

Demierre Daniel
La Clamogne 12

Marsens, le 31 mai 2019

1633 Marsens

Recommandé

Commune de Marsens

CP

1633 Marsens

**Concerne: MISE À L'ENQUÊTE PUBLIQUE Du 18 au 31.05.2019
OPPOSITION à : Swisscom immobilier, 3048 Worblaufen au lieu dit "route principale 5" Art
RF 1082, 1633 Vuippens. échange du mat et ajout d'antennes sur une installation de
communication mobile existante (VUTC).**

Madame, Monsieur, bonjour.

Suite à l'objet mentionné en titre, Je m'oppose aux changements que demande Swisscom sur son antenne.

Motivation.

Nous sommes tous sensibles et dépendants aux effets des ondes.
De nombreux scientifiques démontrent les dangers des ondes électromagnétiques sur l'environnement et par conséquent, soit directement ou indirectement sur les êtres humains.

Malgré le déni des milieux industriels et de la télécommunication, de nombreuses études montrent les effets sur certains animaux et insectes. L'émission « on en parle » de la Radio Télévision Suisse du 1 avril 2019 interrogeait Daniel Cherix, Professeur d'entomologie à Lausanne. Il parlait de leur effets sur les blattes, démontrés en laboratoire. Les blattes soumises aux ondes d'un téléphone portable ont une diminution notable de l'activité. Lors de dissection de ces animaux on observe que des changements sont intervenus dans leurs corps gras. On a constaté que les ondes ont provoqué un dérèglement enzymatique vers une surproduction de ceux-ci. Que cela a des conséquences sur une surproduction de glucose et d'acide urique et que finalement cela a un effet direct sur les neurotransmetteurs et modifie le comportement : elles se déplacent moins. Ces effets sont comparables à ceux des pesticides sur le système nerveux. Cependant ils constatent que nous sommes constitués des mêmes cellules que ces insectes (notre système nerveux et cérébral est aussi constitué de corps gras. Ndlr). Sur les abeilles également Daniel Favre biologiste suisse a montré la perturbation d'une ruche lorsqu'elle est à proximité d'un portable. Une étude américaine a montré que lorsque les ruches se trouvent à proximité d'un émetteur d'ondes, il est fréquent qu'au printemps les abeilles quittent le lieu. Ainsi, il y a une vingtaine de références qui montrent des effets négatifs déjà enregistrés et démontrés. Des effets existent bel et bien et le principe de précaution doit s'appliquer.

Référence: <https://pages.rts.ch/la-1ere/programmes/on-en-parle/01-04-2019?fbclid=IwAR1mA6ELdkyS0gepM-iMmbSZ69JVxsocTVPvimilVITv5Xd1ver92jyvsM>

Conclusion

C'est pourquoi, devant ces dangers, comme de nombreuses autres personnes de la population suisse, je m'oppose à ce changement que réclame ici Swisscom, et je demande aux autorités communales, cantonales et fédérales de suspendre immédiatement le développement des réseaux hertziens, plus particulièrement mon opposition à la modification de l'objet mentionné en titre : **Art RF 1082, 1633 Vuippens. Echange du mat et ajout d antennes sur une installation de communication mobile existante (VUTC).**

J'espère obtenir le soutien de notre commune et qu'aucun avis ou préavis permettant ces installations ne soit émis. Merci de m' informer de votre décision.

Je vous prie d'agrèer , Madame, Monsieur, mes bonnes salutations.

Daniel Demierre