

Formation à la carte grandes cultures

Optimisez l'utilisation de vos outils de pulvérisation et d'épandages d'engrais de précision

CONDITIONS D'ADMISSION

Formation destinée aux agriculteurs et à toute personne voulant découvrir et se perfectionner sur les outils de pulvérisation et d'épandage d'engrais de précision.

Démarage à partir de 8 participants et limité à 15

COÛT DE LA FORMATION

Dirigeants agricoles : Prise en charge partielle VIVEA

Salariés agricoles : prise en charge totale OCAPIAT

Autres publics : 350€ net de TVA

Pour une formation intra entreprise un devis vous sera établi sur demande

LIEUX DE LA FORMATION

CFPPA de Venours - 86480 Rouillé
Intra entreprise possible sur demande

INFORMATIONS PRATIQUES

Restauration possible sur le site de Venours à la charge des participants

CONTACTS

Alban CHIMBAULT (Coordination)

Mireille HERVÉ (secrétariat)
05.49.43.80.62

cfppa.venours@ducagri.fr



Nous vous proposons une formation de deux jours sur l'utilisation de vos outils de pulvérisation et d'épandage d'engrais. Les éléments d'entretien, de réglage et de maintenance seront abordés dans le but d'optimiser les aspects économiques, la sécurité de l'utilisateur comme celle de l'environnement

PROGRAMME DE LA FORMATION

Le programme abordera dans un premier temps l'identification des différents organes de chaque outil : distributeur d'engrais, tonne à lisier, épandeur à fumier, pulvérisateur (porté, trainé et automoteur).

La seconde partie sera consacrée à l'optimisation du réglage de ces outils et de toutes les étapes de leur mise en œuvre : vérification avant départ, prise en main, réglages basiques, réglages équipements électroniques et de précision.

1ère journée :

Matin	Accueil, présentation, réglementation Connaître les différents outils de pulvérisation et d'épandage d'engrais Présentation des différents organes des outils d'épandage d'engrais
Après-midi	Réglages et entretien des outils d'épandage d'engrais.

2ème journée :

Matin	Présentation des différents organes des outils de pulvérisation d'engrais
Après-midi	Réglages et entretien d'un pulvérisateur d'engrais