

## V Vulpin des prés

### Origine

Europe - Asie

### Description semence

Le fruit est un caryopse.<sup>1</sup>

### 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.<sup>1</sup>

### 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	Nocif
Note dépendance	●
Indice de fiabilité	Répulsif
Références	★ ★ ★ ☆ <sup>1</sup> 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., <a href="http://www7.inra.fr/">http://www7.inra.fr/</a> [...]
Commentaires	Cette plante est nocive pour le campagnol, surtout si c'est sa seule source de nourriture.

## Références bibliographiques

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