

# Approche et méthode en bio-dynamie appliquée à l'élevage

## Objectifs de la formation

Acquérir les bases et comprendre les principes de la pratique de biodynamie sur sa ferme.

## Enjeux

Pourquoi et comment mettre en place des pratiques biologique-dynamiques visant à l'autonomie et l'équilibre biologique de la ferme en polyculture-élevage.

## Déroulé

1ère journée : la vie du SOL : une « peau sensible ».

- Influences cosmo-telluriques sur les sols.
  - Matière organique et HUMU, Dynamique du CALCAIRE et de la SILICE.
  - Plantes endémiques présentes révélatrices des déséquilibres biologiques du sol.
  - Le travail du sol : mythes et réalités.
  - Les rythmes biologiques de la Terre et leurs effets sur les sols.
- 2ème journée : qu'est-ce que la fertilité d'un sol : « La fertilité est la forme la plus évoluée de la vie sur Terre » (R. Steiner). - L'art du COMPOSTAGE
- la fumure animale et les différents types d'azote.
  - Rôle des fermentations maîtrisées dans l'évolution de la matière organique des tas de compost.
  - Un écosystème microbien complexe et à évolution lente.
  - Rythmes calendaires de confection et d'épandage des tas ;
  - Les composts liquides à fabriquer sur la ferme : le jus de compost Poëncet et le compost de Bouse Maria Thun

3ème journée : l'élevage : Le rôle incontournable de la présence animale sur la ferme ;

- La digestion de l'animal : une étonnante alchimie ;
- Nourrir un animal ne se fait pas par les mathématiques ;
- Rythmes de vie des espèces domestiquées

## Infos complémentaires

**Organisée par** ADEAR Lot

**Durée de la formation** 3 jour(s)

### Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

### Plus de renseignements

Yves Bruel - Katy Amilhaud - Agathe Bodo  
adearlot@wanadoo.fr  
ADEAR Lot  
Place de la Halle

46320  
ASSIER  
Tel. 05 65 34 08 37  
N° d'organisme de formation : 73 46  
00282 46  
Repas partagé, covoiturage conseillé

## Dates, lieux et intervenants

|   |              |                      |
|---|--------------|----------------------|
| <b>23 janv 2018</b><br>09:30 - 17:30 (7hrs) | 46320 Assier | JC Poencet, agronome |
| <b>06 févr 2018</b><br>09:30 - 17:30 (7hrs) | 46320 Assier | JC Poencet, agronome |
| <b>13 févr 2018</b><br>09:30 - 17:30 (7hrs) | 46320 Assier | JC Poencet, agronome |

## Financeur(s)



## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à l'ADEAR du Lot par mail ou courrier.

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