

PROGRAMME FORMATION

NUTRITION DES PLANTES, PHYSIOLOGIE VEGETALES ET FERTILITE DES SOLS





- formation en présentiel -

- Lieu -

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

- Durée -

7.0 heure(s)

- Date(s) -

28/01/2026

- Horaires -

09:00 - 17:30

- Tarifs nets de taxe -

-> avec participation vivea: 70 €

-> autre cas : 250 €

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

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

Objectif

Il sera interprété une analyse de sol, diagnostiquer des carences en éléments minéraux sur des cultures et appréhender l'intérêt des couverts végétaux dans la fertilité biologique de ses sols.

Public & Pré-requis

Agriculteurs Loiret et départements limitrophes

Pré-requis: Aucun

Contenu

Identifier les éléments minéraux aux plantes

Identifier les formes d'apports appropriées en fonction de ses cultures et de son contexte

Méthodes pédagogiques

Support powerpoint – témoignages – retour d'expérience

Evaluation

Un quiz en fin de journée

Intervenants

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

Responsable de stage

Justin GUYARD

02 38 30 94 01 - 06 07 30 65 75 - justin.guyard@loiret.chambagri.fr

Contact

Gregory PETRE (CA45)

- gregory.petre@loiret.chambagri.fr



9411Z

APF

SIRET 184500031 00028