

# Pérenniser ses prairies et articuler ses ressources fourragères face au changement climatique

## PUBLIC CIBLE

Éleveur.ses de la Loire ou de départements limitrophes.

## OBJECTIFS

Savoir apprécier et articuler l'utilisation de ressources fourragères complémentaires pour améliorer la résilience des fermes face aux aléas du climat.

## ENJEUX

Face à l'augmentation des événements climatiques extrêmes les éleveurs sont contraints de revoir leurs pratiques. Pour répondre aux besoins alimentaires des animaux, les éleveurs sont amenés à se réapproprier l'utilisation de ressources fourragères complémentaires (prairies temporaires, permanentes, parcours, cultures dérobées, arbres et arbustes fourragers...) et à modifier leurs pratiques : dates de pâturage, végétations pâturées, composition des mélanges prairiaux, implantation et pérennité des prairies semées, place des cultures annuelles, organisation spatiale et temporelle...

Ces changements de pratiques s'accompagnent de nombreuses questions : quelles sont-elles sur les différents secteurs du département ? Comment se déclinent-elles au regard de la diversité des topographies, des fermes, des productions, des aléas ? Permettent-elles de faire face à un aléa (lequel ?) ou de l'anticiper ? Comment rendre ces adaptations plus pertinentes et les développer ? Comment penser l'avenir, sa ferme, dans 10 ou 20 ans, dans ce contexte ?

## PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire. Cette formation s'adresse en priorité aux éleveurs.

## CONTENU

- Matinée en salle (journée-1) : comprendre les changements climatiques en cours au niveau du territoire et leurs répercussions sur l'agriculture et les pratiques actuelles

- Tour de parcelles et des essais des un.e et autres, réussites, échecs: trois 1/2 journée terrain (après-midi J-1 + 1 journée fin mars):

Étude des leviers mobilisés pour gérer les ressources fourragères et s'adapter au changement climatique: choix de la ressource, conduite d'implantation culturale, mode de récolte/pâturage.

Exposé par le paysan ayant mis en place une stratégie fourragère à l'échelle de l'exploitation, animations pour favoriser les échanges.

Apport de contenu et connaissances complémentaires par le formateur.

## MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Étude de cas en parcelle des leviers identifiés en amont de la formation pour gérer les différentes ressources fourragères. Chez un ou plusieurs participants (différents de la séance n°2).

Zoom sur un ou plusieurs leviers techniques d'adaptation au changement climatique.

Apport de contenu et connaissances complémentaires par le formateur

Exposé par le paysan ayant mis en place une stratégie fourragère à l'échelle de l'exploitation, animations pour favoriser les échanges, visites de parcelles et observations.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Bilan oral et écrit en fin de formation.

## Infos complémentaires

### ORGANISÉE PAR

ADDEAR Loire

**DURÉE** : 2 jour(s)

**DATE LIMITE** : 29/01/2021

### MODALITÉS D'ACCÈS

les modalités d'accès seront précisées lors de la confirmation d'inscription

### TARIFS

VIVEA

**Gratuit**

Non-éligible VIVEA ou droits épuisés : nous contacter pour envisager une participation personnelle aux frais.

### ATTESTATION

**Remise en fin de formation**

### RENSEIGNEMENTS

Pierre Cruzoulon, accompagnateur ADDEAR 42

pierre@addear42.fr

ADDEAR Loire

148 Chemin du Treuil

42330

Chamboeuf

Tel. 07 60 74 80 27

N° d'organisme de formation :

82420117742 Pour réussir votre

formation, notre organisme est en

capacité d'adapter ses prestations

aux éventuelles situations de handicap,

temporaires ou permanentes. Merci de nous

contacter afin d'étudier ensemble les

possibilités d'adaptation.

92% de nos stagiaires sont satisfaits

par notre offre de formation.

### MENTIONS

Pour réussir votre formation, notre organisme est en capacité d'adapter ses prestations

aux éventuelles situations de handicap,

temporaires ou permanentes. Merci de nous

contacter afin d'étudier ensemble les

possibilités d'adaptation.

**NOTE** : Repas tiré du sac

**DATES, LIEUX ET INTERVENANTS**

Date	Lieu	Intervenant
11/02/2021	Saint Martin Lestra - Mickael Machabert 42 Loire	Maxime VIAL, formateur et conseiller utilisation optimale de l'herbe et des prairies multi-espèces ; travaille avec l'INRA de Toulouse sur les prairies Cap Flor
31/03/2021	Le Treuil Chamboeuf et Saint Galmier 42 Loire	

**THÈMES**

Réfléchir à ses pratiques

**FINANCEURS**

VIVEA