

ACCOMPAGNER LA TRANSITION BAS-CARBONE DES EXPLOITATIONS DE GRANDES CULTURES AVEC L'OUTIL CARBON EXTRACT

Objectifs Pédagogiques

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de:

- Comprendre les enjeux du changement climatique, les déterminants du bilan carbone de l'agriculture (émissions de GES et stockage de carbone) et les leviers pour l'améliorer et le fonctionnement des mécanismes de rémunération pour les agricultures (primes filières, label bas-carbone)
- Réaliser et interpréter le bilan carbone d'une exploitation agricole de grandes cultures selon le Label Bas-Carbone et avec l'outil Carbon Extract
- Accompagner une exploitation agricole de grandes cultures à réaliser son plan d'actions bas-carbone avec l'outil Carbon Extract
- Identifier les modalités d'engagement dans un projet Label Bas Carbone et manipuler les modules projet et suivi et l'interface administrateur de Carbon Extract

Compétences visées

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de réaliser un diagnostic carbone d'exploitation de grandes cultures et d'accompagner un agriculteur dans la transition Bas-Carbone avec l'outil Carbon Extract.

Publics visés

Conseillers agricoles des coopératives, négociés, chambres d'agriculture, centre de gestion ou autre structure délivrant du conseil auprès des agriculteurs

Prérequis

Bases de l'agronomie : gestion des rotations en grandes cultures, des itinéraires techniques et pratiques culturales

Moyens pédagogiques techniques et d'encadrement

- Exposés théoriques
- Utilisation de Carbon Extract
- Supports de formation remis aux stagiaires
- Ordinateur portable (à fournir par le participant)
- Connexion internet

La formation sera dispensée par l'un de nos ingénieurs formateurs engagés, dynamiques et qualifiés. L'équipe de formation d'Agrosolutions accompagne le monde agricole et agroalimentaire, les acteurs de l'eau et de l'aménagement du territoire depuis la conception stratégique jusqu'au déploiement des solutions opérationnelles répondant à leurs problématiques agro-environnementales.

Agronomie, écophysologie, hydrogéologie, géomatique, écologie, data sciences et modélisation, droit et économie de l'agriculture et de l'environnement comptent parmi leurs principaux domaines de compétences

Moyens permettant de suivre l'exécution de l'action et d'en apprécier les résultats

Feuille de présence + Quiz + Cas pratique + Questionnaire de montée en compétences effective

Moyens d'évaluation

Questionnaire de satisfaction + Questionnaire de montée en compétences effective

Durée 3 x 3 heures

Lieu : En distanciel

Tarif 600 € HT

Nombre de participants maximum 10 stagiaires



Classe 1 : Réaliser et interpréter le bilan carbone d'une exploitation agricole de grandes cultures selon le Label Bas-Carbone et avec l'outil Carbon Extract

A distance – 3h :

- **Introduction au changement climatique et au rôle de l'agriculture**
- Politiques Agriculture & Climat et présentation du **Label Bas-Carbone**
- **La méthode pour un diagnostic carbone d'une exploitation de Grandes Cultures / Haies conforme au Label Bas-Carbone** : périmètre, émissions concernées, calcul du scénario de référence, indicateurs de suivi et unité, maille de collecte des données de suivi, rabais, méthode de vérification
- Présentation du **module Bilan Carbone de Carbon Extract, de son fonctionnement, des données à renseigner et des sources à utiliser**
- Méthode pour **l'analyse des résultats du bilan carbone** (dont indicateurs cultures)

Inter-Classe virtuelle : Envoi du cas-pratique n°1 à réaliser en inter-classe : saisie des données d'une exploitation-type et analyse des résultats du bilan carbone + possibilité de réaliser un diagnostic réel d'exploitation

Classe 2 : Connaître les principaux leviers bas-carbone mobilisables et savoir les simuler dans l'outil Carbon Extract

A distance – 3h :

- **Débriefing du cas-pratique n°1** : Partage d'expériences autour de la réalisation du cas pratique, retours sur la phase de saisie de la donnée et sur les résultats de bilan carbone obtenus par les participants
- Présentation **des indicateurs de co-bénéfices de CarbonExtract**
- Présentation des **leviers bas-carbone en grandes cultures et haies**
- Présentation du **module simulateur de leviers**
- **Financement et calcul du coût des transitions** bas carbone.

Inter-Classe virtuelle : Envoi du cas-pratique n°2 à réaliser en inter-classe : proposition de 2 stratégies bas-carbone et analyse de leur efficacité pour améliorer le bilan carbone de l'exploitation

Classe 3 : Formaliser un plan d'action bas carbone et comprendre les modalités de mise en place dans un projet Label Bas Carbone

A distance – 3h :

- **Débriefing du cas-pratique n°2** : Partage d'expérience sur la réalisation du cas pratique n°2
- **Définition d'un plan d'action bas-carbone, entre atténuation, adaptation au changement climatique et faisabilité technico-économique** (diagnostic de vulnérabilité, méthode du budget partiel, calcul des crédits carbone)
- **Conduite de projet** selon la méthode Grandes cultures du Label Bas Carbone
- Présentation des **modules projet et suivi et de l'interface administrateur de l'outil Carbon Extract**
- **Boîte à outils et questions fréquentes**

Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

Agrosolutions suit une politique de non-discrimination, toute personne peut donc y intégrer une formation quelle que soit sa situation de handicap physique ou sensoriel. Afin de garantir l'égalité des droits et des chances des personnes handicapées, Agrosolutions est attentive aux demandes spécifiques que toute personne pourrait émettre pour le développement de l'accessibilité pédagogique des formations.

Notre référent handicap pourra mettre en œuvre les ressources nécessaires à l'adaptation de nos formations. Nous étudions au cas par cas toutes les situations de handicap afin d'envisager une intégration dans la formation. Si nous ne pouvons pas répondre efficacement à votre demande, voici une série de liens vers des organismes appropriés qui pourraient offrir des solutions adaptées à votre situation et à votre parcours de formation :

-AGEFIPH, Ressource Handicap Formation (RHF) :

<https://www.agefiph.fr/actualites-handicap/ressource-handicap-formation-rhf-un-nouveau-service-dappui-aux-personnes-en-0>

-Pôle emploi : Formation des personnes handicapées :

<https://www.pole-emploi.fr/candidat/en-formation/definir-vos-besoins/formation-des-personnes-handicap.html>

-ONISEP, Formation et Handicap : <https://www.onisep.fr/Formation-et-handicap>

Pour toute question relative concernant l'accessibilité aux formations si vous êtes en situation de handicap, n'hésitez pas à contacter votre référent handicap :

Ingrid MARIOTTI imariotti@smag.tech

Pour toute question relative à l'organisation de votre formation, ou aux aspects administratifs, n'hésitez pas à contacter votre référent administratif :

Eric SANGLAR esanglar@agrosolutions.com

Pour toute question relative au contenu de votre formation, ou aux aspects pédagogiques, n'hésitez pas à contacter votre référent pédagogique :

Anne-Sophie BOILEAU – asboileau@agrosolutions.com