

# Formez-vous sur le désherbage des céréales à paille sans vous déplacer !

© 27/08/2019 | 🧑 SG • 📰 Terre-net Média

Le désherbage des céréales à paille représente un réel problème pour de nombreux agriculteurs. Pour vous accompagner dans la mise au point de votre stratégie de désherbage, Arvalis-Institut du végétal lance une nouvelle formation en ligne composée de cinq séquences à chaque moment clef de la campagne 2019/2020.



Cette formation s'adresse à toute personne travaillant dans le milieu agricole. (©Terre-net Média)

**R**etrait des molécules, restriction de doses, résistance aux herbicides... : le **désherbage des céréales à paille** constitue une réelle problématique pour bon nombre d'agriculteurs. « Les techniques de lutte contre les mauvaises herbes doivent donc être de plus en plus raisonnées sur l'ensemble de la rotation en intégrant les **leviers agronomiques** et autres moyens complémentaires à la lutte chimique », précise **Arvalis-Institut du végétal**.

Afin d'optimiser tous ces leviers, l'institut technique propose, comme l'an dernier, une **formation en ligne** composée de cinq séquences à **chaque moment clef de la campagne**. Chaque session sera animée en direct par Delphine Bouttet et Edouard Baranger, ingénieurs Arvalis régions Île-de-France et Centre-Val-de-Loire.

À lire également >

- [La rotation est-elle un levier efficace dans la lutte contre les adventices ?](#)
- [Comment gérer les résistances d'adventices ?](#)

Retrouvez le programme détaillé de ces différentes séquences, proposées de 8h30 à 10h aux dates clés de la campagne :

## « Biologie des adventices le 6 septembre 2019 :

- Éléments de biologie des adventices et évolution de la flore
- Diagnostic, prévention et gestion des résistances

## Les leviers agronomiques le 13 septembre 2019 :

- Efficacité des leviers agronomiques : rotation, travail du sol...
- Effet des rotations sur l'évolution de la flore adventice

## Stratégie de désherbage à l'automne le 20 septembre 2019 :

- Mise en œuvre, efficacité et faisabilité des solutions de désherbage chimique d'automne
- Efficacité, sélectivité et conditions d'utilisation des principaux herbicides des céréales
- Choix des stratégies de désherbage en fonction de la flore, du contexte pédo-climatique, de la rotation

## Stratégie de désherbage en sortie d'hiver le 16 janvier 2020 :

- Mise en œuvre, efficacité et faisabilité des solutions de désherbage chimique de printemps
- Efficacité, sélectivité et conditions d'utilisation des principaux herbicides des céréales
- Choix des stratégies de désherbage en fonction de la flore, du contexte pédo-climatique, de la rotation

## Stratégie de rattrapage vivaces le 19 mars 2020 :

- Éléments de biologie sur les principales vivaces rencontrées dans nos champs

- Mise en œuvre, efficacité et faisabilité des solutions de désherbage de rattrapage
- Efficacité, sélectivité et conditions d'utilisation des principaux herbicides des céréales
- Choix des stratégies de désherbage en fonction de la flore, du contexte pédo-climatique, de la rotation ».

Pour plus d'informations, rendez-vous sur la [page web dédiée aux formations proposées par Arvalis-Institut du végétal](#).