

# L'entretien des bords de champs permet de limiter le risque « ergot »

**VR**AI

Les contaminations des cultures par l'ergot peuvent provenir des **graminées présentes en bords de champs** :

- Les graminées dans et aux abords des parcelles peuvent être des formes de **conservation et relais de la maladie**.
- La floraison **précoce et étalée** dans le temps des graminées favorise les contaminations par l'ergot, pouvant ensuite infecter les céréales en floraison dans les parcelles.
- La **dispersion des spores est possible sur 20 mètres environ**.



**Sur secteurs avec présence d'ergot :  
faucher les bords de champs avec des graminées  
à floraison = réduction du risque ergot de 10%**

**Pensez à vérifier les réglementations en vigueur dans votre département**

*Source : enquêtes au champ ARVALIS 2012-2014 toutes cultures, 2060 parcelles*

**Les vrai-faux  
de l'ergot**

100 organismes de  
collecte sont engagés  
dans le plan d'action  
national sur l'ergot

Réalisé par :

**ARVALIS**  
Institut du végétal