

Boraginacées

La première caractéristique de cette famille d'herbacées ou d'arbrisseaux est l'inflorescence en cyme scorpioïde : les fleurs s'ouvrent les unes après les autres, de bas en haut, disposées d'un seul côté de la tige, aussi l'inflorescence s'enroule en crosse comme la queue d'un scorpion. La deuxième caractéristique est la présence de poils plus ou moins rudes issus de cloques, sur la tige, les feuilles, le calice. Les fleurs ont 5 sépales soudés terminés par 5 dents, la corolle a 5 pétales soudés plus ou moins en tube, et les 5 étamines sont soudées à la corolle. Les 4 fruits (akènes) restent liés à la base du calice.





Vipérine faux-plantain



Myosotis de l'Atlas



bourrache

De nombreuses boraginacées ont des fleurs bleues , et changent de couleur selon le stade de la floraison , passant du rose au bleu . C'est un signal pour les insectes pollinisateurs.

Buglosse azuré

Grémil des champs

Cynoglosse de Crète





Vipérine jaune



Cérinthe , mélinet



Héliotrope d'Europe

Boraginacées : autres couleurs

Cynoglosse à feuilles de giroflée

nonnée

