

FORMATION Améliorer le bien-être de ses animaux en se perfectionnant à la géobiologie

Objectifs

- Comprendre les enjeux autour de la maîtrise des flux électromagnétiques sur sa ferme, ainsi que les liens avec le bien-être de ses animaux. - Approfondir ses connaissances sur les outils de la géobiologie et leurs méthodologies, pour le bien-être de ses animaux.

Enjeux

Sur les fermes, les flux électromagnétiques ne sont pas toujours pris en compte ni maîtrisés, ce qui peut entraîner des mal-être chez les animaux. Se former à la géobiologie peut permettre à l'éleveur-se d'éviter cela. Comme toutes les pratiques, s'y perfectionner permet de donner davantage de clés de décisions et d'autonomie à l'éleveur-se, ainsi que de mettre en pratique au quotidien cet outil.

Pré-requis

Avoir suivi une formation d'initiation à la géobiologie

Contenu

Module n° 1 - 3h30

Objectifs pédagogiques : Comprendre la géobiologie, ses liens avec la santé et le bien-être animal. Faire le point en collectif sur les pratiques de chacun-e depuis la formation d'initiation : quelles réussites, quels échecs. Mieux comprendre l'aménagement de ses bâtiments pour améliorer le tempérament et le comportement de son

troupeau. Approfondir la pratique.

Contenus :

Tour de table de démarrage de la journée.

Point sur les liens entre géobiologie et bien-être animal.

Diagnostic électrique : reprise synthétique des incontournables. Prise de terre (lieu d'implantation, fabrication, qualité...), terre de masse, terre électrique, terre de clôture, terre de neutre.

Recherche collective des courants de fuite et induits.

Nouveautés sur les courants de défauts.

Repérage des champs de torsion sur les appareils électriques (pompe, transfo, tableau...) en diagnostic sensible : méthodologie de recherche.

Module n° 2 - 3h30

Objectifs pédagogiques : Finaliser un plan d'aménagement pour son propre bâtiment d'élevage. Travaux sur plans. Pratique sur le terrain.

Contenus :

- Quelles solutions de corrections et comment les mettre en oeuvre ?

- Retours sur différents outils : acupuncture terrestre, onde de forme, ré-information, tracés régulateurs, fil de cuivre, intention...

Modalité d'enseignement

présentiel

Méthodes et moyens pédagogiques

Tour de table, terrain et pratique collective, exemples et cas concrets, échanges et débats entre les participant-e-s et l'intervenant.

Modalités d'évaluation des acquis

Quizz

Dates, lieux et intervenants

25 mars 2025

09:30 - 17:30 (7hrs)

1415 CHEMIN DE BEHAMENDIA - MAISON
BEHAMENDIA
64640 Lantabat

Luc Leroy, géobiologue depuis 20 ans.

Sebastien Oillarburu animateur technique élevage ruminants au Civam Bio B.L.E.

Infos complémentaires



Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 25/03/2025

Tarifs

Adhérent 0*€

Non adhérent 0*€

Non agricole 120€

* sous réserve d'obtention du fond VIVEA

Plus de renseignements

Sebastien Oillarburu - 06 27 13 32 36

ble.sebastien.oillarburu@gmail.com

Civam BLE - 1215 Izura Azmeko

errepeidea - 64120 Ostabat / Izura

N° d'organisme de formation :

75640428364

Personne en situation de handicap ou avec contraintes : nous contacter pour évaluer la possibilité d'adaptation des modalités de formation à votre situation. Contact : Thomas Erguy - 05 59 37 25 45.

Conditions générales de formation :

<https://www.civam.org/ble-paysbasque-bio/actions/recueil-et-partage-dinformations/>

Version 02/25

Taux de satisfaction : (base 2024) - formations générales : 97,3%, en prod. animale : 96,2%



Modalités d'accès : GPS :
43.2758, -1.12180609

[Conditions générales de formation](#)

[Règlement intérieur](#)