

# Élevage et changement climatique : quelles solutions pour demain ?

## Objectifs

Dresser un état des lieux et de s'approprier des pratiques et initiatives du terrain mises ou à mettre en place pour soutenir la résilience des élevages sur le moyen ou long terme. Permettre aux paysans de faire évoluer et d'adapter leurs systèmes.

## Enjeux

Accompagner l'adaptation des fermes face au changement climatique, qui pose de plus en plus question sur les territoires du Rhône et de la Loire.

## Pré-requis

Aucun pré requis nécessaire

## Contenu

- \* Apports sur le changement climatique : contexte actuel,
- \* Débat mouvant autour du changement climatique pour confronter les points de vue et les solutions mises en œuvre
- \* Temps d'échange pour relever les pratiques (agronomiques, environnementales, économiques, foncières...) mises en place ou envisagées par les éleveurs présents, pour faire face au changement climatique (à l'échelle de la ferme, de la filière et du territoire)
- \* Plan d'actions pour faire évoluer des pratiques sur sa ferme
- \* Identification des éventuels besoins 'accompagnement qui en découlent.

## Infos complémentaires

**Organisée par** ADDEAR Loire

**Durée de la formation** 1 jour(s)

**Date limite d'inscription** 11/11/2019

## Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

## Plus de renseignements

Martial GRANJON

addear.42@wanadoo.fr

ADDEAR Loire

4 Bis rue Philibert MOTTIN

42110 Feurs

Tel. 04 77 26 45 51

N° d'organisme de formation :

82420117742

**Taux de satisfaction : %**

Repas partagé tiré du sac. Cette formation sera validée par une attestation de formation.



**Modalités d'accès :**

## Dates, lieux et intervenants

**13 nov 2019**

09:30 - 17:00 (7hrs)

Domaine "Les Déplaudes de Tartaras"

42800 Tartaras

Camille Chauvard, chargée de mission filière viande et lait.

## Financeur(s)



## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_ Téléphone \_\_\_\_\_