

# Aléas climatiques en production laitière bovine, comment s'adapter et anticiper ?

## 📄 Objectifs

- Informer et préparer les éleveurs au changement climatique sur le moyen et long terme.
- Évaluer les impacts du changement climatique sur le système d'exploitation (production fourragère, conduite de l'élevage, adaptation des bâtiments).
- S'approprier les différents leviers possibles et pouvoir les adapter dans son contexte d'exploitation et ses objectifs d'entreprise.
- Trouver l'inspiration par les échanges de pratiques en groupe.

## 📄 Programme

### Matin

- Présentation et analyse de l'évolution du climat (données températures et pluviométrie) sur du court et moyen long terme.
- Présentation des résultats de simulation sur l'évolution des rendements et la saisonnalité de la production des prairies.
- Identification à partir des résultats Ecolait locaux des profils d'exploitations qui ont su maintenir leurs performances techniques et économiques malgré les épisodes de chaleur récents.
- Présentation des différents leviers d'action : (avantages et inconvénients en termes de technicité, de temps de travail et d'investissement).

### Après-midi

Travaux pratiques en ferme : observation, questionnement sur l'élevage et échange autour des stocks fourragers, de la gestion des lots d'animaux et des rations et du confort des animaux dans les bâtiments.

Elaboration d'un plan d'action par le groupe, restitution à l'élevage et appropriation pour mise en place par l'élevage.

## ★ Prérequis

Pas de prérequis

## Compétences visées

Elaborer son propre plan d'action pour faire face aux aléas climatiques.

## Moyens pédagogiques techniques et d'encadrement

En salle, le matin. (paperboard et feutres, vidéoprojecteur, ordinateur).

En exploitation, l'après-midi. (paperboard et feutres).

Ingénieur conseil BTPL, expert technico-économique et stratégique des éleveurs laitiers

## Méthode

Matin : Alternance entre exposé et échanges participatifs avec les éleveurs.

Après-midi : Méthode « coaching entre pairs/co-développement » : application de la posture, accompagnement/questionnement, préconisation à l'éleveur.

## Evaluation

Evaluation écrite en individuel à la fin de la journée de formation.

## 🕒 Durée/Date/lieu

### Durée

7 heures

### Date

A définir avec le groupe

### Lieu

A définir selon le groupe

*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

Producteurs laitiers


## 😊 Animation

Un Ingénieur Conseil BTPL, expert technico-économique et stratégique des éleveurs laitiers

## 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)