JE SUIS ELECTROHYPERSENSIBLE

Pollution électromagnétique et électro hypersensibilité...

Les ondes électromagnétiques sont immatérielles, et donc invisibles.

Si les abeilles savent en tirer partie, tous les êtres vivants y sont sensibles, car tous ont des magnétosomes dans leurs organismes (quelques millions de cristaux/g de cerveau). Depuis quelques décennies, de **nouvelles technologies** ont fait leur apparition: radars et antennes de radio-télévision, téléphones mobiles, antennes relais, ordinateurs portables et WiFi, téléphones sans fils domestiques, compteurs communicants, smartphones et tablettes, lampes basse consommation, alarme, et domotique, casques Bluetooth, montres et autres objets connectés... Le digital a envahi la vie du grand public. Sous l'effet conjugué de la multiplication des types de sources et de leur nombre, l'environnement naturel a été profondément perturbé. Nous baignons maintenant dans un nuage invisible d'ondes électromagnétiques: l'électrosmog.

Certaines personnes souffrent plus que d'autres de cette pollution moderne : ce sont les électrohypersensibles (EHS), de plus en plus nombreux dans tous les pays industrialisés. Plus sensibles et donc précurseurs, leur souffrance est une alerte à l'ensemble de la population, car quand la **dose** est atteinte, la maladie apparaît d'un seul coup.

Les électrohypersensibles (EHS) ressentent divers **symptômes**: d'abord de la fatigue, des migraines, des douleurs musculaires, de la fibromyalgie, de la tachycardie et des acouphènes, des troubles du sommeil, puis des troubles de la mémoire, puis du système immunitaire.

Si les symptômes ont été **objectivés** par des médecins chercheurs (électroencéphaloscan, analyses de sang et d'urine, prise d'anti radicaux-libres) et expliqués (rupture de la barrière hémato-encéphalique, diminution de la pulsatilité par inflammation du cerveau), le savoir médical reste balbutiant, en France notamment.

Les industriels et lobbies du Digital (informatique, télécoms) ne se pressent pas pour agir. Le Canada, l'Autriche et la Suède reconnaissent déjà officiellement la maladie.

Condamnés à vivre dans cet univers **pollué** par les ondes, les EHS adaptent leur mode de vie : diagnostic des sources, vêtements protecteurs, de leur intérieur en capitonnant leurs murs de couvertures de survie, de tissu à mailles métalliques, de peinture carbone, en modifiant leurs moyens de transport. **Leur vie sociale est perturbée.**

Voilà pourquoi je vous prie de mettre vos mobiles en mode avion ou de les éteindre, et de désactiver le Bluetooth et le Wi-fi de vos équipements.

Merci d'avance

Champs électromagnétiques (CEM) et Électro-hypersensibilité (EHS)

Quelques dates

1950-1980 : Les effets des CEM sont étudiés (syndrome des micro-ondes apparus avec l'utilisation des radars)

1985 : rapport de l'OMS sur les rayonnements non ionisants (haute et basse fréquence)

Fin des années 1980 : silence radio avec l'apparition des mobiles...

2011 : Les CEM sont classés cancérigène possible par le CIRC de l'OMS (Groupe 2B, à l'instar du DDT, du VIH ou du Plomb...)

2015 : « électrosensibilité » entre dans le dictionnaire. La justice française reconnaît l'existence d'un handicap grave dû à l'hypersensibilité aux CEM.

2016 : Loi ABEILLE (Ar. 4 : pas de WiFi en école maternelle), Rapport de l'ANSES relevant l'impact sur les facultés cognitives de l'enfant

l'ANSES relevant l'impact sur les facultés cognitives de l'enfant 2017 : Antony, après Strasbourg, publie sa cartographie des valeurs

d'exposition aux ondes 22/10/2017 : 350 communes (1%) ont refusé l'implantation de Linky

JE SUIS ELECTROHYPERSENSIBLE

Pollution électromagnétique et électro hypersensibilité...

Les ondes électromagnétiques sont immatérielles, et donc invisibles.

Si les abeilles savent en tirer partie, tous les êtres vivants y sont sensibles, car tous ont des magnétosomes dans leurs organismes (quelques millions de cristaux/g de cerveau). Depuis quelques décennies, de **nouvelles technologies** ont fait leur apparition : radars et antennes de radio-télévision, téléphones mobiles, antennes relais, ordinateurs portables et WiFi, téléphones sans fils domestiques, compteurs communicants, smartphones et tablettes, lampes basse consommation, alarme, et domotique, casques Bluetooth, montres et autres objets connectés... Le digital a envahi la vie du grand public. Sous l'effet conjugué de la multiplication des types de sources et de leur nombre, l'environnement naturel a été profondément perturbé. Nous baignons maintenant dans un nuage invisible d'ondes électromagnétiques : **l'électrosmog**.

Certaines personnes souffrent plus que d'autres de cette pollution moderne : ce sont les électrohypersensibles (EHS), de plus en plus nombreux dans tous les pays industrialisés. Plus sensibles et donc précurseurs, leur souffrance est une alerte à l'ensemble de la population, car quand la **dose** est atteinte, la maladie apparaît d'un seul coup.

Les électrohypersensibles (EHS) ressentent divers **symptômes**: d'abord de la fatigue, des migraines, des douleurs musculaires, de la fibromyalgie, de la tachycardie et des acouphènes, des troubles du sommeil, puis des troubles de la mémoire, puis du système immunitaire.

Si les symptômes ont été **objectivés** par des médecins chercheurs (électroencéphaloscan, analyses de sang et d'urine, prise d'anti radicaux-libres) et expliqués (rupture de la barrière hémato-encéphalique, diminution de la pulsatilité par inflammation du cerveau), le savoir médical reste balbutiant, en France notamment.

Les industriels et lobbies du Digital (informatique, télécoms) ne se pressent pas pour agir. Le Canada, l'Autriche et la Suède reconnaissent déjà officiellement la maladie.

Condamnés à vivre dans cet univers **pollué** par les ondes, les EHS adaptent leur mode de vie : diagnostic des sources, vêtements protecteurs, de leur intérieur en capitonnant leurs murs de couvertures de survie, de tissu à mailles métalliques, de peinture carbone, en modifiant leurs moyens de transport. **Leur vie sociale est perturbée.**

Voilà pourquoi je vous prie de mettre vos mobiles en mode avion ou de les éteindre, et de désactiver le Bluetooth et le Wi-fi de vos équipements.

Merci d'avance

Champs électromagnétiques (CEM) et Électro-hypersensibilité (EHS)

Quelques dates

1950-1980 : Les effets des CEM sont étudiés (syndrome des micro-ondes apparus avec l'utilisation des radars)

1985 : rapport de l'OMS sur les rayonnements non ionisants (haute et basse fréquence)

Fin des années 1980 : silence radio avec l'apparition des mobiles... 2011 : Les CEM sont classés cancérigène possible par le CIRC de l'OMS (Groupe 2B, à l'instar du DDT, du VIH ou du Plomb...)

2015 : « électrosensibilité » entre dans le dictionnaire. La justice française reconnaît l'existence d'un handicap grave dû à l'hypersensibilité aux CEM. 2016 : Loi ABEILLE (Ar. 4 : pas de WiFi en école maternelle), Rapport de l'ANSES relevant l'impact sur les facultés cognitives de l'enfant 2017 : Antony, après Strasbourg, publie sa cartographie des valeurs

d'exposition aux ondes 22/10/2017 : 350 communes (1%) ont refusé l'implantation de Linky