



Dia'terre® – M3j
Réaliser un diagnostic avec Dia'terre®
Comprendre et réaliser un premier diagnostic « Energie/GES »

Contexte

Le logiciel Dia'terre® a été conçu par l'ADEME et les partenaires agricoles pour réaliser un diagnostic global énergie et gaz à effet de serre de l'exploitation agricole. Ce stage aborde toutes les bases techniques qui permettent de réaliser le diagnostic PPE. Ce stage constitue la formation officielle agréée par l'ADEME pour l'outil Dia'terre®.

La conception des formations a été réalisée, pour l'ADEME par **Solagro**, l'Institut de l'Elevage et Résolia/APCA.

Public concerné

Conseillers agricoles, conseillers énergie.

Pré-requis

Connaissance des pratiques agricoles et/ou de mise en œuvre de diagnostic énergie / GES.

Objectifs

- Connaître les enjeux de l'énergie et des gaz à effet de serre en agriculture.
- Être capable d'utiliser Dia'terre® pour réaliser un diagnostic énergie/GES d'exploitation agricole.
- Acquérir les bases pour proposer des plans d'amélioration complets et hiérarchisés.

Programme

- Enjeux environnementaux, énergie et climat pour le secteur agricole.
- Consommations d'énergie des activités agricoles.
- Présentation de Dia'terre® : objectif de l'outil, spécificités, cadre d'utilisation, fonctionnalités...
- Principe et modes de calculs utilisés dans Dia'terre® pour l'énergie et les émissions de GES (émissions, stockage de carbone).
- Mise en application sur un cas d'étude : saisie, analyse des résultats et plan d'amélioration avec choix et définition d'actions.

Méthodes pédagogiques

Apports, travaux dirigés, saisies sur ordinateur personnel, débats et échanges.

Outils et documents remis aux participants

Copies des diaporamas et autres documents pédagogiques.

L'accès à l'outil informatique Dia'terre® est délivré aux participants par l'ADEME après la formation.

Durée : 3 jours

Intervenants

Nicolas METAYER ou Jean-Luc BOCHU (**Solagro**).

Inscriptions

Renseigner le bulletin en précisant la date et le lieu de la formation retenue.

Pour toute demande de devis, contacter le 05.67.69.69.69 ou envoyer un courriel à solagro@solagro.asso.fr.