

# Homéopathie en élevage

## Renforcer les bases en homéopathie

### Objectifs

Maîtriser les bases de l'homéopathie pour prévenir ou soulager les principales problématiques en santé animale

### Enjeux

Prévenir, enrayer une évolution problématique ou guérir par l'homéopathie les principaux maux rencontrés dans les élevages

### Pré-requis

Aucun

### Contenu

En fonction des résultats de l'évaluation des acquis des stagiaires :

- retour sur les notions de base en santé animale,
- définition des notions de base de l'homéopathie,
- apprendre à observer de façon simple et à mettre en œuvre des traitements adaptés,
- Présentation de la structure du répertoire homéopathique et des matières médicales. A partir de cas cliniques recherche de rubriques homéopathiques pour commencer à se familiariser avec le répertoire
- Présentation de la doctrine homéopathique : maladie aiguë / maladie chronique - nosologie homéopathique pour comprendre quels symptômes choisir
- Décrire les différents schémas d'évolution suite à la prise d'un remède : suppression et aggravation

### Infos complémentaires

**Durée de la formation** 1 jour(s)  
**Date limite d'inscription** 10/11/2017

### Tarifs

Adhérent 0€  
Non adhérent 0€  
Non agricole 0€

### Plus de renseignements

Didier GOMES  
ad.frcivamlr@gmail.com  
Civam Empreinte / FRCIVAM LRMP

**Taux de satisfaction :** %

Repas partagé tiré du sac.



**Modalités d'accès :**

### Dates, lieux et intervenants

**17 nov 2017**

09:00 - 17:00 (7hhrs)

Saint Martin de Londres

34000 Saint Martin de Londres

Dr Sophie Beaume, GIE Zone verte

### Co-organisateur(s)



### Partenaire(s)



### Financier(s)



### Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_

Prenom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Pièces à fournir pour l'inscription:

Attestation VIVEA

Courriel \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_

Merci de renvoyer ce bulletin avec votre attestation VIVEA à l'adresse indiquée.

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