



(10/12/18) La 5G va augmenter le nombre d'antennes-relais. Déjà pour l'ensemble des technologies

From: teslabel **To:** info.marghem.fed.be ; carlo.diantonio@gov.wallonie.be ; kabinet.schauvliege.vlaanderen.be ;
info.fremault@gov.brussels

Sent:

Sunday, December 09, 2018 11:52 PM

Subject:

La 5G et les compteurs communicants réchaufferont le climat, voici pourquoi

Mesdames les Ministres, Monsieur le Ministre, D'un côté 70000 personnes qui manifestent pour le climat, d'un autre côté les "gilets jaunes" qui veulent faire baisser le prix des carburants... Cela ne doit pas être facile de contenter tout le monde !

Surtout lorsqu'il s'agit de toucher aux acquis des citoyens, de demander de diminuer leur consommation, leurs déplacements, bouleverser leurs habitudes, augmenter les taxes...

Comment alors montrer aux manifestants climatiques que le gouvernement agit, prend des décisions en faveur du climat, mais sans trop brusquer la population ?

Voici une suggestion :

-empêcher que des habitudes et des besoins qui n'existent pas encore se créent chez les citoyens;

-ranger au placard des projets nuisibles écologiquement, comme la 5G et les compteurs communicants.

Il est évident que si ces deux projets en cours aboutissent, le réchauffement climatique s'en trouvera aggravé, par :

->effet thermique des rayonnements eux-mêmes; un site d'antennes-relais provoque autant d'émissions que 3 à 4 fours à micro-ondes, dispersées dans la nature et en permanence !

<http://www.teslabel.be/antennes/393-rechauffement-climatique-et-rayonnements>

->surconsommation électrique des antennes et des chargeurs

->surcroît de fabrication, d'entretiens et de déchets des émetteurs (nouvelles installations, nouveaux smartphones, batteries, internet des objets...)

->élimination de compteurs qui fonctionnent parfaitement, pour les remplacer par des appareils électroniques qu'il faudra entretenir et remplacer plus souvent, qui consommeront eux-mêmes du courant, et qui émettront des micro-ondes

->surcroît de fabrication, d'entretiens et de déchets des supports de mémoire chez les particuliers et les sociétés de stockage

->gestion d'une gigantesque quantité de data qui n'existaient pas, par des serveurs qu'il faut alimenter et refroidir :

www.24matins.fr/le-pays-internet-6eme-pollueur-du-monde-237154

-> accélération de l'augmentation de consommation de médicaments, augmentation constatée depuis l'apparition des technologies gsm, wi-fi, dect, 3G et 4G (dont les rayonnements électriques entraînent des inflammations chroniques, algies, insomnies...)

-> surconsommation de drogue et d'alcool due à un mal-être indéfinissable,...mais lui aussi synchronisé avec ces technologies et à ces nouveaux rayonnements électriques gigahertziens pulsés (provoquant un harcèlement permanent, d'où névroses, dépression, burn-out...)

Cordialement,

Eric Jenaer Ir www.teslabel.be