



## Public concerné

Eleveurs(-euses) de bovins lait et/ou allaitant de l'Yonne et des départements limitrophes.



## Durée

1 jour(s) / 7h



## Lieux / dates

Du 13/03/2025 au 22/12/2025 > Auxerre

### Responsables de stage :

Isabelle DEGROOTE

### Contacts :

Isabelle DEGROOTE

## FORMATION

# 89 > Adapter mon bâtiment face aux chaleurs



## Objectifs et compétences

- Comprendre l'évolution à venir du changement climatique.
- Identifier les points faibles de son système fourrager.
- Connaître les différentes cultures fourragères alternatives.
- Trouver des leviers pour sécuriser le système et gagner en autonomie.



## Programme

- Le changement climatique et ses conséquences.
- Réaliser l'état des stocks et des besoins.
- Optimiser l'exploitation de l'herbe .
- Les mélanges prairiaux pour optimiser la production.
- Les bénéfices de la luzerne.
- Intérêt des méteils.
- Intérêt des dérobés.



## Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques et méthodologiques.
- Mise en pratique à partir des données des stagiaires.
- Réflexion collective.



## Méthodes d'évaluation

- Auto-évaluation.



## Pré-requis

Aucun



## Méthodes de satisfaction

Votre avis est précieux. En fin de stage, nous réalisons systématiquement une évaluation écrite individuelle et un bilan oral collectif. Notre objectif est de recueillir votre niveau de satisfaction ainsi que votre auto-évaluation des acquis de la formation.

## Contact - Inscription

Accéder au formulaire en scannant ce QRcode

