

LE DIAGNOSTIC GÉOBIOLOGIQUE pour mieux gérer et préserver son bâtiment d'élevage

Une approche complémentaire pour étudier les influences de l'environnement sur votre futur bâtiment d'élevage.

Qu'est-ce que la Géobiologie ?

« Du grec "geo", la terre et "bio", la vie, c'est la science qui étudie les lieux où nous vivons et leurs influences sur la vie. Par extension, c'est la recherche et l'étude de toutes les sources de rayonnements nocifs sur la santé de toute vie animale ou végétale sur cette Terre ». (Définition de Jocelyne Fangain).

L'interaction du champ électrique terrestre, du champ magnétique terrestre et du rayonnement cosmique (rayonnement du soleil et d'autres astres célestes) forme les réseaux qui quadrillent notre planète. Ce sont les fameux réseaux telluriques. Les réseaux telluriques sont formés par des cloisons plus ou moins régulières (comme des damiers) dont les croisements ont une influence néfaste sur les corps vivants. Le géobiologue va s'intéresser à plusieurs de ces "champs", dont on connaît les effets perturbants sur l'organisme.

Les principaux sont :

- le réseau Hartmann, qui est lié au réseau électrique,
- le réseau Curry, associé au fer. C'est un réseau très agressif dont les nœuds ont un impact très nocif sur l'organisme,
- le grand réseau diagonal dont le croisement également très agressif semble avoir pour effet d'exacerber la multiplication cellulaire.

Vous avez des animaux nerveux, affaiblis, stressés, des zones dans votre bâtiment d'élevage non fréquentées,



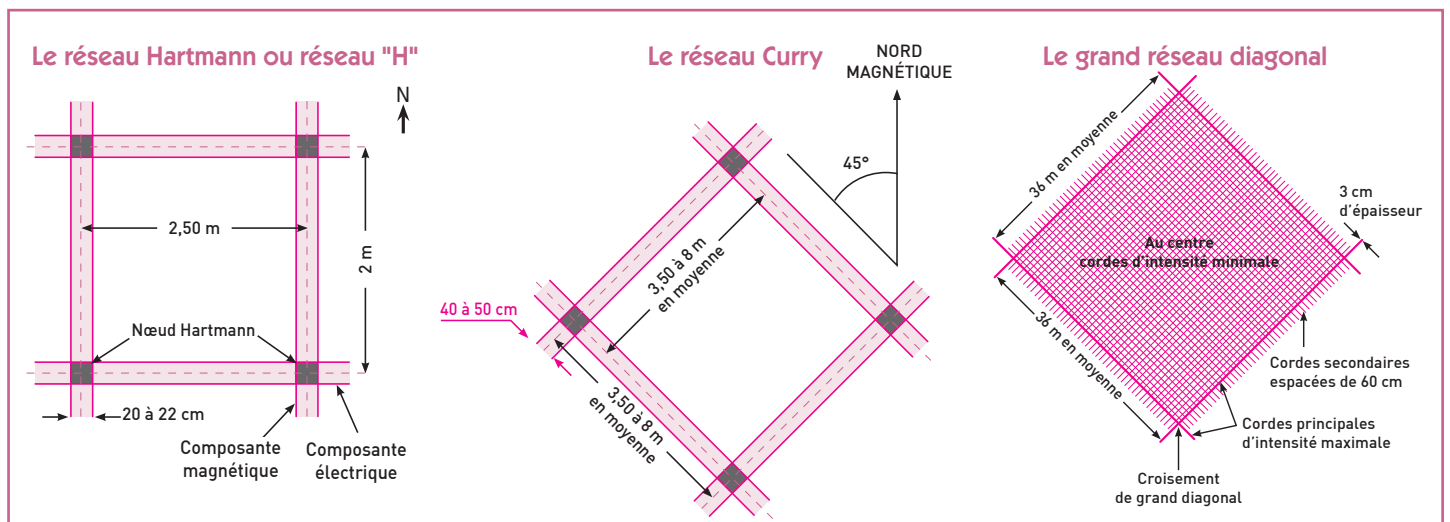
Les réseaux telluriques expliqués par Olivier Ranchy.

avez-vous pensé à la géobiologie, qui analyse l'influence des veines d'eau et des réseaux telluriques sur le règne du vivant ?

Pour tout projet de construction de bâtiment, solliciter un géobiologue vous permettra de vérifier la présence de veines d'eau ou de réseaux pathogènes, d'implanter votre construction afin d'optimiser les conditions de production et de bien-être de vos animaux.

Vos objectifs

Identifier, sur le futur site d'implantation, les nuisances et perturbations pouvant contribuer à l'affaiblissement de vos animaux, réfléchir à la construction d'un bâtiment propice à la bonne conduite de vos productions animales, prévenir d'éventuels problèmes de santé de vos animaux liés à leur environnement.



Les plus de l'accompagnement réalisé par le géobiologue de la Chambre d'agriculture :

- neutralité d'un diagnostic indépendant de toute vente de matériel,
- intervention menée par un géobiologue professionnel, conseiller spécialisé en élevage,
- réalisation d'un plan à l'échelle,
- travail en lien avec l'équipe "bâtiment" de la Chambre d'agriculture.

Les modalités :

- rendez-vous d'une demi-journée à une journée (selon surface concernée) sur votre exploitation : état des lieux ; quadrillage du terrain, identification des réseaux,
- réalisation sur site et remise d'un plan,
- préconisations de solutions pour optimiser le bâtiment et choisir les matériaux.

Notre prestation

- détermination des réseaux existants sur/sous le bâtiment : veine d'eau souterraine, faille sèche, réseaux (grand diagonal...),
- diagnostic d'implantation d'un raccordement optimal à la terre,
- identification des zones favorables et des zones défavorables à la performance de vos animaux.



Olivier RANCHY

Géobiologue, Chambre d'agriculture de la Sarthe

