

# Reconnaissance des adventices : le vulpin des champs

© 05/02/2020 |  Corteva •  Terre-net Média

La reconnaissance d'une adventice est l'acte préalable, indispensable à toute décision de désherbage, et ce quelle que soit la technique. Le vulpin est une graminée très présente dans les rotations céréales – colza, avec un potentiel de nuisibilité très important. D'autant plus que des problèmes de résistance à certaines molécules se sont développées, rendant plus complexe son désherbage. Le colza est, cependant, une tête de rotation intéressante pour contrôler le vulpin avec la possibilité de mobiliser d'autres modes d'actions herbicides. Retrouvez dans cette fiche les clés d'identification du vulpin des champs.



Vulpin des champs dans une parcelle de colza.  
(©Corteva)

## VULPIN DES CHAMPS *Alopecurus myosuroides*

### Le reconnaître :

#### Grille d'identification

Semence	Aplatie (5 à 7 mm)	
Dimensions des deux premières feuilles (en mm)	40 à 55 x 1 à 1,5	
Préfoliaison	Enroulée	
Oreillettes	Absentes	
Ligule	Assez régulièrement denticulée	
Limbe	Nervures	Bien visibles
	Pilosité	Absente
	Couleur	Vert bleuté
Gaine	Mauve sur 1 à 2 cm	
Divers	Liseré blanc au bord de la gaine	
Caractères les plus discriminants		

  
Reconnaissance au stade plantule.



Au stade jeune (1 feuille), le limbe est brillant, comme chez le ray-grass. La première feuille est plane avec 3 nervures, la seconde présente quant à elle 5 à 7 nervures. La teinte est terne, vert bleuté, surtout à la face supérieure.

### Le connaître :

- Plante annuelle
- Dormance faible à moyenne
- Faible longévité des graines dans le sol
- Nombre de graines par plante = de 500 à 3 000

### Calendrier de développement :

### Répartition géographique :



### Le gérer :

	Rotation des cultures	Labour	Déchaumage et faux-semis	Lutte chimique
Efficacité				

\*existence de résistance aux modes d'action type inhibiteur de l'ALS ou des ACCases

Légende couleurs	Bon	Moyen ou irrégulier	Nul ou non-pertinent	Insuffisant ou aléatoire
------------------	-----	---------------------	----------------------	--------------------------