

Durée

2.5 jour(s) / 18.5h

Lieux / dates

Du 26/11/2024 au 03/12/2024 > Chambre d'agriculture Pays de la Loire - Antenne de Sainte-Pazanne

Responsables de stage :

Florian VASSAL

Contacts :

Charlene ROSNARHO

Du 19/11/2024 au 03/12/2024 > Chambre d'agriculture Pays de la Loire - Antenne d'Angers

Responsables de stage :

Marie-Line FAURE

Contacts :

Geraldine DANNENHOFFER

Du 28/11/2024 au 12/12/2024 > Chambre d'agriculture Pays de la Loire - Site du Mans

Responsables de stage :

Alexandre HATET

Contacts :

Sabrina BEURY

Du 03/12/2024 au 12/12/2024 > Chambre d'agriculture Pays de la Loire - Site de la Roche-sur-Yon

Responsables de stage :

Dalya KADI

Contacts :

Carine CENEDELLA

Du 09/01/2025 au 30/01/2025 > Chambre d'agriculture Pays de la Loire - Site de Laval

Responsables de stage :

Fabien GUERIN

Contacts :

Fanny BESNIER

Du 14/01/2025 au 28/01/2025 > Chambre d'agriculture Pays de la Loire - Antenne d'Ancenis

Responsables de stage :

Tiago LODI DE SOUZA

Contacts :

Florine CORNUAILLE

Du 29/05/2025 au 12/06/2025 > Chambre d'agriculture Pays de la Loire - Site du Mans

Responsables de stage :

Alexandre HATET

Contact - Inscription

Accéder au formulaire en scannant ce QRcode



FORMATION

Mieux connaître mon sol pour améliorer sa fertilité - Formation Démarche de transition

Objectifs

- Connaître le fonctionnement du sol et savoir l'observer
- Savoir lire et interpréter une analyse de sol
- Améliorer la fertilité de ses sols par différents leviers (rotations, couverts végétaux, réduction du travail du sol...)

Pré-requis

Aucun

Contenu

Connaître le fonctionnement d'un sol, savoir l'observer et interpréter ses analyses de sol pour mieux l'entretenir :

- L'analyse de sol : savoir la lire et interpréter les différents indicateurs mesurés
- L'observation du sol : tests simples pour un diagnostic rapide
- La vie du sol et impacts des pratiques

Identifier les leviers d'amélioration de la fertilité des sols

- Choisir et valoriser les amendements organiques (fumiers, compost...)
- Mettre en place des couverts végétaux : du choix des variétés à la destruction ou récolte
- Agir sur les rotations
- Réduire le travail du sol

Témoignages d'un agriculteur avec visite de parcelles : pratiques culturales, matériel utilisé, observations du sol

Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques illustrés, interprétation d'analyses, visite de parcelles, témoignage d'agriculteurs
- Modules à distance (1h30) entre la première et la deuxième journée



Modalités d'évaluation

- En début de formation : tour de table des attentes et des acquis.
- En cours de formation : réalisation de tests sur le module à distance
- En fin de formation, chaque stagiaire est invité à formuler ce qu'il envisage de mettre en application sur son exploitation

