

## **L' ABSO REACTOR détruit la nocivité de l' E S T (électricité sale de terre)**

L' ABSO REACTOR est obligatoire pour protéger votre lieu de vie, si vous avez des panneaux photovoltaïques équipés d'onduleurs ou si vous utilisez une climatisation (pompe à chaleur ou autre).

L' ABSO REACTOR est recommandé si le voisinage est industriel, éoliens, photovoltaïque ou si des bâtiments proches sont équipés de panneaux solaires, de climatiseurs, de groupes de froid.

L' ABSO REACTOR doit être simplement connecté sur une prise électrique pour dépolluer tout le domicile ou tout le bâtiment de l' E S T.

*L' E S T peut être à l'origine de nombreuses nuisances pour le \*vivant.  
Les premiers signes qui peuvent se manifester chez les humains sont les  
acouphènes, la fatigue, les infrasons (HUM) et le mal-être.*

*\*Le vivant : Humains, animaux, plantes...*

### **Espaces pollués par L'EST**

*Les lieux clos électrifiés en réseau Basse Tension 230V 50Hz mode TT  
( professionnels, lieux recevant du public, habitations, élevages, fermes, cultures,  
pépinières etc..)*

*Mais aussi les lieux clos électrifiés reliés à la terre en auto-consommation (batterie  
avec onduleur, éolien, solaire, thermique) même en zone blanche.*

### **Description E S T**

*L'amplitude (DDP entre neutre phase et terre) peut être de plusieurs dizaines de Volt.  
Le domaine fréquentiel de quelques KHz à une limite haute très élevée.  
Il est à noter que cette pollution apparaît souvent de façon aléatoire.*

### **Remarque sur l' E S T et le réseau de distribution électrique.**

*L' E S T (électricité sale de terre), pollue les câbles de mise à la terre de  
l'installation électrique et par le réseau de terre nous relie aux autres abonnés et au  
transformateur EDF ENEDIS BT.*