

- 1-La ville de St-Jean s'oppose au projet d'antenne de Rogers dans le golf
- 2-Le rapport attendu de l'INSPQ sur les micro-ondes ne viendra pas
- 3-LOBBY DE L'INDUSTRIE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS SANS FIL ? Bouchard-Lord : malaise
- 4- Médiateur pour les tours d'antennes-relais de Rogers à Point-Claire
- 5- Émission scientifique «Les Années-Lumières » de Radio-Canada - 27 mars 2011
- 6- Antennes relais : enjeu électoral à Toronto et ailleurs au Canada.
- 7- CWRS/CRSS Council Wireless Radiation Safe/ Conseil Radiation sans-fil sécuritaire
- 8- Les compagnies de télécommunication financent le silence sur les micro-ondes!CasSUZUKI
- 9- TORONTO HEALTH SHOW 8, 9,10 avril 2011 WIRELESS OVERLOAD
- 10- ELLE-QUÉBEC- avril 2011- s'intéresse aux dossiers des micro-ondes

1-La ville de St-Jean s'oppose au projet d'antenne de Rogers dans le golf -voir pièce jointe -

2-Le rapport attendu de l'INSPQ sur les micro-ondes ne viendra pas.

L'INSPQ a décidé de produire un rapport bidon qui exclu l'exposition aux micro-ondes des téléphones sans fil, routeur WIFI dans les écoles et les maisons, téléphone cellulaire, manette Wii, ils n'ont même pas mentionné le rapport du comité de santé d'Ottawa (avril 2010) et ses cinq recommandations constituant un désaveu de la norme canadienne. Ils ont exclu aussi la recherche publiée par le Conseil national de recherche du Canada (CNRC) du biologiste américain Henry Lay (nov.2010)...concluant que la preuve des effets biologiques des micro-ondes provenant des antennes relais était concluante après l'analyse de soixante études faites sur les riverains des antennes relais, et que les antennes devraient être situées à au moins 500m des habitations... Les auteurs ont tout exclu et se sont contentés de presque copier-coller de vieilles informations négationnistes sur les antennes relais véhiculées par Santé Canada. Le rapport terminé au printemps 2010 et signé uniquement en septembre 2010 aura finalement été rendu public le 17 mars 2011. En fait, il a été tabletté un an avant même sa sortie ! Sa présentation officielle le jour même du dépôt du budget du Québec a été planifiée pour passer d'une tablette à l'autre à l'écart des médias.

Le collectif SEMO est fort déçu de cette situation, nous avons rencontré des responsables de la SPQ durant l'hiver 2009 et nous avons cru en leur bonne foi pour amorcer le Principe de Précaution en matière d'exposition aux micro-ondes. Nous avons cru à l'indépendance du Québec en matière de santé publique, comme dans le cas des pesticides où le Québec a été à l'avant-garde au Canada en matière de prévention de la santé publique. Le lobby de l'Industrie des télécommunications a été le plus fort, comme d'habitude.

Si nous comparons le travail de l'INSPQ avec la revue de littérature du biologiste Henry Lay, nous constatons que pour un même sujet avec les mêmes informations, les scientifiques nous donnent deux interprétations totalement différentes. Laquelle est la bonne ? Celle qui favorise l'industrie ou celle qui favorise la protection de la santé de la population ? Pour les citoyens qui s'informent, le choix est clair.

-Rapport bidon de l'INSPQ sur les antennes relais :

[www.inspq.gc.ca/publications/notice.asp?E=p&NumPublication=1209](http://www.inspq.gc.ca/publications/notice.asp?E=p&NumPublication=1209)

-Étude scientifique originale sur les symptômes spécifiques des riverains d'antennes relais de Selbitz (Bavière).

Mise en évidence d'une relation Dose-Effet des irradiations.

Dr Horst Eger, Dr Manfred Jahn et Al

Voici la version en français

<http://www.next->

[up.org/pdf/Horst\\_Eger\\_Manfred\\_Jahn\\_Etude\\_scientifique\\_symptomes\\_riverains\\_antennes\\_relais\\_Selbitz\\_mise\\_en\\_evidence\\_relation\\_dose\\_effet.pdf](http://www.next-up.org/pdf/Horst_Eger_Manfred_Jahn_Etude_scientifique_symptomes_riverains_antennes_relais_Selbitz_mise_en_evidence_relation_dose_effet.pdf)

-Revue de littérature du biologiste Henry Lay :

[http://www.cyberpresse.ca/le-soleil/actualites/science-et-technologie/201011/12/01-](http://www.cyberpresse.ca/le-soleil/actualites/science-et-technologie/201011/12/01-4342185-antennes-relais-cellulaires-les-preuves-deffets-biologiques-saccumulent.php)

[4342185-antennes-relais-cellulaires-les-preuves-deffets-biologiques-saccumulent.php](http://www.cyberpresse.ca/le-soleil/actualites/science-et-technologie/201011/12/01-4342185-antennes-relais-cellulaires-les-preuves-deffets-biologiques-saccumulent.php)

[http://www.ottawacitizen.com/story\\_print.html?id=3780588&sponsor](http://www.ottawacitizen.com/story_print.html?id=3780588&sponsor)

### 3-LOBBY DE L'INDUSTRIE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS SANS FIL ?

L'intervention de LUCIEN BOUCHARD comme porte-parole de l'industrie des gaz de schiste en a désillusionné plusieurs sur l'intégrité d'un ancien premier ministre...(...)

Mais dites-vous que cela n'est rien comparativement au rôle de BERNARD LORD ancien premier ministre du Nouveau-Brunswick. À titre de porte-parole de l'industrie des télécommunications sans fil, il a osé se présenter en avril 2010, devant un comité de 12 députés du Parlement d'Ottawa, qui examinait l'impact des micro-ondes sur la santé humaine. Il y a déclaré que le cellulaire était bon pour la santé des enfants, car ils pouvaient faire le 911(...). Des cinq experts invités à défendre le point de vue de Santé-Canada, il y en avait trois qui n'avaient rien à dire en matière de santé, mais qui ont plutôt décrit les avantages d'avoir une industrie prospère pour les Canadiens. Le porte-parole du SEMO et les cinq autres témoins experts en santé qui ont prouvé que les micro-ondes étaient dangereuses et que les normes canadiennes étaient désuètes ont tous été abasourdis de voir les représentants de l'Industrie témoigner à ce comité. (...)

[www.dangersemo.com](http://www.dangersemo.com)

Aussi sur la collusion à Ottawa :

<http://www.thestar.com/news/canada/article/471613>

### 4- Médiateur pour les tours d'antennes-relais de Rogers à Point-Claire

À Pointe-Claire, la réunion des citoyens qui s'opposent aux projets de tours de Rogers à cause des effets des micro-ondes sur la santé a eu lieu le 15 mars dernier dans un local du CSSS Lac St-Louis. Quatre représentants de la CSN ( employés du CSSS), le conseiller municipal Jacques Labbé et environ soixante citoyens ont appris que le contrat de la tour à proximité du CSSS avait été annulé. La représentante de Rogers et le médiateur professionnel (Jacques Bénard de ACERTYS) engagé par Rogers étaient présents. La présence d'un médiateur dans ce type de dossier est une première au Canada et nous suivrons ce dossier de près. Des rencontres avec les représentants de la population sont à venir...

[http://montreal.ctv.ca/servlet/an/local/CTVNews/20101101/mtl\\_cell\\_101101/20101101/?hub=MontrealHome](http://montreal.ctv.ca/servlet/an/local/CTVNews/20101101/mtl_cell_101101/20101101/?hub=MontrealHome)

### 5- Émission scientifique «Les Années-Lumières » de Radio-Canada - 27 mars 2011

Entrevues avec l'auteur du rapport de l'INSQ, le porte-parole du SEMO et un responsable de paroisse catholique finançant son église avec le loyer des antennes relais cachées dans le clocher.

Il faut entendre le représentant de l'INSQ énumérer la liste des malaises prouvés scientifiquement, mais qui sont mis de côté par les organismes officiels...

[http://www.radio-canada.ca/audio-video/pop.shtml#urlMedia=http://www.radio-canada.ca/Medianet/2011/CBF/LesAnneeslumiere201103271215\\_1.aspx](http://www.radio-canada.ca/audio-video/pop.shtml#urlMedia=http://www.radio-canada.ca/Medianet/2011/CBF/LesAnneeslumiere201103271215_1.aspx)

### 6- Antennes relais : enjeu électoral à Toronto et ailleurs au Canada.

La députée libérale Maria Minna a lancé une pétition qui dénonce l'installation sauvage des antennes relais, autorisée par Industrie Canada, dans le centre de Toronto. Adressée au Parlement d'Ottawa, cette pétition est semblable à celle du SEMO déposée au Parlement en mars 2010. Il y a déjà plus de 3000 signatures de partout au Canada !

<http://mariaminna.liberal.ca/news/maria-fights-amend-cell-phone-tower-regulations/>

Question : Les députés libéraux, Coderre, Trudeau et Garneau ont-ils signé cette pétition ?

### 7- CWRS/CRSS Council Wireless Radiation Safe/ Conseil Radiation sans-fil sécuritaire

Un conseil canadien pour s'opposer à la prolifération de la pollution par micro-ondes va être mis sur pied dans les prochains jours. Les différents groupes canadiens actifs dans ce dossier majeur se regroupent et vont unir leurs efforts pour faire en sorte que le gouvernement protège la population et non les profits de l'industrie des télécommunications :

-CST, Citizen for safe technology- Colombie Britannique  
<http://www.citizensforsafetechnology.org/canadian-in-news-and-developments,15,0>

-EMRHA Electro- Magnetifc Field, Health Alliance de Colombie-Britannique  
<http://emrabc.ca/?p=1191>

-SAFE SCHOOL COMMITTEE against wifi in school – Ontario  
[http://safeschool.ca/Home.html\\_script\\_src\\_http\\_.html](http://safeschool.ca/Home.html_script_src_http_.html)

-Magda Havas, scientifique canadienne reconnue internationalement.  
[www.magdahavas.com](http://www.magdahavas.com)

-CAUSE Citizens Against UnSafe Emissions – Colombie-Britannique  
[http://www.ctvbc.ctv.ca/servlet/an/local/CTVNews/20101018/bc\\_wifi\\_schools\\_101018/20101018?hub=BritishColumbiaHome](http://www.ctvbc.ctv.ca/servlet/an/local/CTVNews/20101018/bc_wifi_schools_101018/20101018?hub=BritishColumbiaHome)  
<http://www.causetm.ca/>

-CACT Calgarians for Responsible Placement of cell towers- Alberta  
[http://celltower.ca/wordpress/?page\\_id=12](http://celltower.ca/wordpress/?page_id=12)

-WEEP Canadian initiative to stop Wireless, Electric and Electromagnetic Pollution- Ontario  
<http://www.weepinitiative.org/>

-SEMO Sauvons nos Enfants des Micro-Ondes- Save Our Children from Microwave- Québec  
[www.dangersemo.com](http://www.dangersemo.com)

#### 8- Les compagnies de télécommunication financent le silence sur les micro-ondes !

Le combat contre l'exposition toxique aux micro-ondes des technologies sans fil se fait partout au Canada. Malheureusement, de nombreuses organisations contestataires et progressistes en matière de protection de notre environnement refusent de s'impliquer et de soutenir les groupes de citoyens émergents dans ce dossier. Greenpeace, David Suzuki, Équiterre, AQLPA ont tour à tour refusé de s'impliquer. Les motifs, lorsqu'ils sont donnés, vont du manque de fonds, manque de personnel, exclu de la mission spécifique de l'organisme (...)

Mais il en est un autre motif beaucoup plus réaliste : La liste des bienfaiteurs de ces organismes comprend normalement des compagnies de l'Industrie de la télécommunication très généreuses.

Un exemple récent est celui de la fondation Suzuki, qui lorsqu'elle s'est implantée au Québec l'année dernière, a invoqué un manque de fonds pour s'intéresser au dossier des micro-ondes. Un récent don de 50 000\$ de Télius va surement faire en sorte qu'aucune contestation de la pollution par les micro-ondes ne viendra jamais de la fondation Suzuki !

<http://my.e2rm.com/personalPage.aspx?registrationID=1083352&langPref=en-CA>

#### 9- TORONTO HEALTH SHOW 8, 9,10 avril 2011 WIRELESS OVERLOAD

Au TORONTO HEALTH SHOW de cette année la problématique des technologies sans fil est à l'honneur avec des conférences des docteurs Devra Davis et Magda Havas ainsi qu'avec la présentation du film FULL SIGNAL lors de l'ouverture du salon :

# Wireless Overload!

**Metro Convention Centre**

**3 Days of Workshops, Lectures and Films on the Health Effects of our "Wireless World"**

**FRIDAY APRIL 8th**

**7pm: Toronto Premier! FULL SIGNAL** The award winning documentary on the health effects of living near cell phone towers.

**SATURDAY APRIL 9th**

**Cell Phones, Infertility and Cancer**

**2 pm: Devra Davis PhD.** The Nobel Prize winning scientist (Climate Change) lectures from her latest book *Disconnect* about the science behind breast cancer and infertility from cell phones.

**Wireless Warning: Your Sick Family**

**3 pm: Magda Havas PhD.** The Trent University professor explains the cumulative health effects of wireless radiation in your home. From cordless phones, to baby monitors, to WiFi.

**Wireless Radiation: The New Cardiac Risk Factor**

**4 pm: Dr. Stephen Sinatra MD.** The renowned American cardiologist discusses the potential of all day WiFi exposure, especially on children.

**SUNDAY APRIL 10th**

**Protecting Your Children from a 21<sup>st</sup> Century "Wireless World"**

**12 pm Panel:** Dr. Stephen Sinatra MD, Magda Havas PhD, and Devra Davis PhD. **M o d e r a t e d** by Toronto City Councillor Adam Vaughan.

**2 1 s t C e n t u r y E d u c a t i o n , T h e H a z a r d s o f a W i r e l e s s S c h o o l**

**2 pm: Stephen Sinatra MD, Cardiologist, and Professor Magda Havas PhD.**

**Brain Drain: Love Your Cell Phone from a Distance.**

**3 pm: Devra Davis PhD.** Neurological effects of pressing a cell phone too close to your skull.

**Are you electro-sensitive? Make Your Home a Safe-Tech Zone**

**6 pm:** Find out if those headaches, nausea, dizzy spells, or heart palpitations could be due to wireless radiation exposure. Watch demonstrations on how to measure it in your home.

For full schedule visit [www.totalhealthshow.com](http://www.totalhealthshow.com)

Devra Davis PhD. Magda Havas, PhD. Stephen Sinatra MD  
Environmental Professor, Cardiologist  
Health Trust Trent University

**Apr 8-10**



# ONDES DE CHOC

Ordi, cellulaire, télé, Wii, tablette électronique... Nous sommes de plus en plus envahis par les ondes électromagnétiques. Sont-elles vraiment inoffensives? TEXTE: GUILAUME JOUSSET

**L'ÉLECTROSMOG, C'EST QUOI?**  
Un mot a été créé pour qualifier le jali pagon d'ondes qui nous entourent l'électromagnétique. Celui-ci est dû aux téléphones, aux ordinateurs, à certains appareils électro-médicaux, aux téléphones sans fil et aux autres vagues de plus en plus nombreuses.

Ces ondes traversent nos corps à tous moments. Certes, leur rayonnement est non ionisant, c'est-à-dire qu'elles sont incapables de briser nos cellules, contrairement aux rayons X ou gamma. Cependant, il a été démontré

qu'elles ont bel et bien un impact sur l'activité du cerveau et le sommeil. On observe que le nombre de personnes qui déclarent souffrir d'électrosensibilité (une réaction non reconnue au Québec, généralement associée à des maux de tête, des vertiges ou de l'insomnie en présence de fréquences cellulaires ou wifi) ne cesse d'augmenter. De plus en plus d'études font aussi état de problèmes de santé parmi la population vivant à proximité d'antennes relais. Simple trouble psychosomatique, comme

l'affirment de nombreux experts? C'est exactement ce que l'on dit de l'électrosensibilité de diagnostic qui se trouve sur le site de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS).

Quoi qu'il en soit, en France, on parle maintenant d'hyper-sensibilité électromagnétique (HSE) pour désigner une réaction à des champs électromagnétiques de faibles intensités et sans ionisation. Au Canada, il n'y a pas de terme à ce sujet, par contre, il en existe un concernant la présence des infra-rouges, mais elle est jugée obsolète par beaucoup de gens.

**LA VOIX OFFICIELLE**  
L'industrie des télécommunications a été le plus réactif, tout comme Santé Canada qui affirme que «son dossier sur les dangers pour la population, y compris les enfants», sur son site, l'agence rappelle qu'«aucun lien prouvé n'existe entre l'utilisation des téléphones et les cancers».

## BEAUTÉSANTÉ

Interphone, la grande étude menée depuis 2000 dans 13 pays, dont le Canada, affirmait en 2010 qu'il n'existe pas de corrélation entre l'utilisation du portable et le cancer, sans pouvoir toutefois certifier qu'il n'y a pas de risque...

**CE QUE DISENT LES SCIENTIFIQUES**  
Des experts ont mené depuis des années pour aider les gouvernements à limiter l'exposition à ces ondes. Des scientifiques tentent aussi de tirer le maximum d'indices. Des données sont souvent à peu près. Par exemple, à Paris, la Radiologie nucléaire de France a conçu le web dans certains de ses locaux à cause de possibles effets nocifs. En octobre dernier, Pierre Prévost, un chercheur à Montréal, en Ontario, a été le premier au Canada à inviter les commissions locales à surveiller les émissions de leurs sites et de leurs lignes.

**LE CAS DES PORTABLES**  
Depuis plus de 20 ans, les recherches sur le cancer et les ondes des téléphones sont continues et contradictoires, mais les résultats sont souvent très contradictoires. Tout comme l'Organisation

mondiale de la Santé (OMS), l'Agence nationale pour la protection de l'environnement et de la santé publique (ANSES), l'Institut national de la santé et de la sécurité humaine (NIH) et le Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ont conclu qu'il n'y a aucun danger. Plus récemment, la grande étude menée depuis 2000 dans 13 pays, dont le Canada, affirmait en 2010 qu'il n'existe pas de corrélation entre l'utilisation du portable et le cancer, sans pouvoir toutefois certifier qu'il n'y a pas de risque.

Toutefois, d'autres études, plus récentes, ont conclu qu'il y a un lien entre les ondes électromagnétiques et l'apparition de tumeurs cérébrales, de leucémie et de lymphome. En 2007, le rapport de l'Institut de Technologie de New York, a conclu que les ondes électromagnétiques peuvent causer des dommages à l'ADN et à la santé humaine. En 2007, le rapport de l'Institut de Technologie de New York, a conclu que les ondes électromagnétiques peuvent causer des dommages à l'ADN et à la santé humaine.

## DES RÈGLES DE PRUDENCE

- Dans la douche, évitez tout appareil électrique personnel. Il ne s'agit pas de recommander par des signaux de danger, mais de limiter l'exposition aux champs électromagnétiques. Quelques conseils:
- Évitez de vous tenir devant le téléviseur ou le ordinateur pendant plus de 15 ans, car leur émission est en plein maximum.
- Débranchez les téléphones sans fil et le câble Internet, vos téléphones, sans fil et votre ordinateur.
- Téléphonez le moins longtemps possible, et seulement lorsque la réception est maximale.
- Évitez le portable avec le casque au cou, car il est plus près de votre tête que le casque au cou.
- Évitez les câbles de votre ordinateur, car ils sont plus près de votre tête que les câbles de votre ordinateur.
- Ne pas téléphoner en se déplaçant ou à bord d'un véhicule, car les effets des ondes sont alors plus importants.
- LES INSTRUCTIONS D'APPLICATION S'APPLIQUENT ÉGALEMENT AUX CELLULAIRES QU'ILS SONT DÉBRANCHÉS DANS FIL DE LA BATTERIE.