



AgroCursus

Faites progresser votre système de cultures!

icosystème

Fertilité des sols

Gestion des adventices

Couverts végétaux

Diagnostic, plan d'action

Parcours technique pour les agriculteurs, techniciens et agronomes

L'AgroCursus est un parcours de formation **mixte digital présentiel**, qui vous permettra de reprendre en main les **fondamentaux agronomiques** et d'établir un **plan d'action** pour faire évoluer vos systèmes de cultures vers la performance économique, technique et environnementale.



5 journées
de formation



1 espace
de formation
e-learning



18 mois

Prendre du recul
sur les systèmes de cultures



Monter en compétences
et en méthodologie



Participer
à un réseau d'échanges



Mettre en place
un plan d'actions

Une autre approche de la formation :

la pédagogie active



97% de nos stagiaires sont satisfaits à très satisfaits

“Concrètement utile pour application immédiate !”

Matthieu, agriculteur

J'ai vraiment apprécié le côté autonome, d'être actrice de ma formation.

Lucie, cheffe de plaine

Les modules en ligne sont courts pour une meilleure attention, les ateliers en groupe permettent de prendre du recul.

Jean-Pierre, agriculteur

Etre acteur de sa formation est crucial pour pouvoir en tirer profit au maximum.

L'AgroCursus donne à l'apprenant toutes les clés de compréhension pour viser son autonomie et l'aider à le faire évoluer dans ses pratiques.

Un parcours d'e-learning innovant

- Des vidéos au format court, par thématique
- Des quiz, pour tester vos connaissances et valider vos acquis
- Des applications et outils d'aide à la décision digitaux



Un parcours pédagogique adapté



Etape 1

Prendre du recul sur les systèmes de culture

- Webinaire de lancement du parcours
- E-learning : l'agriculture change, et vous ?
- Journée - Atelier : Déterminer la robustesse d'un système de cultures



Etape 2

Comprendre la fertilité des sols

- E-learning : comprendre la fertilité physique, organique et biologique des sols
- Journée : Evaluer simplement et efficacement l'état physique et le potentiel d'un sol



Etape 3

Comprendre les fondamentaux sur les couverts végétaux

- E-learning : Découvrir les grandes fonctions des couverts végétaux, choisir des couverts végétaux adaptés, maîtriser la destruction des couverts
- Journée : Comprendre les fondamentaux pour réussir les couverts végétaux



Etape optionnelle

Expérimenter des solutions

- Option Webinaire : Appuis à la mise en place d'essais collectifs et bilan mi parcours
- Option Journée : Appui visites des essais



Etape 4

Repenser la gestion des adventices dans une approche globale pour gagner en efficacité

- E-learning : Comprendre les leviers de gestion des adventices
- Journée : déterminer la durabilité de la gestion des adventices d'un système



Etape 5

Construire un système résilient

- E-learning : Réduire le travail du sol
- E-learning : Diversifier et enrichir les systèmes de production
- Journée : Reconcevoir un système de cultures et établir un plan d'action

Financer sa formation



Notre entreprise est certifiée QUALIOPI pour la catégorie « Actions de formation » et nos formations sont finançables par les OPCO.

Pour les agriculteurs, prise en charge possible par Vivéa.

Pour les salariés, prise en charge possible par Ocapiat.

Contactez-nous pour plus d'informations.



Depuis 2017, Icosystème accompagne la transformation des systèmes agricoles vers la durabilité en proposant des **formations en agronomie et en agroécologie** pour les professionnels des filières agricoles et alimentaires, en France et à l'international.



contact@icosysteme.com



04 66 61 91 18

icosysteme.com