

1. ERITRICHUM Schrad. Eritric. Pl. CLXXII.

Calice à 5 lobes. Corolle hypocratéiforme, à gorge fermée par 5 petites écailles obtuses. Étam. incluses. Carpelles triquètres, à face externe plane, adhérent à la colonne centrale par un ombilic punctiforme placé vers la base de l'angle interne.

Fl. en grappes paniciformes, feuillées, très courtes. Calice ouvert à la fructification. Corolle grande, d'un beau bleu, à limbe plan (Pl. CLXXII, fig. 1). **2637. E. nanum** Schrad. E. nain ♀. **E. Rochers. RR.**

2. ECHINOSPERMUM Swartz. Échinospérme. Pl. CLXXII.

Corolle hypocratéiforme, à gorge fermée par 5 écailles. Carpelles triquètres, à face intér. marginée ord. bordée de 1-3 rangs d'aiguillons, à angle interne soudé à la colonne centrale dans toute son étendue.



Pl. CLXXII. — 1. *Eritrichum nanum*, part. 1/2 gr. n. — 2. *Echinospérme Lappula*, grappe, 1/2 gr. n. — 3. *Cynoglossum Dioscoridis*, inflorescence, 1/2 gr. n. — 4. *Gouphalodes ornata*, sommité, 1/2 gr. n. — 5. *Asperugo procumbens*, sommité, 1/2 gr. n. — 6. *Helictotrochium europaeum*, sommité, 1/2 gr. n.

Fl. extraaxillaires, en grappes alternes ou géminées. **2638. E. Lappula** Lehm. Corolle à limbe concave, petite, bleue. Carpelles fauves, munis à la marge de 2 rangs d'aiguillons (Pl. CLXXII, fig. 2). **E. Bardane** ♂. **A. Champs arides. R.**

3. CYNOGLOSSUM Tourn. Cynoglosse. Pl. CLXXII.

Calice à 5 lobes. Capelle infundibulée, à gorge fermée par 5 écailles obtuses. Carpelles déprimés sur la face externe, non marginés, entièrement hérissés d'aiguillons, adhérent à la colonne centrale par la partie sup. de leur face interne.

1	Grappes à la fin lâches, munies de bractées dans toute leur longueur. — Carpelles à aiguillons non confluent à la base. Pl. blanche-tomenteuse.	2639. C. Chetivifolium L. C. à feuilles de Violier ♂. E. Région méditerr. AR.
3	Aiguillons de la face externe des carpelles non entremêlés de tubercules. — Corolle d'un rouge sale. Pl. fétide, d'un vert blanchâtre.	2641. C. officinale L. C. officinale ♂. E. Lieux sablonneux. AC.