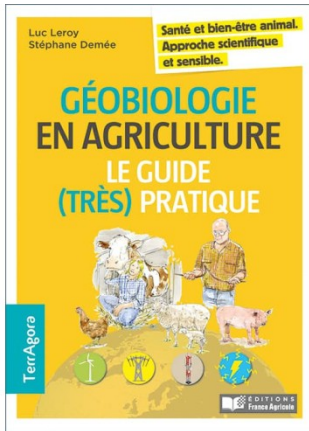


Géobiologie en agriculture - Le guide (très) pratique

39,00 € TTC

Référence LGA-LL-ED



Le livre "Géobiologie en agriculture" est un **guide pratique** qui explore la problématique des **pollutions électromagnétiques** et des échanges cosmo-telluriques dans le **milieu agricole**. Cet ouvrage à été coécrit par deux géobiologues : **Luc Leroy** et **Eric Demée**. Ces 2 spécialistes du milieu agricole nous partagent leurs expériences de terrain avec les agriculteurs, les animaux et les végétaux.

Description du produit :

Géobiologie en agriculture - Le guide (très) pratique de Luc Leroy et Stéphane Demée

Il plane encore dans la campagne des interrogations sur des phénomènes étranges : « Mes vaches ont des mammites et mes dindes sont malades, suis-je envoûté ou penses-tu que je dois appeler un géobiologue ? ». Mais qui est ce géobiologue que les agriculteurs d'aujourd'hui consultent de plus en plus fréquemment ? C'est un ami, une connaissance ou un professionnel que l'on est prêt à payer pour résoudre des problèmes récurrents. Il détecte les ondes environnementales pouvant influencer la vie des hommes, des animaux et des végétaux et il propose d'en modifier les effets les plus néfastes.

L'action du géobiologue impacte les plans sanitaire, productif et économique. Il invite ses clients à repenser le corps humain ou animal dans son environnement, l'espace qui nous entoure et à retrouver un lien, avec la terre, les pierres, les énergies... Sa démarche participe à une demande de pratiques écologiques, de bien-être, de respect de l'environnement.

Le géobiologue fait revivre des traditions que l'on croyait oubliées tout en s'adaptant au monde moderne et à son évolution. D'un côté, il n'est pas sans évoquer un passé presque idéalisé par l'expression « les vieux savaient ! » ; de l'autre, il va émettre un jugement sur l'habitat moderne qui intègre les influences électriques, électromagnétiques dont chacun soupçonne des effets néfastes sur la santé. Le géobiologue est né dans la continuité des traditions populaires du XIXe siècle et il fait le lien avec le monde actuel en ouvrant une réflexion sur l'écologie de l'habitat, ce qui explique en partie son développement croissant au cours de ce XXIe siècle.

Dans cet ouvrage, ces **connaissances** sont mises **au service des agriculteurs, de leurs animaux et de leurs végétaux**.

Sommaire :

1. Histoire de la géobiologie
2. Fonctionnement de la Terre et du sol
3. L'animal et le végétal, des êtres particuliers

4. Pollutions et technologies modernes : interférences avec la structure géophysique de la planète
5. Diagnostiquer le problème et trouver une solution
6. Géobiologie pour la maison
7. Un regard nouveau sur les projets de construction

Biographie de l'auteur :

Luc Leroy et Stéphane Demée sont 2 géobiologues qui nous livrent leurs 20 d'expérience de terrain, de pratique au quotidien, d'exemples en termes de résultats, de bien-être animal, de performances des troupeaux.

Géobiologues professionnels et indépendants dans le grand ouest, ils font partie d'un réseau de géobiologues nommé Prosantel.

Ils interviennent depuis 1998 dans les élevages, et dispensent en divers lieux, formations et conférences.

Caractéristiques :

- **Infos** : 183 pages, 15,0 cm x 21,0 cm x 1,3 cm, 370 gr
- **Parution** : 07/08/2019
- **ISBN** : 978-2-85557-616-9
- **Prix** : 39,00€
- Nombreuses illustrations couleurs

L'avis de geotellurique.fr :

"Géobiologie en agriculture" est sans nul doute l'ouvrage de référence en ce qui concerne le sujet bien spécifique des pollutions liées aux technologies électromagnétiques en élevage agricole. Illustré par de nombreux exemples concrets, il permet de comprendre comment détecter les problèmes et comment les traiter. Un livre indispensable à tout géobiologue souhaitant exercer son activité en milieu agricole et apporter de vraies solutions aux éleveurs et à leurs animaux.

« Allo, bonjour, je vous appelle car mes animaux ont un comportement anormal sur mon élevage, auriez-vous des solutions ? »

La géobiologie est une discipline ancestrale qui a su évoluer avec son temps. Apte à ressentir les nuisances telluriques et à mesurer les courants parasites, le géobiologue sera également force de proposition pour apporter tant des solutions pratiques que des réponses plus larges, aux éleveurs et aux habitants.

Au regard de la géobiologie, la planète Terre est un organisme vivant, qui génère un champ magnétique, des courants telluriques, des circulations d'énergie..., nourriciers pour les organismes vivants. Ces dernières années ont vu naître des technologies et ouvrages contemporains : lignes électriques, antennes de téléphonie, éoliennes, prises de terre etc. ; suivant leurs implantations et le contexte local, ces nouveaux éléments viennent perturber les fonctions naturelles de la Terre et par répercussion, développer des nuisances qui affectent les animaux d'élevage et les êtres humains.

Luc Leroy et Stéphane Demée nous livrent 20 ans d'expérience de terrain, de pratique au quotidien, d'exemples en termes de résultats, de bien-être animal, de performances des troupeaux.

Géobiologues professionnels et indépendants dans le Grand Ouest, ils font partie d'un réseau de géobiologues nommé Proantel.

Issu de deux mondes complémentaires, agricole pour l'un, électrotechnique pour l'autre, ils interviennent depuis 1998 dans les élevages, et dispensent en divers lieux, formations et conférences.

Apport de 27 experts

ISBN : 978-2-35557-416-9



9 782855 576169