

## Pratiquer la géobiologie pour corriger les problèmes électromagnétiques affectant santé et bien être de mes animaux

1 journée (7 heures) N°OF: 84 63 05116 63

Intervenant Eleveurs Autrement : Guillaume Beaure ou Eric Michels

<u>Contexte</u>: Les éleveurs souhaitent optimiser la performance globale de leur système: performances économiques (autonomie, gain de production), environnementales, sociales (bien-être de l'éleveur, autonomie décisionnelle) et sociétale (bien-être animal, modes de production respectueux du consommateur et de l'environnement).

Concernant la santé animale certaines problématiques « inexpliquées » d'élevages persistent alors que les causes sanitaires et alimentaires ont été écartées. Les éleveur.ses veulent apprendre ou s'améliorer dans les méthodes de détection et de correction des manifestations des phénomènes telluriques. Ils pourront ainsi, prévenir et soigner les pathologies animales qui en découlent (consommations d'eau insuffisante, courants vagabonds remontant dans les structures des bâtiments, animaux ne souhaitant plus rentrer en salle de traite,...). Suite à ces alternances incessantes de sécheresses puis de fortes précipitations, les flux souterrains de l'eau ont beaucoup changé ces dernières années et ont modifié l'effet des failles ou des courants d'eau souterrains sur les bâtiments d'élevage. Certains qui n'avaient jamais eu de problème jusqu'alors y sont désormais exposés. D'autres qui avaient du les régler ont besoin de revisiter certains points de mise en pratique pour s'adapter à de nouvelles problématiques.

<u>Objectif professionnel général</u>: Apprendre ou approfondir les bases de fonctionnement des courants et champs électromagnétiques rattachés au bâtiment ou à la terre, les repérer et les identifier dans l'environnement de l'élevage. Au-delà, comprendre l'impact des sécheresses qui alternent avec des fortes précipitations sur l'environnement et les modifications géobiologiques associées.

<u>Public visé</u>: En priorité des éleveur.ses de l'association "Eleveurs Autrement", Massif Central principalement ou des éleveur.ses. Les stagiaires potentiels seront prévenus par le référent de secteur adhérent à l'association, ou par prise de contact avec le responsable de formation Eleveurs autrement. Ils seront invités à connaître le détail de la formation sur le site internet de l'association. En cours de formation, les capacités devant être acquises seront évaluées pendant la participation aux débats et questionnements, mais également pendant les exercices d'observations et de raisonnement lors des mises en situation.

En fin de formation, un questionnaire de satisfaction et d'évaluation seront remplis par les stagiaires.

## Déroulé de la journée : (présentiel)

Présentation de la formation, recueil des attentes des participants et gestion des documents administratifs. (20 min)

Quels acquis avant d'aborder cette thématique : En quoi consistent pour vous ces influences électromagnétiques sur un troupeau ? (10min)

## Première partie (2h00):

- Présentation des différents rayonnements d'origine naturelle.
- Travail simple avec des outils de détection.

• Explications pratiques des principales problématiques en bâtiments et des sources extérieures responsables des problèmes.

Mise en pratique de ces bases sur le bâtiment de la ferme qui nous reçoit. (1h15)

## Seconde partie (3h30):

- Introduction et présentation des divers mouvements géologiques et magnétiques du sol et sous-sol; liens avec les changements induits par les alternances de sécheresses et fortes précipitations consécutives et impacts sur des pathologies de troupeau.
- Description des comportements atypiques que peuvent avoir le troupeau ou des individus sur certaines zones.
- Apprentissage de repérage des divers chemins électro-magnétiques sous terrain et superficiels dans un bâtiment. Détermination de leur origine et mise en œuvre de corrections simples en bâtiment pour régler la problématique vécue par nos animaux.

Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Paperboard, powerpoint,
- Travaux dirigés sur l'élevage,
- Travaux pratiques.

Moyens d'encadrement (Nom/Prénom, Qualité du formateur et Compétences) : Guillaume Beaure, ingénieur en agriculture spécialisé en productions animales, végétales et méthodes de soins alternatifs.

Evaluation de la formation : 30min

- Appréciation de la satisfaction des stagiaires. Points forts- points à améliorer.
- Vérifier que les objectifs de départ sont atteints, recueil des attentes pour les formations à venir
- Méthodes pédagogiques et moyens matériels : Expression des participants, questionnaire de satisfaction et d'évaluation.

**Durée de la formation :** 1 jour

Date limite d'inscription : 14 jours avant démarrage de la formation

**Tarif**: 25€/heure stagiaire, soit 175€ pour la journée de 7h. Entièrement pris en charge par VIVEA

**Pour plus de renseignements :** <u>eleveursautrement@yahoo.fr</u> ou SMS au 06.72.98.11.85. Seuls les SMS feront l'objet d'une réponse.

Pour les personnes sujettes à un handicap, nous vous proposons de prendre contact avec nous de façon à trouver des solutions spécifiques à chaque situation d'accueil sur le terrain. Vous pourrez dans le même temps nous exprimer au mieux, au regard de votre handicap, ce qui vous est possible ou non, pour que nous puissions adapter nos journées.

Taux de satisfaction sur l'année écoulée : 90% des stagiaires donnent au moins une note de 8/10.

Formation entièrement financée par VIVEA pour les personnes éligibles.

