

- 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.