

# Découvrir la géobiologie : quelles incidences et applications concrètes sur ma ferme ?

**2 journées pour apprendre à identifier les perturbations naturelles d'un milieu, les différentes pollutions électromagnétiques et mettre en place des mesures correctives**

## Objectifs de la formation

-Pouvoir identifier les perturbations naturelles d'un milieu et limiter leurs possibles incidences (chute de production laitière, mammites, cannibalisme, comportements anormaux...) -Savoir identifier les différentes pollutions électromagnétiques -Savoir

## Déroulé

Jour 1 :

Définition et domaines de la géobiologie et notion d'ambiance  
Présentation des réseaux telluriques (faille) et leurs conséquences sur les fermes (rayonnement, champs...), leur détection

Travaux pratiques avec des outils de mesures: pendule, baguette. Détection des principales anomalies, détermination de niveau d'ambiance d'un sous sol, d'un bâtiment, mesures correctives.

Jour 2 :

Présentation des différentes formes de pollutions électromagnétiques : ondes, hyperfréquences, pollutions électriques spécifiques à l'élevage et à la salle de traite, clôtures électriques, panneaux photovoltaïques...

Notions d'électricité, de champ magnétique terrestre et artificiel

Travaux pratiques en ferme : détection de champs magnétiques et électriques, de courants parasites, vagabonds, contrôle de prises de terre, d'équipotentialités.

Définition de mesures correctives.

## Infos complémentaires



**Durée de la formation** 2 jour(s)

### Tarifs

Formation prise en charge pour les stagiaires éligibles VIVEA  
Autres nous consulter

### Plus de renseignements

Martial GRANJON  
addear.42@wanadoo.fr  
ADEAR Loire  
4 Bis rue Philibert MOTTIN  
42110 Feurs  
Tel. 04 77 26 45 51

Date à préciser (Décembre 2015) Repas partagé

## Dates, lieux et intervenants

**24 nov 2014**

09:30 - 17:00 (7hrs)

A définir

42

Intervenant : Jean-Marie Devimeux, géobiologue.

**25 nov 2014**

09:30 - 17:00 (7hrs)

A définir

42

Intervenant : Jean-Marie Devimeux, géobiologue.

## Financier(s)



## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

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

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