

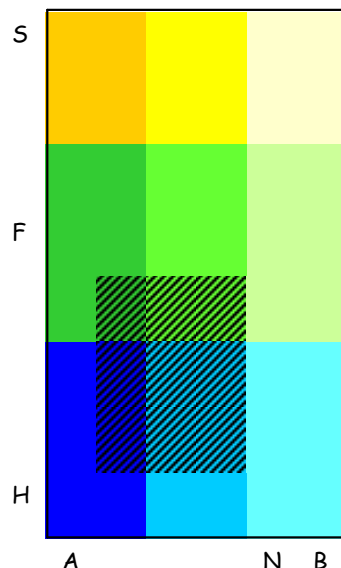
Agrostide des chiens

Agrostis canina

POACEES

(GRAMINEES)

D. Lecomte et J.C. Simon - INRA



Caractères distinctifs

Plante glabre à préfoliation enroulée

Feuilles très étroites, courtes, raides, pointues et dressées (faisant un angle aigu avec la tige), glauque et mate sur les deux faces

Ligule longue et pointue (en forme de canine), sans oreillettes à gaine fendue

Panicule lâche, contractée à la fructification, brun violacé ou jaunâtre.

Phytoécologie

La prairie de fauche rassemble les conditions les plus favorables à cette espèce d'autant plus fréquente que le sol y est humide et pauvre. Elle accepte même des conditions asphyxiantes.

L'agrostide des chiens est considéré, généralement, comme acidiphile.

Le chaulage combiné à des techniques culturales bien adaptées (assainissement, drainage, fauche des refus, fertilisation) contribue à l'éliminer des prairies.

Compagnes : chardon anglais, renoncule flammette, gaillet des marais, chardon des marais, lotier des marais, laïches, comaret, écuelle d'eau, cumin des prés, jons, molinie bleue

Valeur fourragère

Ne présente aucun intérêt sur le plan agricole en raison de sa faible production. Les plantes se lignifiant rapidement, le foin s'avère dans la plupart des cas de mauvaise qualité.

