

SOMMAIRE

Chapitre I – Généralités et histoire de la géobiologie

1. Définition
2. Premiers géobiologues français
3. Évolution des outils
4. Évolution et association des pratiques
 - a) Géobiologie et sourcellerie
 - b) Géobiologie et bacillogie
 - c) Géobiologie et radiotellurie
 - d) Géobiologie et hydroscopie
 - e) Géobiologie et métaloscopie
 - f) Géobiologie et radiesthésie
 - g) Analyse du mot « radiesthésie »
 - h) Référentiel de la radiesthésie
 - i) Nécessité d'un nouveau paradigme
 - j) Formes de perception
 - k) Unisthésie
5. Sources et centres d'intérêt de la géobiologie
 - a) Tradition et sacré
 - b) Sol et sous-sol
 - c) Cavités souterraines, failles, masses métalliques
 - d) Réseaux, cheminées, vortex et lignes géobiologiques
 - e) Urbanisme
 - f) Architecture

Bernard Olifrenko

GÉO
BIOLOGIE

HISTOIRE
ET
FONDEMENTS
DE LA
GÉO
BIOLOGIE

De l'esprit de la Terre
au syndrome
des bâtiments malsains
de l'Organisation Mondiale
de la Santé



g) Champs électromagnétiques artificiels

h) Qualité de l'air ambiant

6. La géobiologie et les autres disciplines

a) Géobiologie et paranormal

b) Géobiologie et ésotérisme

c) Géobiologie et occultisme

7. La géobiologie : une discipline en évolution

8. Contenu de la géobiologie

a) Socle commun originel

b) Tronc commun complémentaire

c) Tronc commun émergent

9. Géobiologie et santé-environnement

a) Santé humaine

b) Santé animale

c) Santé des végétaux

10. Géobiologie et hygiène

11. Géobiologie et écologie

Chapitre II -:

Fondements et légitimité de la géobiologie

1. Histoire ancienne

a) Fin de la Préhistoire et époque biblique

b) Peuple étrusque

c) Civilisation grecque

d) Civilisation celtique

e) Civilisation romaine

f) Moyen Âge

2. Époque contemporaine

a) XIX^e siècle

b) XX^e siècle

c) Littérature

3. Textes de référence

a) Premiers textes législatifs français

b) Textes internationaux

c) Textes européens

d) Textes nationaux

CONCLUSION

ANNEXE : Code de déontologie des géobiologues

Index des noms propres