

# *Dracocephalum austriacum*

*Dracocephalum austriacum* L., Sp. Pl. : 595 (1753)

Dracocéphale d'Autriche

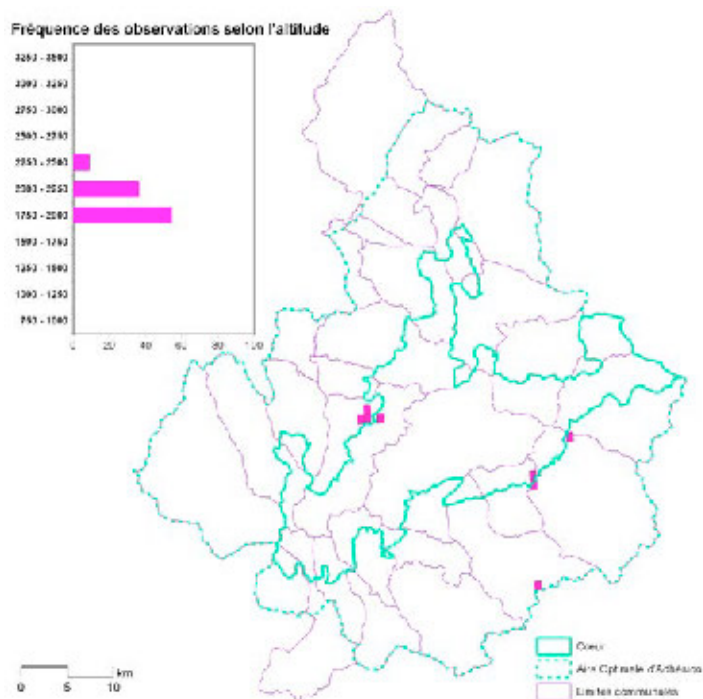
*Melissa austriaca*

Lamiaceae

Hémicryptophyte, chaméphyte

Est européen

Protection nationale, annexe I - Directive habitats, annexe II - LRN, tome I - LRRRA : vulnérable



© Parc national de la Vanoise - Cyril Denise

## Éléments descriptifs

Cette lamiacée se singularise par ses grandes corolles bilabiées, bleu violet, de 3,5 à 5 cm de longueur. Les fleurs sont disposées en verticilles sur une tige velue de 20 à 40 cm de hauteur qui porte également des feuilles pubescentes profondément divisées en segments linéaires. En Vanoise, le Dracocéphale d'Autriche fleurit vers la mi-juin ; en dehors de cette période de floraison, les plantes sont assez difficiles à repérer dans la végétation. *Dracocephalum ruyschiana* est une plante glabre, à feuilles non divisées et à corolles plus petites.

## Écologie et habitats

*Dracocephalum austriacum* s'observe en Vanoise sur des versants sud à l'étage subalpin. Il se développe sur des petites vives herbeuses au pied de falaises et sur des pelouses écorchées, toujours en pleine lumière. Il semble assez peu supporter la concurrence d'autres végétaux. Les stations répertoriées sont localisées soit sur des calcaires massifs, soit sur des schistes lustrés.

## Distribution

Cette espèce des montagnes européennes est recensée dans les Pyrénées, les Alpes et le Caucase. Dans la partie française de la chaîne alpine, elle est répertoriée dans seulement une vingtaine de localités des Alpes-Maritimes à la Savoie. Dans notre département, le Dracocéphale d'Autriche a été découvert à Pralognan-la-Vanoise, au mont Bochor en 1957, puis à Bessans en 1974. Il existe toujours dans ces deux localités. Plus récemment, il a été retrouvé au mont Cenis (2004) plus d'un siècle après son premier signalement en ce

lieu. Deux autres stations, découvertes par les agents du Parc national de la Vanoise, à Lanslevillard (2005) et de nouveau à Pralognan-la-Vanoise, au Moriond (2006), sont venues compléter les observations de cette espèce.

## Menaces et préservation

Avec seulement cinq localités répertoriées en Vanoise, et des effectifs généralement réduits, *Dracocephalum austriacum* est une des plantes très rares du département de la Savoie. Deux de ces localités sont protégées par le cœur du Parc, et une troisième est incluse dans le périmètre de l'Arrêté préfectoral de protection de biotope du mont Cenis. Les menaces qui pèsent sur les populations de Dracocéphale d'Autriche en Vanoise sont soit liées à des projets d'aménagements, élargissement de sentiers par exemple, soit en lien avec l'évolution spontanée des milieux et le développement de plantes à fort recouvrement comme *Festuca paniculata*. Compte tenu des situations escarpées où il pousse, la cueillette et l'arrachage de plantes ne semblent pas constituer une menace effective. Par contre, des recherches universitaires ont montré que la faible variation génétique de petites populations isolées, comme celle de Bessans, peut contribuer à la régression de cette espèce. (Nicolè, 2005).