

V Vulpin des prés

Origine

Europe - Asie

Description semence

Le fruit est un caryopse.¹

Descr. plante adulte

Plante vivace de 40-80 cm. La tige est dressée, lisse et nue au sommet. La panicule est spiciforme, longue de 5-8 cm, cylindrique obtuse, épaisse, velue, verdâtre, à rameaux portant 4-6 épillets longs de 5-6 mm.¹

Strate

Herbacée

Type de feuillage

Les feuilles sont longues, larges de 3-7 mm.

pH sol

Légèrement basique

Cycle Biologique

Floraison en Mai - Août.



Donald Hobern, Flickr

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Campagnol des champs - *Microtus arvalis*

Hiver

Printemps

Été

Automne

Interactions

Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante

• **Campagnol des champs *Microtus arvalis***

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références

Commentaires



Nocif



Répulsif

★★★★☆

¹ Les rongeurs en verger de production biologique: méthodes de lutte préventive et continue. Courrier de l'environnement de l'INRA n°58., Miot S & Delattre P, 2010., <http://www7.inra.fr/>[...]

Cette plante est nocive pour le campagnol, surtout si c'est sa seule source de nourriture.

“ Références bibliographiques

¹ <http://www.tela-botanica.org/>[...]