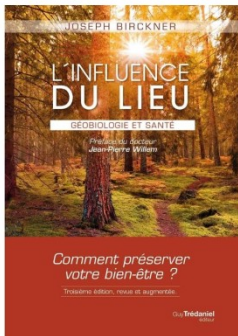


Référence J-Birckner



Nos lieux de vie et de travail exercent une influence prépondérante sur notre santé physique et psychique. Ce livre permet de découvrir et de se prémunir des nombreuses sources d'ondes nocives, naturelles (rayonnements cosmo-telluriques) comme artificielles (rayonnements électromagnétiques) de notre environnement. Avec de nombreux exemples et conseils pratiques pour améliorer santé et bien-être.

Description du produit :

L'influence du lieu Géobiologie et santé - De Joseph Birckner Préface de Jean-Pierre Willem

Nous vivons dans un environnement d'ondes naturelles et artificielles dont le spectre électromagnétique est très vaste. Certains rayonnements sont indispensables à la vie mais d'autres peuvent être néfastes.

Ainsi, les endroits où nous vivons, travaillons et surtout dormons, ont un impact sur notre santé physique et mentale. Les effets délétères peuvent être très divers, allant de la simple migraine ou trouble du sommeil, en passant par la dépression, des inflammations, voire des maladies plus graves...

Et c'est là que la géobiologie présente un immense intérêt pour améliorer sa santé et son bien-être.

Ce livre est basé sur plus d'une trentaine d'années d'expériences en géobiologie et électrobiologie. Il est le fruit de :

- De plusieurs milliers d'habitation, lieux de travail, espace naturels analysés
- De travaux de recherche sur l'impact des ondes électromagnétiques et ondes nocives au niveau biologique ;
- De tests effectués sur plusieurs appareils et dispositifs « censés » neutraliser, harmoniser et rééquilibrer les lieux perturbés.

Avec de nombreux exemples et conseils pratiques simples à mettre en œuvre, chacun pourra améliorer son environnement et son bien-être...

Sommaire :

1. Découvertes et rencontres
2. Notre environnement cosmo-tellurique
3. Perturbations naturelles
4. Moyens de détection des rayonnements d'origine naturelle
5. Effets des rayonnements cosmo-telluriques sur le vivant

6. Perturbations d'origine technologique. Champs électromagnétiques artificiels (CEM)
7. Lieux de séjour et santé
8. Analyses géobiologiques
9. À propos de la neutralisation des ondes nocives
10. Rayonnements positifs

L'auteur :

La passion de Joseph Birckner pour la géobiologie s'est développée au contact du Dr Ernst Hartmann (qui a donné son nom au célèbre réseau Hartmann) et du physicien Reinhard Schneider, des précurseurs de la géobiologie moderne.

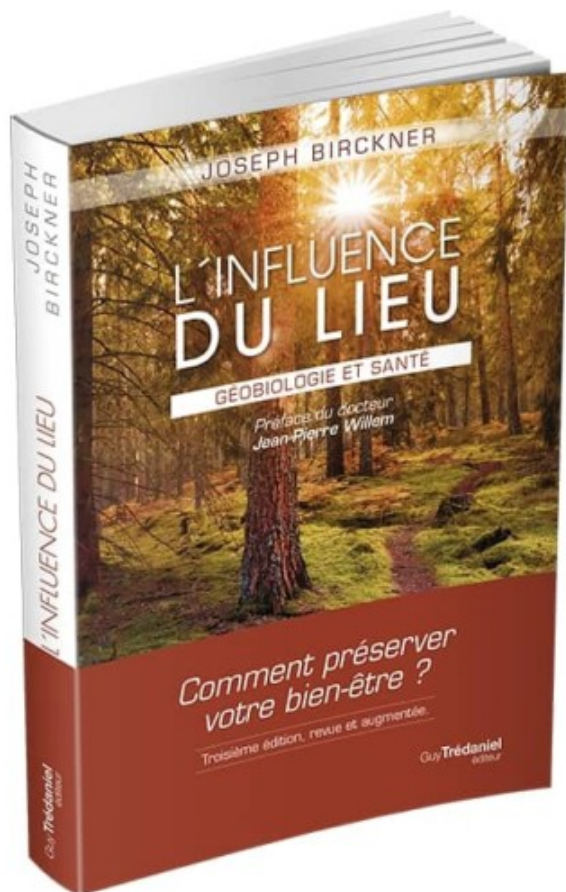
Après une période de collaboration à leurs travaux, il a été formateur au centre de recherche Forschungskreis für Geobiologie Dr Hartmann.

Il a créé en 1984 l'association ERGE (Études et recherches en géobiologie & environnement) qui propose cet enseignement de l'école allemande dans ces domaines.

- **Infos** : 308 pages, 160 x 230 mm, 800g
- **Parution** : janvier 2019
- **Éditeur** : GUY TRÉDANIEL ÉDITEUR
- **EAN** : 9782813218438
- **ISBN** : 978-2-8132-1843-8
- **Nombreuses illustrations couleurs**
- **3ème édition de 2019**

L'avis de Geotellurique.fr :

Un livre clair, bien écrit, abondamment illustré, qui est idéal pour découvrir la géobiologie et comprendre comment notre environnement fonctionne, avec ses multiples sources de perturbations - naturelles comme artificielles, peut impacter notre santé. Les nombreux exemples issus de l'expérience de l'auteur permettent de bien comprendre les impacts pathogènes et comment s'en préserver.



L'endroit où nous vivons, travaillons et surtout dormons, exerce une influence prépondérante sur notre santé physique et mentale. En effet, nous évoluons en permanence dans un environnement d'ondes naturelles et artificielles dont le spectre électromagnétique est très vaste. Les longueurs d'ondes et les fréquences avec lesquelles nous entrons en résonance peuvent être extrêmement variables. Si certaines sont indispensables à la vie, d'autres peuvent avoir des effets délétères. Il est donc primordial d'être en harmonie avec cet environnement. Et c'est là tout l'intérêt de la géobiologie. Bon nombre de troubles et de maladies sont occasionnés par un déséquilibre oscillatoire et vibratoire résultant d'une exposition prolongée à ces ondes nocives. En fonction de notre sensibilité, celles-ci auront des effets pathogènes très divers, pouvant aller de simples troubles du sommeil jusqu'au cancer, en passant par des migraines persistantes, des états dépressifs et autres états inflammatoires...

Issu de plus de trente années d'expérience dans le domaine de la géobiologie et de l'électrobiologie, ce livre est la synthèse :

- des analyses de plusieurs milliers d'habitations souvent réalisées en liaison avec des médecins, mais aussi de lieux de travail et de terrains de construction ;
- des travaux de recherche sur l'incidence des rayonnements électromagnétiques et ondes nocives au niveau biologique ;
- des tests effectués sur différents systèmes et appareils censés neutraliser, harmoniser et rééquilibrer les endroits et ambiances perturbés.

Grâce à des conseils simples et faciles à mettre en œuvre, chacun pourra améliorer son environnement et son bien-être...

