

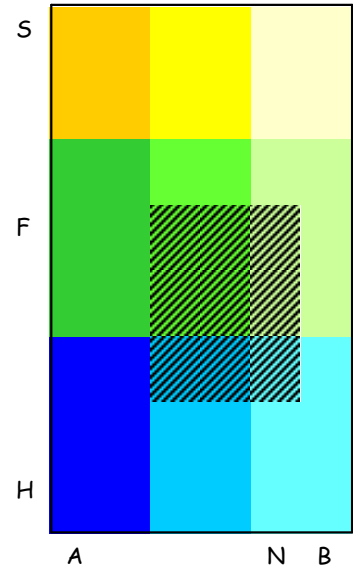
# Vulpin des prés

*Alopecurus pratensis*

POACEES

(GRAMINEES)

D. Lecomte et J.C. Simon - INRA



## Caractères distinctifs

Espèce glabre de grande taille plus ou moins rhizomateuse, à port dressé et préfoliation enroulée. Pied brun chocolat

Feuilles longues, larges, de couleur plus ou moins sombre à glauque

Ligule moyenne, tronquée, oreillettes absentes

Épis cylindrique, lancéolé aux extrémités

Épillets pointus munis d'une arête courte. Importante variabilité de couleur à la floraison.

## Phytoécologie

Espèce très commune des prairies humides, occasionnellement inondables.

Amplitude écologique assez limitée aux sols humides dont le pH est proche de la neutralité

Plante très commune qui marque une préférence pour les terrains humides et supporte même l'inondation et l'ombre.

Espèce nitrophile, très compétitive en rythmes lents.

Espèce la plus précoce des prairies permanentes, qui épie vers la mi-avril, alors que le sol n'est pas toujours ressuyé.

Compagnes : ray-grass anglais, pâturin commun, fléole des prés, renoncule rampante, rumex, agrostides, orge faux seigle, trèfle fraise, fétuque élevée, fétuque des prés, houlque laineuse

## Valeur fourragère

Espèce à fort potentiel de production surtout en fauche lors de rythmes lents où elle devient rapidement dominante.

Le pâturage de cette espèce très précoce est parfois difficile sur les sols peu portants.

La fertilisation azotée doit être apportée sur ces prairies lorsque la portance du sol le permet. En zone trop humide, l'absence de fertilisation au printemps permet de réaliser des reports de production sur l'été.

Au printemps, la valeur nutritive du vulpin décroît rapidement au cours de la phase reproductive

