

Fam. 107. GESNERIACEÆ. — *Gesnerearum pars.* Rich.Trib. 1. GESNERIÆ. 4 étam. — *Gesneria*. *Sinningia*. *Gloxinia*. *Anthocercis*.Trib. 2. COLUMELLIÆ. 2 étam. — *Columellia*.

## Fam. 108. STYLIDIÆ. R. Br.

*Stylidium*. *Levenhookia*.Fam. 109. GOODENIACEÆ. — *Goodenovieæ.* R. Br.Trib. 1. GOODENIÆ. *Semences indéfinies.* — *Goodenia*. *Calogyne*. *Euthales*. *Velleia*. *Lechenaultia*.Trib. 2. SCEVOLEÆ. R. Br. *Semences définies.* — *Sœvola*. *Diaspasis*. *Dampiera*.

## Fam. 110. CAMPANULACEÆ. Juss.

Trib. 1. CAMPANULÆ. Prodr. *Corolle 5 dentée.* — *Canarina*. *Michauxia*. *Ligfootia*. *Adenophora*. *Wahlenbergia*. *Campanula*. *Musschia*. *Roella*. *Prismatocarpus*. *Boucela*.Trib. 2. PHYTEUMÆ Prodr. *Cor. profondément 5 fide.* — *Trachelium*. *Phyteuma*.

## Fam. 111. LOBELIACEÆ. Juss.

*Lobelia*. *Monopsis*. *Isotoma*. *Cyphia*.Fam. 112. JASIONIDEÆ. — *Campanulaceæ jasionideæ.* Prodr.*Jasione*.

## Fam. 113. COMPOSITÆ. Adans.

Série. I. TRICHOSTYLÆ. Prodr. — *Style cylindrique et stigmates pilifères sur le dos.*Trib. 1. CICHORIÆ. *Fleurs tous ligulaires.* — a.) *Cichoreæ* (*Scorz érenées à aigrettes paléiformes* Cass.) *Catananche*. *Cichorium*. — b.) *Scorzonoreæ.* (*Scorzonérées à aigrette barbée.* Cass.) *Hedypnois*. *Hyoseris*. *Troximon*. *Lasiospora*. *Scorzonera*. *Podospermum*. *Leontodon*. *Thrinicia*. *Tragopogon*. *Geropogon*. *Porcellites*. *Seriola*. *Robertia*. — c.) *Hieracieæ.* Cass.—*Hieracium*. *Drepania*. *Krigia*. *Arnoseris*. *Rothia*. *Andryala*. — d.) *Crepideæ.* (*Crépidées à aigrette.* Cass.) *Picris*. *Helmintia*. *Taraxacum*. *Crepis*. *Barkhausia*. *Hostia*. *Zacantha*. — e.) *Lapsenæ.* (*Crépidées sans aigrette.* Cass.) *Rhagadiolus*. *Koelipinia*. *Lapsana*. — f.) *Lactuceæ.* (*Lactucées prototypes à clinanthe nu.* Cass.) *Prenanthes*. *Chondrilla*. *Lactuca*. *Sonchus*. *Picridium*. *Urospermum*. — g.) *Scolymeæ.* (*Lactucées prototypes à clinanthe squamellifère.* Cass.) *Myscolus*. *Scolymus*.