

# Réaliser un plan d'action de réduction et de compensation des émissions de GES en exploitation agricole

## 📄 Objectifs

Permettre aux participants d'acquérir l'ensemble des notions nécessaires à l'analyse du résultat d'un diagnostic CAP2ER et l'élaboration d'un plan d'action, avec simulation.

## 📄 Programme

### 1<sup>ère</sup> session

Définition des attentes des stagiaires  
Présentation et analyse d'un résultat de diagnostic CAP2ER  
Quels sont les éléments qui ont du poids sur le résultat ?  
Quels éléments rentrer dans un plan d'action ?  
Développement sur un exemple de levier

### 2<sup>ème</sup> session

Développement d'un ou plusieurs autres leviers  
Et notamment un ou des leviers à multiples conséquences  
Echange avec les stagiaires pour déterminer les besoins en nouvelles compétences

### 3<sup>ème</sup> session

Réaliser une simulation  
Etudier les modifications du résultat  
Un mot sur le label bas-carbone  
Travail sur une simulation par les stagiaires, à continuer entre les 2 dernières sessions

### 4<sup>ème</sup> session

A partir de quelques cas concrets de simulation :  
Analyse des résultats  
Elaboration du plan d'action  
Reprise des différents leviers  
Echange avec les stagiaires  
Evaluation de la formation

## ★ Prérequis

Disposer d'un ordinateur avec une sortie audio, d'un téléphone proche de son ordinateur, et un accès Internet.  
Recommandations : s'isoler durant le temps de la formation et avoir un casque d'écoute.

## Compétences visées

Se familiariser avec les principes du réchauffement climatique et appréhender les principaux leviers d'action en élevage laitier.

## Moyens pédagogiques techniques et d'encadrement

Alternance entre apport théorique et échange avec les stagiaires - Utilisation de l'outil CAP2ER. Encadrement : Ingénieurs Conseil BTPL.

## Méthode

Au cours des présentations en salle, les stagiaires abordent les éléments du résultat, les facteurs qui l'influencent et comment l'améliorer. Les stagiaires seront amenés à travailler sur les outils de simulation.

## Evaluation

Ecriture à la fin de la formation

## 🕒 Durée/Date/lieu

### Durée

10 heures (4 sessions de 2h30)

### Date

A définir avec le groupe

### Lieu

En distanciel

*Ce programme est à titre informatif. Chaque action de formation est co-construite avec vous pour répondre à vos besoins réels. Dates à fixer ensemble.*

## 👤 Public

Techniciens en charge de la réalisation de diagnostics CAP2ER

## 😊 Animation

Un Ingénieur Conseil BTPL

## 💰 Coût

Demander un devis à  
[btpl.lemans@btpl.fr](mailto:btpl.lemans@btpl.fr)

## ♿ Accessibilité

👤 🗣️ 📺 📱 📧 Nous accueillons tout type de public et sans distinction. Cependant, si vous êtes en situation de handicap quel qu'il soit, afin d'organiser votre venue dans les meilleures conditions et nous assurer que les moyens de la prestation de formation peuvent être adaptés à vos besoins spécifiques, vous pouvez nous contacter au 02 43 28 65 77 ou par mail à [btpl.lemans@btpl.fr](mailto:btpl.lemans@btpl.fr)



📞 02 43 28 65 77

✉ [btpl.lemans@btpl.fr](mailto:btpl.lemans@btpl.fr)

🌐 [www.btpl.fr](http://www.btpl.fr)