

*Description du nouveau genre Intybellia, et du genre Pterotheca;*  
par M. HENRI CASSINI.

1821: 124

**INTYBELLIA.** (Ord. *Synanthereæ*. Trib. *Lactuceæ*.) Calathidis incoronata, radiatiformis, multiflora, fissiflora, androgyniflora. Periclinium subcampanulatum, floribus marginalibus multò brevius; squamis æqualibus, uniserialibus, adpressis, oblongis, coriaceo-foliaceis, marginibus membranaceis; basis periclinii squamis auxiliariis instructa numerosis, inæqualibus, irregulatim imbricatis, adpressis. Clinanthium planum, fimbriatis munitum longissimis, inæqualibus, inferius lamellatis, superne filiformibus. Fructus oblongi, cylindracei, striati, glabri; pappus albus, squamellulis numerosis, inæqualibus, filiformibus, capillaribus, vix barbellulatis. Corolla pars media pilis longis, tenibus, crispis instructa.

*Intybellia rosea*, H. Cass. Plante herbacée. Tiges scapiformes, hautes d'environ un pied et demi, dressées obliquement ou inclinées, cylindriques, à peine pubescentes, un peu ramifiées, pourvues d'une feuille courte à la base du rameau le plus inférieur, et d'une bractée squamiforme à la base de chacun des autres rameaux. Feuilles radicales nombreuses, étalées, longues de six pouces, larges d'un pouce et demi, un peu charnues, d'un vert glauque ou cendré, couvertes dans leur jeunesse d'un duvet blanchâtre de poils frisés, glabriuscules dans l'âge adulte; à partie inférieure pétioliforme; la supérieure oblongue, comme lyrée, divisée profondément sur les deux côtés en lobes dont les supérieurs surtout sont divariqués, ondulés, sinués, inégalement et irrégulièrement découpés en dents aiguës. Calathides larges d'environ un pouce, solitaires au sommet de la tige et de ses rameaux nus et pédonculiformes; péricline pubescent; corolles roses.

J'ai observé les caractères génériques et spécifiques qu'on vient de lire sur quelques individus vivants cultivés au Jardin du Roi, où ils fleurissaient au mois d'août. J'ignore leur origine.

1821: 125

On pourrait décrire assez exactement cette plante, en disant qu'elle a la tige du *Leontodon autumnale*, les feuilles de l'*Hyoseris radialis*, le péricline, le fruit et l'aigrette des *Crepis*, le clinanthe des *Andryala*, les corolles du *Barkhausia rubra*.

**PTEROHCECA.** (Ord. *Synanthereæ*. Trib. *Lactuceæ*.) Calathidis incoronata, radiatiformis, multiflora, fissiflora, androgyniflora. Periclinium campanulatum, floribus marginalibus brevius; squamis æqualibus, subuniserialibus, adpressis, oblongis, obtusis, marginibus membranaceis; basis periclinii squamulis auxiliariis instructa, inæqualibus, irregulatim uni-biserialibus, adpressis, ovatis, marginibus membranaceis. Clinanthium planum, fimbriatis munitum longissimis, filiformibus. Fructus dissimiles; marginales plerumque impapposi, oblongi, externa facie striati, interna facie tri-quinqüe-alati, alis primâ inconspicuis, dein altè prominentibus, undulatis, carnosis, demum fuugosis aut