

Agriculture à la PAGE : Accompagner la prise de décision en exploitation agricole face au risque et en lien avec les politiques agro-environnementales

Formation continue - Module e-learning



Durée

Module disponible pendant 90 jour(s)

Session(s)

- Date à définir
Lieu : Formation à distance
Tarif : 300 euros

Responsables(s) et intervenant(s)

Aude RIDIER - Institut Agro Rennes-Angers
Claire MOSNIER - INRAE
Elsa MARTIN - Institut Agro Dijon

Pré-requis

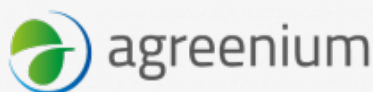
Avoir une maîtrise suffisante des fonctionnalités de base d'Excel.

Informations particulières

Nombre de participants

1 minimum - 10 maximum

En partenariat avec



Les mutations de la société et de l'agriculture conduisent à repenser la conception de l'exploitation agricole, son modèle, son projet et son pilotage. De nouveaux modèles d'exploitations se développent et nécessitent d'en connaître les enjeux et ses articulations.

Pour s'adapter à ces mutations, nous proposons 8 modules de formation AlaPAGE (Agriculture à la Page : Politique Agricole, Gestion et Économie) en ligne et à distance, en complète autonomie, portée conjointement par plusieurs établissements de l'Alliance Agreenium.

Ce module vise à comprendre et à acquérir un outil de modélisation de l'exploitation agricole permettant d'appréhender l'enjeu du risque dans la décision et/ou les enjeux des politiques agro-environnementales.

Objectifs

1. Formaliser un problème de décision simplifié relatif à l'exploitation agricole et le résoudre en utilisant un tableur
2. Identifier et mesurer les risques sur une exploitation agricole et déterminer un critère de décision
3. Réaliser des simulations de décisions selon des scénarios de risque ou de politique publique sous un tableur et interpréter les résultats

Publics concernés

Professionnels dans le secteur agricole : conseillers agricoles, exploitants agricoles, personnels en reconversion, doctorants et alumni.

Personnes autodidactes souhaitant s'instruire sur des domaines d'études spécifiques du secteur agricole.

Programme

Formation 100% distanciel, en complète autonomie.
10h de formation à suivre à votre rythme sur 3 mois maximum.

Cours 1 : Poser et résoudre un problème de décision
Cours 2 : Prendre en compte le risque dans les problèmes de décision
Cours 3 : Utiliser un modèle de décision pour simuler des scénarios en politique agro-environnementales

Pour prendre ses décisions sur son exploitation, l'agriculteur est soumis à de multiples contraintes et il n'est pas toujours simple de guider et orienter ses choix. Notamment, prendre en compte en même temps les paramètres agronomiques de la décision (itinéraires techniques, contraintes naturelles, rotations...) en fonction de la disponibilité en facteurs de production (terre, travail), tout en maîtrisant les coûts de production et le revenu n'est pas chose aisée.

L'outil d'optimisation construit dans ce cours permet d'aider à l'analyse des différentes composantes de la décision et de guider les choix techniques et économiques selon le contexte (prix, politiques) et les aléas possibles (rendements, marchés...). Il constitue un bon appui à la réflexion et à la mise à plat des problèmes, très complémentaire à la réflexion stratégique et de long terme, de nature plus qualitative, sur une exploitation.

MODALITES D'EVALUATION DES COMPETENCES

Chaque section du module fera l'objet d'une évaluation sommative matérialisée par l'obtention d'un badge d'or.

Pour valider ce module et obtenir le badge d'or, vous devez :

-Avoir parcouru toutes les sections/cours du module et suivi de l'ensemble des ressources proposées (PPT, vidéos, etc.).

Au fur et à mesure de votre progression, les ressources que vous aurez ouvertes seront comptabilisées et une case sur votre page d'accueil sera cochée, ce qui vous permettra de suivre votre avancée.

Chaque fois que vous achèverez une partie du cours, si vous avez bien ouvert l'ensemble des ressources, vous recevrez un mini-badge intermédiaire qui attestera de ce suivi.

-Avoir réussi les 3 tests de validation du module (1 par section), et donc, avoir obtenu un score d'au moins 50% de bonnes réponses à chaque test.



LES + DE LA FORMATION

Ce module permet d'acquérir en ligne des savoir-faire simples en modélisation, issus de la recherche opérationnelle, qui sont ré-exploitable dans d'autres situations : autres types d'exploitations, autres scénarios à simuler que ceux vus dans les exemples de ce cours.

Service Alternance et Formation Continue

tél : +33 (0)2 23 48 55 26

fc.rennes-angers@institut-agro.fr

<https://formationcontinue.institut-agro-rennes-angers.fr>

Formation ouverte sous réserve d'un nombre minimum d'inscrits

L'Institut Agro Rennes-Angers - 65 rue de Saint-Brieuc - CS 84215 - 35042 Rennes Cedex - France - institut-agro.fr/rennes-angers

SIRET : 130 026 222 00013 - Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 11756150075 auprès du préfet de région d'Île de France - Document non contractuel