



Durée

2 jour(s) / 14h



Lieux / dates

Du 11/02/2025 au 25/02/2025 > Chambre d'agriculture Pays de la Loire, Angers (49)

Responsables de stage :

Manon COUPIN

Contacts :

Oceane BLANCHET

FORMATION

Réduire l'impact carbone de son système bovin viande, c'est bon pour le revenu



Objectifs

- Comprendre et mesurer les impacts du changement climatique sur les systèmes d'élevage bovin viande
- Connaître les composantes du produit et des charges bovin viande
- Identifier les liens entre pratiques en élevage, coût de production et bilan carbone
- Identifier les leviers qui permettent d'améliorer le bilan carbone et le coût de production de son exploitation



Pré-requis

- Aucun



Contenu

- Enjeux et effets du changement climatique sur les systèmes
- Contributions positives de mon exploitation : performance nourricières, stockage carbone, biodiversité
- Leviers d'atténuation sur 4 axes de l'exploitation : alimentation, gestion du troupeau, cultures et effluents, énergie
- Critères de productivité et leviers d'actions
- Conditions de réussite d'un système en autonomie alimentaire et ayant un faible impact carbone



Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques et exercices
- Travaux pratiques



Modalités d'évaluation

- En début de formation : tour de table des attentes et des acquis.
- En fin de formation : chaque stagiaire est invité à formuler ce qu'il envisage de mettre en application sur son exploitation



Modalités pratiques

Contact - Inscription

Accéder au formulaire en scannant ce QRcode

