

- Lieu -

CHAMBRE D AGRICULTURE - ORLEANS
13 AVENUE DES DROITS DE L HOMME
45921 ORLEANS

- Durée -

7.0 heure(s)

- Date(s) -

19/06/2025

- Horaires -

09:00 - 17:30

- Coût global de la formation * -

2873€

-> Reste à charge pour le chef d'exploitation
: 0€

-> autre cas : 250€

Les frais de repas et les déplacements
sont à la charge du stagiaire

* Coût intervenant + coût organisation

Une attestation de fin de formation et/ou un
certificat de réalisation vous sera adressé à
l'issue de la formation.

Objectif

Identifier les leviers pour gérer et améliorer l'utilisation des engrais organiques.
Mettre en place des stratégies de fertilisation pour les cultures.

Public & Pré-requis

Agriculteurs grandes cultures du Loiret

Pré-requis : Aucun

Contenu

- Engrais de ferme : définitions et analyse
- Fertilité du sol et fertilisation organique des cultures
- Les profils des engrais organiques : composition et utilisation
- Les clés du stockage
- Le fumier et le processus de compostage
- Le lisier et ses modes de valorisation
- La méthanisation
- Quand épandre et comment épandre ? (Engrais solides, engrais organiques liquides)

Méthodes pédagogiques

Méthode pédagogique d'apprentissage pour adulte, échanges avec le groupe, Paper Board, power point, support de formation

Evaluation

Exercices et QCM

Intervenants

Sarah SINGLA Ingénieur agronome Formatrice spécialisée dans les couverts végétaux, l'agriculture de conservation

Responsable de stage

Justin GUYARD Chargé de projet
02 38 71 90 61 - 06 07 30 65 75 – justin.guyard@loiret.chambagri.fr

Contact

Grégory PETRE (CA45)
02 38 71 90 50 – gregory.petre@loiret.chambagri.fr



Les personnes en situation de handicap sont invitées à nous contacter afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.