



Mettre en œuvre la méthode ABC'Terre sur un territoire

CONTENU PÉDAGOGIQUE

Le stockage de carbone dans les sols cultivés d'un territoire

Objectif : Comprendre les enjeux et principes du stockage de carbone dans les sols à l'échelle d'un territoire ; savoir interpréter les résultats d'un bilan de carbone organique du sol

- Enjeux et définitions
- Le bilan humique à l'échelle de la parcelle ; Simeos-AMG intégré à ABC'Terre
- Interprétation des variations de stocks de carbone des sols : du système de culture au territoire

Le bilan des émissions gaz à effet de serre (GES) des systèmes de culture d'un territoire

Objectif : Comprendre les enjeux et principes du bilan GES des systèmes de culture, savoir interpréter les résultats de ce bilan GES pour un territoire

- Enjeux, définitions, périmètre et principes de calcul
- Interprétation d'un bilan GES des systèmes de culture à l'échelle d'un territoire

La mise en œuvre de la méthode ABC'Terre

Objectif : Mettre en œuvre la méthode ABC'Terre, utiliser l'interface de calcul, interpréter et scénariser

- Le fonctionnement des différentes étapes de collecte des données (Accès aux données RPG, RRP, BDAT et reconstitution des pratiques culturales)
- Utilisation de l'interface de calcul pour les simulations à l'échelle du territoire et du système de culture (utilisation simplifiée)
- Analyse des résultats et scénarisation

La démarche participative autour d'ABC'Terre

Objectif : Mener le déploiement de la démarche « de A à Z », mobiliser les ressources et les clés de réussite

- Déroulé des phases de la démarche
- Clés de réussite et ressources associées à chacune d'elles

NB : Au vu de la polyvalence demandée par ABC'Terre, la constitution de duos ou trios de référents par territoire est possible, pour porter l'ensemble de ces compétences.

08 et 09 mars 2021

9h à 17h en distanciel



PUBLIC

Futurs utilisateurs d'ABC'Terre :

conseillers ou chargés de missions dont les fonctions sont liées à la production végétale, le changement climatique, les bilans carbone ou encore à l'aménagement du territoire.

Profil : connaissances en agronomie, production végétale et du contexte agronomique territorial, intérêt pour le traitement de données, capacité d'animation pour mener à bien les ateliers participatifs;

Aperçu de la méthode ABC'Terre :

consultez le replay de la webconf 45 de l'APCC <http://www.agro-transfert-rt.org/abcterre/publications-abcterre/>

INTERVENANTE

Justine Lamerre

Référente ABC'Terre à Agro-Transfert
j.lamerre@agro-transfert-rt.org
03.64.35.00.13

INFOS PRATIQUES

500€ les deux jours, tarif réduit pour les adhérents et partenaires du projet ABC'Terre-2A
8-10 personnes - Alternance de sessions théoriques et pratiques

INSCRIPTION

m.line@agro-transfert-rt.org

Avec le soutien financier de :



POUR ALLER PLUS LOIN

<http://www.agro-transfert-rt.org/abcterre/>