

MOLINIE – *MOLINIA CAERULEA* (L.) Moench

Deux espèces de molinies ont été répertoriées en Savoie (Delahaye & Prunier, 2006) : *Molinia caerulea*, plante des prairies, sous-bois humides et tourbeux et *Molinia arundinacea*, plante des prairies argileuses moins humides, au port plus robuste, aux feuilles plus larges, à gaine glabre et à l'inflorescence en panicule plus étalée et plus longue. L'usage étant identique, nous nous contenterons d'évoquer ici la molinie bleue.

NOMENCLATURE

D'abord désignée *Aira caerulea* par Carl von Linné, cette plante a été placée dans le genre *Molinia* par Conrad Moench, botaniste allemand, en 1794.

Synonymie : *Arundo agrostis* Lapeyr., ...

Noms vernaculaires : molinie bleue, canche bleue...

Étymologie : *Molinia* est un hommage à Juan Ignacio Molina, prêtre et naturaliste chilien émigré en Italie. L'épithète *caerulea*, du latin *caeruleus*, bleu vert, rappelle la couleur des feuilles.

DESCRIPTION BOTANIQUE

Plante vivace de la famille des poacées dont la tige atteint 20 cm à 1,20 m.

L'inflorescence en panicule lâche, porte des épillets oblongs, plus ou moins pédicellés. Le limbe vert-glaucé est muni à sa base d'une ligule réduite à une ligne de poils. L'unique nœud est situé à la base de la tige et recouvert par les gaines foliaires.

La canche bleue est présente en plaine jusqu'à l'étage subalpin. Son abondance dans certains prés en a fait une espèce caractéristique du *Molinion*. Ce sont des prairies plutôt humides, entretenues par des fauches tardives. Dans les marais dégradés ou en sous-bois, la molinie forme des tapis denses ; en prairie ouverte bien exploitée, on y trouve un cortège d'espèces telles que *Cirsium palustre*, *Juncus conglomeratus*, *Sanguisorba officinalis*, *Serratula tinctoria*, *Succisa pratensis*...



"Flore de la France" (1937)-COSTE

USAGE DIVERS

A la fois souples et solides, les molinies sont employés ancestralement en vannerie. Récoltées en fin d'été, les tiges débarrassées des feuilles sont mises à sécher puis regroupées en faisceaux d'une trentaine de brins, enroulés en spirale, souvent maintenus par des liens d'écorce de ronce, pour fabriquer toutes sortes de paniers et récipients.