

Braccio, Nadia

De: Christian Marceau [marceau.christian@gmail.com]
Envoyé: 25 janvier 2014 11:39
À: Greffe
Cc: Refusons Les Compteurs; David, Françoise (Gouin); redaction@ledevoir.com
Objet: À verser au dossier R 3863-2013 (observations)

Bonjour,

(Désolé pour le manque d'accents, etc... je suis à l'étranger avec un clavier difficile)

Je suis heureux de voir que la Régie de l'énergie a la sagesse de réviser sa décision dans le dossier des "compteurs intelligents" et des champs électromagnétiques (CEMs) qui en découlent.

Étant professionnel de la santé et ayant une formation scientifique de L'Université de Montréal, ce dossier m'inquiète énormément. J'ai fait mes propres recherches pour me faire une idée d'après la science accessible sur le sujet. Après des heures de recherches personnelles, voici les informations crédibles que j'ai pu trouver sur le sujet des CEMs, je vous les partage afin qu'elles vous soient accessibles, utiles et vous permettent de prendre une décision éclairée.

Je voulais m'assurer que vous avez eu accès à cette information cruciale pour bien documenter la situation et les risques potentiels d'une exposition accrue aux champs électro-magnétiques (CEMs) dans le dossier des "compteurs intelligents" d'Hydro-Québec.

Premièrement, il s'agit d'abord d'une **revue de la littérature scientifique sur les CEMs par des médecins américains.** Très crédible et révélateur sur les risques de santé auxquels nous faisons face avec la technologie "sans fils":

<http://refusonslescompteurs.files.wordpress.com/2013/03/research-on-emf-2013-fcc-paul-dart.pdf>

Et je joint aussi ce lien du **Rapport Bioinitiative** sur la page où se trouve le lien vers les résumés de recherche avec leurs références. Plusieurs critiquaient le rapport pour son manque de références crédibles. Or, vous y trouverez un document PDF au titre de "RFR Research Summary" qui contient pas moins de **519 pages de références d'études scientifiques.** Elle ne sont seulement pas sur la page principale du site, mais bien sur cette page:

<http://www.bioinitiative.org/research-summaries/>

Et aussi, une déclaration du **Dr. Andrew Goldsworthy** sur la question du "sans fil" dans les écoles, aussi avec références scientifiques à l'appui, dont voici un extrait quant aux effets nocifs de très basses fréquences sans effets thermiques (l'absence d'effet thermique est un argument souvent utilisé pour minimiser les risques, or la science en dit autrement...):

"11. Most of the damage done by digital telecommunications is not due to heating but rather by the electrical effect their pulsating signals have on living tissues, which occurs at much lower energy levels."

<http://www.wirelesswatchblog.org/wp-content/uploads/2001/11/Declaration-of-Dr.-Andrew-Goldsworthy.pdf>

Nous devons fonder nos décisions sur la science et TOUTE la science, car bien que CERTAINES études

concluent a une absence de risque, **nous ne pouvons fonder nos decisions QUE sur cette partie de la connaissance qui se veut rassurante pour nous tous.** De plus, ce qui vient malheureusement brouiller les cartes, certaines de ces etudes pourraient parfois etre biaisee et non-valide scientifiquement, voir aussi ceci un exemple d'une **critique elaboree par le Dr. Magda Havas:**

http://www.robindestoits.org/Dr-Magda-Havas-Examen-critique-des-rapports-officiels-americains-concernant-les-effets-biologiques-des-CEM-2000_a490.html

J'espere sincerement que vous prendrez le temps de lire serieusement cette documentation, bien qu'elle soit ardue. **Suite a cette lecture, j'en suis venu persuade qu'il ne fallait pas seulement une option de retrait viable pour la population, mais bien qu'il fallait EVITER COMPLETEMENT les "compteurs intelligent" (sans fils, communiquant ou non).** Il ne s'agit pas que du Principe de precaution en cas de manque de consensus, ce qui serait minimal, mais bien d'un volume important de recherches qui documentent les risques reels et concrets!

La technologie electromecanique s'est montree fiable et sans risque pour la sante. Alors pourquoi prendre un risque inutile pour la population du Quebec entier, alors que la science se montre de plus en plus claire a ce sujet?

Merci de considerer serieusement de recommander a Hydro-Quebec l'utilisation de compteurs Electromecaniques pour notre sante a tous ainsi que celles de nos enfants et des generations futures.

Humblement votre,

PS: Amis et collegues (en CCI) je vous invite a faire part de vos inquietudes, des anecdotes de problemes de sante que vous recensez ou des documents scientifiques que vous trouvez a cette adresse afin que la Regie de l'energie puisse prendre la decision la plus eclairee possible. Merci!

Christian Marceau

Ergothérapeute 02-176 en privé et chez *Yoga Re:source*

Massothérapeute RMQ M-512 chez *Yoga Re:source* et *Espace Ayurveda*

Yoga Thérapeutique YPT chez *Yoga Re:source*

Tel: 514-278-6516 (fixe, sans afficheur, téléphone principal à utiliser)

Cell: 514-430-6516 (textos ou boite vocale pour urgences, ne prends pas les appels)