



MOOC

Herbes Folles



Les mauvaises herbes seront-elles encore un problème pour vous ?

Vulpin des champs

Alopecurus myosuroides L. - Famille des Poaceae

DESCRIPTION

C'est une plante vivace à rhizomes courts, mesurant jusqu'à 1 m de hauteur, en touffes lâches.

- ▶ Les tiges dressées (chaumes) sont lisses et légèrement genouillées à la base (avec un angle).
 - ▶ Les feuilles font jusqu'à 25 cm de longueur et 3-10 mm de largeur, la supérieure a une gaine un peu renflée. La face inférieure du limbe est légèrement scabre.
 - ▶ L'inflorescence est une panicule contractée en forme d'épi, cylindrique, longue de 3-8 cm et de couleur gris-vert. Elle est épaisse, velue et soyeuse, et porte des épillets par groupes de 4-6, longs de 5-6 mm.
 - ▶ Les glumes sont vertes, avec une nervure centrale (carène) pourvue de longs cils et des nervures latérales légèrement velues. Elles sont soudées jusqu'au 1/3 de leur longueur.
- L'unique glumelle (lemme) est aussi longue ou plus courte que les glumes, aiguë et munie juste au dessus de la base du dos d'une arête longue de 3-6 mm, légèrement genouillée et saillant hors de l'épillet.
- ▶ Les anthères sont jaune pâle.

USAGES

- ▶ Le vulpin des champs a été introduit au Japon, en Amérique du Nord ainsi que dans d'autres pays de climat tempéré pour servir de pâture et de fourrage pour le bétail.

ECOLOGIE ET HABITAT

- ▶ Cette plante se rencontre dans les prés et les pâturages frais, à proximité de cours d'eau, en plaine ou en altitude jusqu'à 2500 m, dans presque toute la France. On la rencontre également en bordure de forêt. Elle fleurit en mai-juin.

