

# Soins alternatifs en élevage : intérêts et utilisation des plantes médicinales et des huiles essentielles

## Objectifs de la formation

Connaître le mode d'action et appréhender l'usage des plantes et des huiles essentielles dans la gestion de la santé au quotidien de son cheptel

## Déroulé

2 journées de formation pour découvrir et expérimenter les médecines alternatives pour soigner ses animaux :

- \* Bases de la santé animale et rôle de l'éleveur sur celle-ci
- \* Utilisation nutritionnelle des plantes et des huiles essentielles pour le soutien et l'activation des fonctions physiologiques des animaux d'élevage.
- \* Rôle et modes d'action des plantes médicinales et des huiles essentielles, intérêts, règles d'utilisation, précautions d'emploi, présentations et modalités d'administration.
- \* Approfondissement et mise en pratique sur les problématiques couramment rencontrées.

\* En fin de formation, une attestation de formation sera remise à chaque stagiaire.

## Infos complémentaires



**Durée de la formation** 2 jour(s)

**Date limite d'inscription** 26/10/2018

### Tarifs

Formation prise en charge pour les stagiaires éligibles VIVEA

### Plus de renseignements

Nerea NGFOK

nerea-ngfok@addear12.com

ADDEAR Aveyron

La Maison des Paysans (La Mouline)

7 Côte d'Olemps - 12510 Olemps

Tél. : 05-65-67-44-98

Portable : 07-82-75-81-26

Repas partagé

## Dates, lieux et intervenants

**05 nov 2018**

09:30 - 17:30 (7hrs)

Le Pouget

12450 Flavin

Eric Darley, éleveur et formateur spécialisé en aromathérapie d'élevage

Olivier Patout, vétérinaire à l'AVEM

**19 nov 2018**

09:30 - 17:30 (7hrs)

Le Pouget

12450 Flavin

Eric Darley, éleveur et formateur spécialisé en aromathérapie d'élevage

Olivier Patout, vétérinaire à l'AVEM

## Financier(s)



## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_

Merci d'envoyer ce bulletin et votre chèque (si nécessaire).

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))