

radie. glabris runcinato-pinnatipartitis, lobis acutè paudentatis, invol. glabro corollis dimidiò breviore, achæniis exter. obcompressis intrà invol. squamas demùm patentes subinclusis parcè papposis, mediis obcompressis subalatis copiosùs papposis, intimis teretibus abortivis. 2f in arvis littoribus et sterilibus regionis Mediterraneæ Ægypto excepto. *Hyoseris radiata* Linn. sp. 1137. *Leontodon radiatum* Lam. fl. fr. 2. p. 114. *Rhagadiolus stellatus* All. ped. n. 835. *Hedypnois radiata* Gærtn. fr. 2. p. 373. t. 160. f. 3. *Taraxacum saxatile* Bocc. mus. t. 106. — Pluk. alm. t. 37. f. 2. (v. v. et s.)

§. 3. *Invol. post anthesin erectis, achæniis radii et disci obcompressis alatis.* — *Aposeris Cass. dict. 48. p. 422. excl. syn.*

3. *H. LUCIDA* (Linn. mant. 103), scapis 1-cephalis glabris apice vix subincrasatis folia superantibus, foliis glabris runcinato-pinnatipartitis, lobis ovato-triangularibus subdentatis, invol. squamis erectis circ. 10 constante et squamellis 5 calyculato, achæniis obcompressis, ext. minutissimè papposis, inter. alatis longius papposis. 2f in Græciâ (Tourn.), in Ægypto circâ Alexandriam (Forsk.), in Siciliâ circâ Panormum (Guss.), in Græciâ (Tourn.) Jacq. hort. vind. t. 150. *Lapsana taraxacoides* Forsk. descr. 145. *Aposeris foetida* Cass. dict. 48. p. 427 excl. syn. *Aposeris lucida* Less. syn. 128. Radix crassa verisim. esculenta. An *H. calyculata* Poir. voy. 2. p. 229 huc referenda? (v. s.)

*β. imbricata*, scapis folia non superantibus, foliorum lobis approximatis imbricatis. 2f in Siciliâ ad Trapanial Capo di S. Vito (Guss.). *H. calyculata* Jani pl. exs. (v. s.)

*γ. setulosa*, scapis petiolis nervo que fol. medio setis longis patulis hispidis. 2f in Siciliâ propè Cataniam (Guss.). *H. radicatae* var. seu *H. setulosa* Guss. in litt. Ex calyculo majore et fructu, immaturo eqnidem, huc pertinere videtur: fortè species propria? (v. s.)

+ *Species exclusæ.*

*H. ACULEATA* Pers. = *Leontodon hastile*.

*H. AMPLEXICAULIS* Michx. = *Cynthia Virginica*.

*H. ANGUSTIFOLIA* Michx. = *Cynthia Dandelion*.

*H. ARENARIA* Schousb. = *Hedypnois arenaria*.

*H. BIFLORA* Walt. = *Cynthia Virginica*.

*H. CAROLINIANA* Walt. = *Krigia Caroliniana*.

*H. CICORIOIDES* Vill. = *Thrinacia hirta*.

*H. CREPOIDES* Presl. = *Hedypnois pendula*.

*H. CRETICA* Linn. = *Hedypnois Cretica*.

*H. CRETICA* Cav. = *Hedypnois polymorpha*.

*H. FOETIDA* Linn. = *Aposeris foetida*.

*H. GRUMOSA* Poir. = *Thrinacia tuberosa*.

*H. HEDYPNOIS* Linn. = *Hedypnois polymorpha*.

*H. HEDYPNOIS* Forsk. = *Hedypnois Cretica*.

*H. HIRTA* Balb. = *Barkhausia Balbisiana*.

*H. HIRTA* Cærtu. = *Thrinacia hirta*.

*H. HISPIDA* Schousb. = *Thrinacia Maroccana*.

*H. INCRASSATA* Mœnch. = *Hedypnois polymorpha*.

*H. MAJOR* Walt. = *Cynthia Dandelion*.

*H. MINIMA* L. = *Arnoseris pusilla*.

*H. MONSPELIENSIS* Willd. = *Hedypnois polymorpha*.

*H. MONTANA* Michx. = *Krigia montana*.

*H. PENDULA* Balb. = *Hedypnois pendula*.