

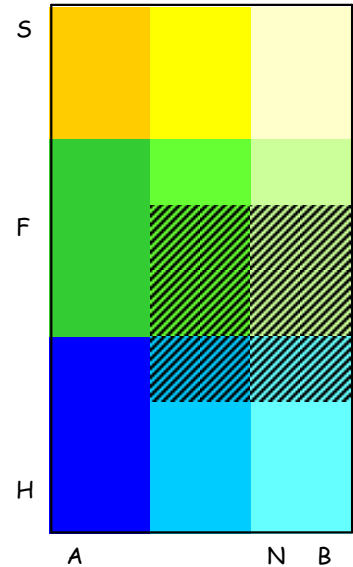
Fléole des prés

Phleum pratense

POACEES

(GRAMINEES)

D. Lecomte et J.C. Simon - INRA



Caractères distinctifs

Espèce à port dressé, glabre à préfoliation enroulée

Base de la gaine renflée en pied de poireau

Limbes de couleur claire souvent vrillés

Ligule moyenne, blanche, avec une pointe de part et d'autre de la gaine

Tige haute et robuste portant un épis cylindrique et des épillets formant deux cornes

La fléole noueuse, de petite taille, parfois stolonifère, a un port couché, une couleur vert glauque et une production limitée ; elle a été sélectionnée pour les engazonnements

Phytoécologie

Cette espèce préfère les sols frais et humides présentant un bon niveau de fertilité en phosphore, potasse et calcium ; c'est une espèce nitrophile qui répond bien à la fertilisation azotée. Elle résiste bien au froid et aux inondations passagères.

La fléole noueuse a une préférence marquée pour les sols superficiels et les pelouses séchantes ; ses préférences écologiques sont donc très différentes de celles de la fléole des prés.

Compagnes : ray-grass anglais, renoncules, vulpin des prés, pissenlit, fétuque élevée, orge faux seigle, trèfle blanc, pâturin commun, pâturin des prés

Valeur fourragère

Espèce de très bonne valeur fourragère.

Le démarrage foliaire de cette espèce est précoce en particulier lors de printemps froids mais l'épiaison est tardive. La production de la fléole est très élevée en fauche au stade fin montaison. Après l'épiaison, la valeur de cette plante robuste diminue rapidement.

La production estivale est limitée en particulier lors de périodes sèches.

L'implantation de cette espèce est délicate et nécessite une préparation superficielle fine après un labour. Sa faculté germinative semble diminuer rapidement, ce qui interdit tout report de semence d'une année sur l'autre.

Bonne fourragère

Espèce vivace

20 à 100 cm



Mai à juillet