

SYNTHÈSE

ÉVALUATION DE LA PERTINENCE DES FORMATIONS EN GÉOBIOLOGIE



En 2023, VIVEA a commandité au cabinet People Vox une évaluation de la pertinence et l'utilité des formations financées par VIVEA. Ce travail s'inscrit, d'un part, dans la volonté de VIVEA d'améliorer de manière continue l'offre de formation proposée aux contributeurs et, d'autre part, dans une contribution aux travaux de recherche menés par l'INRAE sur les courants induits en élevage.

EVALUER LA PERTINENCE ET L'UTILITÉ DES FORMATIONS RELATIVES À LA GÉOBIOLOGIE FINANCÉES PAR VIVEA

LES CHIFFRES CLÉS (2021-2022)

- ▶ 1273 stagiaires ;
- ▶ 11,6 h est la durée moyenne des formations ;
- ▶ Les formations s'organisent soit sur 7 h, soit sur 14 h ;
- ▶ 3 niveaux de formation sont identifiés : l'initiation, le diagnostic ou le perfectionnement.

Entre 2021 et 2022, 155 formations portant sur la géobiologie a été financée par VIVEA. Ces formations visent à résoudre ou améliorer les problématiques rencontrées par les éleveurs, telles que les courants parasites qui interfèreraient sur le fonctionnement des muscles et provoqueraient chez l'animal de la douleur, de l'inconfort, de la détérioration des performances et du stress, d'origine naturelle ou humaine. Le but étant d'améliorer le bien-être des animaux en agissant dès les premiers symptômes par exemple par la réduction des champs électromagnétiques pour améliorer la santé des troupeaux et réduire la consommation des médicaments.

VIVEA CONTRIBUE À LA RECHERCHE

VIVEA fait partie d'un comité d'experts, piloté par l'INRAE, réunissant des chercheurs afin de travailler sur la problématique des courants induits en élevage depuis juin 2022. Le groupe s'est réuni à plusieurs reprises faisant valoir l'état de l'art scientifique, un état des lieux, un état des controverses.

Le comité a répondu en avril 2023 à un appel à projet de recherche Energie durable 2023, lancé par l'ADEME. Trois ans de recherches sont encore nécessaires à l'INRAE pour conduire les travaux, dont une thèse sur les controverses en cours, avant d'aboutir à des pistes scientifiques pour établir ou non des liens de causalité entre l'existence de courants électromagnétiques parasites induits et des problèmes non résolus en élevage.

L'enquête commanditée par VIVEA et réalisée par People Vox contribue à ces recherches.

SYNTHÈSE

ÉVALUATION DE LA PERTINENCE DES FORMATIONS EN GÉOBIOLOGIE

OBJECTIFS



Comprendre les ressorts et les conséquences des formations en géobiologie pour les agriculteurs.



Analyser les bénéfices réels et perçus de la géobiologie.



Identifier les éléments clés des raisons et de l'impact de la formation en géobiologie.

PARTICIPATION



100 bénéficiaires de formations financées par VIVEA ont participé à cette enquête téléphonique. Ils ont été sélectionnés à partir d'une population de 911 bénéficiaires avec respect des quotas établis au-préalable.



Les réponses ont été analysées au global et selon le profil des répondants (Genre, Âge, Installation cohorte, Délégation, code de regroupement d'activité, Niveau de formation).

UNE FORTE SATISFACTION DE LA FORMATION

- 99 % de répondants recommanderaient à un ami de se former en géobiologie ;
- 83 % de répondants recommanderaient à un ami de se former aux normes électriques ;
- Les répondants ont noté à 8,4 sur 10 en moyenne la dernière formation en géobiologie à laquelle ils ont participé.

DES FORMATIONS À RÉEL IMPACT SUR L'EXPLOITATION DES AGRICULTEURS - STAGIAIRES

Une amélioration de l'exploitation perçue à 89% :

- 96 % des personnes interrogées considèrent que la formation a été un bon investissement ;
- 99 % recommandent de se former à la géobiologie ;
- 83 % aux normes électriques.

64% de installations étaient aux normes électriques :

- 32 % seulement ont pu mettre en pratique les compétences acquises en lien avec les normes électriques ;
- 44 % partiellement ;
- 18 % déclarent n'avoir fait aucun changement sur l'exploitation sur les aspects électriques ;
- Seul 28 % envisagent de faire une formation complémentaire sur les normes électriques.

46% des répondants ont pu mettre en pratique les enseignements de la géobiologie :

- 40 % ont pu les mettre en pratique partiellement et seulement ;
- 14 % n'ont pas pu mettre en pratique les enseignements de la formation.

UN SUJET COMPLEXE QUI INCITE À S'INSCRIRE SUR UN PARCOURS DE FORMATION PLUS LONG

- 46 % des répondants ont pu mettre en pratique les enseignements de la géobiologie ;
- Les personnes qui suivent les formations jusqu'au niveau de perfectionnement, tirent le mieux parti de leur apprentissage pour leur exploitation.

JE SUIS ORGANISME DE FORMATION, QUE PUIS-JE RETENIR DE CETTE ENQUÊTE ?

- La mise aux normes électriques apparaît comme un prérequis à l'initiation à la géobiologie ;
- Une formation réussie pour les chefs d'exploitation est une formation qui parvient à rendre tangible ses enseignements en incluant systématiquement une mise en pratique dans l'exploitation ;
- L'implication d'un géobiologue en tant en formateur est, bien sûr, une pratique recommandée pour maintenir un contenu de qualité.