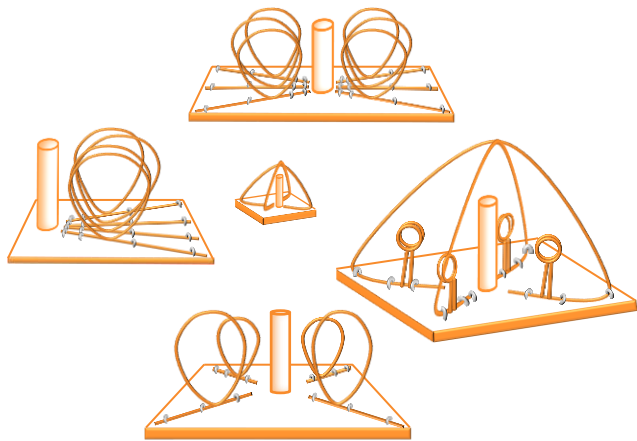




Antennes Kantieb'Protect. Des solutions pour une protection efficace



Kantieb'Protect.

2 ter, rue Curiale 21240 TALANT

Courriel : thebault.dom@laposte.net

Antennes Kantieb'Protect.

Mieux vivre malgré les ondes électromagnétiques

La technologie "sans fil" nous donne un sentiment de liberté de mouvement que l'on retrouve aussi bien avec les téléphones fixes (DECT) qu'avec les téléphones portables. *

Les matériels communicants simplifient notre vie mais envoient à notre insu des impulsions périodiques. *

Internet aussi nous permet de vivre reliés au monde entier via les systèmes WLAN, Wi-Fi et réseaux mobiles. *

Les stations émettrices radio et TV se multiplient. Les antennes paraboliques transmettent des signaux radars sur terre comme dans l'espace pour piloter des engins de toute sorte ou communiquer mondialement. *

Au niveau des courants forts, la planète est couverte de génératrices, de transformateurs de tension et de câbles chargés de distribuer le courant électrique dont nous ne savons plus nous passer. **

* Courants faibles ou rayonnements haute fréquence (réservé au transport de l'information)

** Courants forts ou champs électriques de basse fréquence (destiné au transport de l'énergie)

Conséquences :

Dans la majorité des lieux, les perturbations électromagnétiques de hautes et basses fréquences influent sur les rythmes biologiques du vivant. L'équilibre des organismes est perturbé par toutes ces influences pour la plupart "invisibles".

Au-delà du ressenti des personnes atteintes d'électrohypersensibilité (EHS), les effets sanitaires délétères de ces pollutions électromagnétiques sont perçus par une grande partie de la population. En témoignent les réflexions et symptômes suivants :



Kantieb'Protect. propose une gamme d'antennes, à l'esthétisme soigné (cuivre et bois) :

- pour mieux vivre parmi ces perturbations globales et rééquilibrer l'électromagnétisme d'un endroit,
- pour réguler les fermentations des foins et silos,
- pour contrôler l'humidité d'un lieu

Testées en biorésonance, les Spires **Kantieb'Protect.** atteignent 98 % d'efficacité.

Conseils d'installation

- Sortir l'antenne de l'emballage et la poser au sol ou sur un meuble.
- Vérifier que les spires ne sont pas en contact à la suite du transport. Si c'est le cas, utiliser une lame de couteau pour les séparer.
- Ne pas placer l'appareil sur une surface métallique, ni près d'un objet en métal : poêle, radiateurs, insert, casseroles, etc.

NB : En présence d'insomnie vraisemblablement liée à des perturbations électromagnétiques, au cas où le sommeil serait insuffisamment amélioré, faire des essais en modifiant l'emplacement de l'antenne. Si cela ne suffit pas, faire pratiquer une étude géobiologique.

II Mise en garde :

Attention ! Les antennes Kantieb'Protect. ne doivent pas être copiées. Elles bénéficient d'une information quantique les protégeant de toute tentative frauduleuse de contrefaçon qui rendrait ainsi l'antenne inopérante.

■ **Protéger contre les ondes : Spires n°s 1, 2, 3**

Pour 1 pièce (bureau, chambre...)

Spires Kantieb'Protect. n° 1

rayon d'action = 5 mètres
 dimensions du socle = 11 x 11 cm
 composition = cuivre, base MDF



Pour maison, bureau...

Spires Kantieb'Protect. n° 2

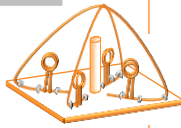
rayon d'action = 11 mètres
 dimensions du socle = 17 x 17 cm
 composition = cuivre, base MDF



Pour bâtiments d'élevage, immeuble, grande maison...

Spires Kantieb'Protect. n° 3

rayon d'action = 50 mètres
 dimensions du socle = 37 x 37 cm
 composition = cuivre, base MDF hydrofuge



■ **Réguler les fermentations : Spires n°s 4, 6**

Pour protéger les ensilages, préfanés, foin et silo

Spires Kantieb'Protect. n° 4

rayon d'action = 15 mètres
 dimensions du socle = 37 x 37 cm
 composition = cuivre, base MDF hydrofuge

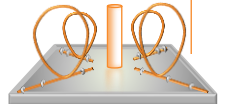


■ **Réguler les fermentations : Spires n° 6**

Pour protéger les ensilages, préfanés, foin et silo

Spires Kantieb'Protect. n° 6

rayon d'action = 50 mètres
 dimensions du socle = 37 x 37 cm
 composition = cuivre, base imputrescible en PVC

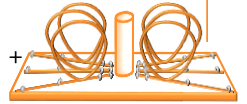


■ **Réguler l'humidité d'un lieu : Spires n° 7**

Pour contrôler humidité et énergies négatives fortes

Spires Kantieb'Protect. n° 7

rayon d'action = 10 mètres et +
 dimensions du socle = 36 x 15 cm
 composition = cuivre, base MDF hydrofuge



■ **Bloquer ondes, animaux indésirés : Spires n° 8**

Pour les stopper en limite des bâtiments

Spires Kantieb'Protect. n° 8

rayon d'action = jusqu'à plus d'1 km
 dimensions du socle = 30 x 25 cm
 composition = cuivre, base MDF hydrofuge



■ **Mieux dormir : Spires n° 9**

Pour un meilleur sommeil

Spires Kantieb'Protect. n° 9

rayon d'action = 5 mètres
 dimensions du socle = 7 x 7 cm
 composition = cuivre, base MDF



----- Quelques témoignages -----

Spire Kantieb'Protect. n° 1 :

« Après 15 jours d'utilisation, nous dormons mieux. »
 M-F. F.

« J'ai installé la petite antenne à la tête de mon lit sur le réseau Hartman. Le matin, je me réveille avec la tête légère ! Je pense que ces antennes sont efficaces sur tous les champs électromagnétiques micro-ondes, terrestres et électriques. »
 B.G.

« Au bout de 15 jours d'utilisation, le sommeil est plus régulier et je me réveille moins fatiguée. »
 J.C.

Spire Kantieb'Protect. n° 3 :

« Dès que l'on a installé les spires Kantieb'Protect, les vaches rentrent mieux dans la salle de traite. »
 F. et D.

Spire Kantieb'Protect. n° 4 :

« Mon foin commençait à chauffer il y a 7 ans. En 2 jours, tout est redevenu normal. Depuis j'utilise cette antenne à la rentrée de mes foin. »
 J.M.R.


Spire Kantieb'Protect. n° 6 :

« Aucune fermentation anormale depuis 3 ans que j'utilise cette antenne sur ensilage dès la récolte. »
 L.D.

Gamme d'antennes	PU en € *
Spires Kantieb'Protect. n° 1 pour protéger contre les ondes (pour 1 pièce)	100
Spires Kantieb'Protect. n° 2 pour protéger contre les ondes (maison, bureau...)	140
Spires Kantieb'Protect. n° 3 pour protéger contre les ondes (bâtiments, etc.)	300
Spires Kantieb'Protect. n° 4 - Base MDF hydrofuge pour réguler les fermentations (foins et silo)	200
Spires Kantieb'Protect. n° 6 - Base imputrescible pour réguler les fermentations (foins et silo)	200
Spires Kantieb'Protect. n° 7 pour contrôler l'humidité + agir sur énergies négatives	250
Spires Kantieb'Protect. n° 8 pour bloquer ondes + animaux indésirés en limite des bâtiments	220
Spires Kantieb'Protect. n° 9 pour mieux dormir	50

○ Adresser toute commande par courrier, accompagnée d'un règlement par chèque à l'ordre de **Dominique Thébault**. Préciser toutes coordonnées utiles à la réception de l'antenne.

○ N.B. : L'expédition a lieu uniquement après l'encaissement du montant de la facture.



Spires Kantieb'Protect.
 2 ter, rue Curiale 21240 TALANT
 Courriel : thebault.dom@laposte.net

* TVA non applicable - article 293 B du CGI