

# La rotation des cultures : un levier efficace dans la lutte contre l'ergot



Après une attaque d'ergot, une partie des sclérotés des épis tombe au sol et peut germer l'un des **2 printemps suivants** puis infester les céréales et graminées adventices environnantes

## Deux stratégies complémentaires permettent de gérer l'ergot :

1. **Enfouir l'inoculum à plus de 10 cm, puis travailler le sol de manière superficielle les années suivantes**



Cela permet d'enfouir les sclérotés et d'éviter qu'elles n'émettent des spores en surface engendrant des contaminations sur céréales.

2. **Briser le cycle du champignon par l'absence de plantes hôtes pendant au moins 2 ans**



Si le recours au labour n'est pas souhaité :

- Éviter les cultures hôtes (céréales à pailles) pendant 2 ans

**ET**

- Réaliser une bonne gestion du désherbage des graminées, qui sont des plantes relais de l'ergot.

**Liste de cultures hôtes à éviter après infestation en ergot : céréales à pailles (seigle, triticale, blé tendre, blé dur, orges...)**

**Exemple de cultures à privilégier après infestation en ergot : oléoprotéagineux, luzerne, betterave, maïs...**

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