

Programme de formation

Formation "CAP'2ER® niveau 2 en exploitation d'élevage de ruminants"

Les objectifs

- Cerner les enjeux environnementaux de l'élevage
- Collecter et saisir des données techniques pour réaliser un diagnostic environnemental multicritères complet (gaz à effet de serre, eau, biodiversité,...) avec l'outil CAP'2ER® niveau 2
- Interpréter les résultats afin d'identifier les leviers techniques pertinents
- Estimer l'impact de ces leviers par comparaison à des repères techniques

La participation au module à distance est obligatoire

Le coût de la licence CAP'2ER® n'est pas inclus dans le coût de la formation

Pour toutes questions sur l'outil CAP'2ER® ou l'acquisition des licences, contactez [CAP2ER\(at\)idele.fr](mailto:CAP2ER(at)idele.fr)

Pour toutes questions sur l'organisation des formations CAP'2ER®, contactez [formation.externe\(at\)idele.fr](mailto:formation.externe(at)idele.fr)

La formation CAP'2ER® est également proposée en version [Grandes cultures](#)

Public :

Conseillers agricoles, techniciens

Pré-requis

Aucun (à noter qu'il n'est pas demandé d'avoir suivi la formation Niveau 1 pour suivre la formation Niveau 2, et que la formation Niveau 2 ouvre les droits pour réaliser des diagnostics Niveau 1)

Programme

- Les impacts environnementaux et contributions positives de l'élevage
- La méthodologie d'évaluation environnementale : principes et modes de calcul
- Le lien entre performances environnementales, techniques et économiques
- L'outil CAP'2ER® : objectifs, spécificités, cadre d'utilisation, fonctionnalités...
- Mise en application sur des cas concrets :
 - collecte et saisie de données techniques
 - analyse des résultats environnementaux et des indicateurs de pratique
- Présentation des résultats des projets Ferme Laitière Bas Carbone et Life Beef Carbon
- Première approche du plan d'amélioration en élevage :
 - les différents leviers d'action possibles pour améliorer l'empreinte environnementale des exploitations
 - identifier les leviers pertinents par rapport au contexte de l'exploitation
 - utilisation du module de simulation simplifiée

Evaluation des acquis

Exercice d'application sur cas en bovins ou ovins/caprins, en fonction de la session choisie

Méthodes pédagogiques

Exposés et échanges

Saisie de cas concrets dans CAP'2ER® niveau 2 (les participants doivent apporter leur ordinateur portable à la formation)

Travaux de groupe

Autre formation sur le même thème

[CAP'2ER® niveau 1](#)

[CAP'2ER® niveau 2 en exploitation Grandes cultures](#)

Formation après

Formation "[Elaborer un plan carbone en élevage](#)" et "[Les bases de l'alimentation en bovin lait pour les conseillers carbone](#)"

Durée : 2 heures à distance + 14 heures en présentiel

Dates, lieux et cout

- 3 juin de 10h00 à 12h00 en classe virtuelle, Du 11 juin au 12 juin à Paris (75), 1090 euros (coût pédagogique net de TVA, déjeuners offerts)
- 6 juin de 10h00 à 12h00 en classe virtuelle, Du 16 juin au 17 juin à Aubiere (63), 1090 euros (coût pédagogique net de TVA, déjeuners offerts)
- 13 juin de 10h00 à 12h00 en classe virtuelle, Du 16 juin au 17 juin à Rennes (35), 1090 euros (coût pédagogique net de TVA, déjeuners offerts)
- 23 septembre de 10h00 à 12h00 en classe virtuelle, Du 30 septembre au 1 octobre à Paris (75), 1090 euros (coût pédagogique net de TVA, déjeuners offerts)

Référence : CAPER