

Le 27 février 2012

Monsieur Alain Poirier

Directeur national de santé publique du Québec
Sous-ministre adjoint MSSQ
1075, chemin Sainte-Foy, 12^e étage
Québec (Québec) G1S 2M1

OBJET : Micro-ondes: Principe de Précaution oui ou non ?

Demande à la Direction de santé publique du Québec d'un examen de la problématique de l'exposition permanente et multi-sources aux micro-ondes de la population québécoise

1. Considérant le récent classement 2B « peut-être cancérigène » de l'OMS et sachant que celui-ci s'applique à l'ensemble des émissions de micro-ondes des technologies sans-fil;¹
2. Considérant le développement de la recherche en biologie, dont les recherches de l'Association pour la Recherche Thérapeutique Anti-Cancéreuse (ARTAC) et du Dr Belpomme à Paris, qui diagnostiquent et traitent l'électrosensibilité;²
3. Considérant les travaux de la Dre Magda Havas, dont une récente recherche scientifique fait état d'une modification du rythme cardiaque lors d'expositions aux micro-ondes d'un téléphone sans fil;³

.../2

¹ OMS-CIRC (pièce jointe)

² Témoignage du Dr Belpomme, oncologue français de l'ARTAC qui a diagnostiqué et traité plus de 450 personnes souffrant d'électrosensibilité:

- Entrevue à l'émission Mongrain -TVA_ du 25 janvier 2012: [À l'émission mercredi 25 janvier 2012 « MONGRAIN »](#)
- Entrevue au 98,5 à la radio à Montréal avec l'animateur Guy Simard 29 janvier 2012: cliquer sur entrevues du 29 janvier 2012 et ensuite sur l'entrevue avec Dr Belpomme (10e entrevue) [Que le Québec se lève! • 98.5 fm Montréal • Vous le savez maintenant !](#)
- Texte à son sujet dans la revue Maison du 21e Siècle: [L'intolérance électromagnétique élucidée | La Maison de 21e siècle](#)

³ Recherche de la Dre Canadienne Magda Havas, qui a publié une recherche officielle et rigoureuse où l'on a constaté des effets significatifs sur le rythme cardiaque chez des candidats électrosensibles, soumis aux simples radiations d'un téléphone sans fil: [Microwave radiation affects the heart: Are the results real or are they due to interference? - YouTube](#)

4. Considérant les risques de coûts élevés pour la santé publique au Québec dans un avenir rapproché, lorsque les plus grands utilisateurs de technologie sans fil franchiront les 7 à 10 ans d'utilisation;
5. Considérant qu'un syndicat ontarien (OECTA) de 45 000 enseignants a demandé l'exclusion du WIFI dans les écoles;⁴
6. Considérant la multiplication des appareils fonctionnant sans fil (téléphones, tablettes, routeurs, compteurs intelligents, manette de jeux, ordinateurs, imprimantes, souris, antennes relais, antennes WiMax, etc.) et l'électrosmog ambiant de plus en plus dense;

Nous demandons une évaluation indépendante des autorités de santé publique du Québec afin de recommander ou non le principe de précaution lors de l'utilisation et/ou de l'implantation de tout appareil utilisant les technologies sans fil.

François Therrien, porte-parole du SEMO

T : 450 471 8371 / ftherrien@aei.ca / www.dangersemo.com

André Bélisle, président de l'AQLPA

T : 418-642-1322 poste 223 / C : 418-386-6992 / andre.belisle@aqlpa.com

⁴ The OECTA Paper on WI FI

<http://www.oecta.on.ca/wps/wcm/connect/6a665c0049fedbee85919db62552ca8d/WiFipositionpaper2.pdf?MOD=AJPERES&CACHEID=6a665c0049fedbee85919db62552ca8d>
<http://www.oecta.on.ca/wps/portal/about>