusiformis ramosa, altero aetatis anno praemorsa.

CAULIS spithamaeus erectus teres foliosus ob pedunculos elongatos ramosus.

FOLIA *radicalia* digitalia lanceolata leviter repando-dentata pilis adpressis. *hispida.*FOLIA *caulina* angusto-lanceolata alterna sessilia integerrima basi utrinque dente unico, rarius binis notata; summa lineari-lanceolata.

PEDUNCULI uniflori elongati alterni folio unico vel binis tribusque lineari-lanceolatis remotis obsiti.

CALYX polyphyllus subaequalis, foliolis linearibus pilis longis rigidis patentibus externe undique tectis.

COROLLA composita semiflosculosa uniformis.

COROLLAE propriae ligulatae apice quinquedentatae flavae, marginales externe leviter violaceae.

STAMINA *Filamenta* quinque capillacea. *Antherae* in cylindrum connatae.PISTILLUM *Germen* oblongum inferum. *Stylus* filiformis. *Stigmata* bina subulata.SEMINA oblonga sulcis quatuor longitudinalibus striata *hispida*. *Pappus* plumosus stipitatus.

RECEPTACULUM planum paleaceum, paleis lanceolatis attenuatis diaphanis albis membranaceis.

OBSERV. Colitur in Frigidario, floret aestate, propagatur semine.

## EXPLICATIO TABULAE.

Tota planta florens.

a) *Semen magnitudine naturali.*b) *Idem auctum.*c) *Palea naturali magnitudine.*





*Hypochoeris hispida.*