

Le chant d'un enfant ou le champ électromagnétique ?

Stéphane Parent

Ce n'est pas le fait du hasard, mais bien suite à une visite guidée de mon amie Linda que mes yeux se sont tournés sur un parc à Prévost, bien à l'abri sous un pylône et que plusieurs questions ont germé dans mon esprit.

Est-ce que le rayonnement ou le fait d'être exposé au courant sous de telles tensions a un effet sur l'humain? Et les enfants eux, que risquent-ils?

À moins d'avoir une bobine à la place du cœur ou d'être membre en règle d'une secte un peu branchée, la vision de pylônes devrait nous faire dresser les cheveux sur la tête.

C'est du moins le genre de conclusion que vient de pondre Gerald Draper, de l'Université d'Oxford, qui s'est posé, avec son équipe, la question suivante : est-ce qu'il existe une relation entre la distance de leur résidence, les lignes de haute tension et les cas de leucémies et de cancer chez les enfants ?

Pour répondre à cette question, il a consulté les dossiers de 29,081 enfants atteints du cancer, dont 9700 de leucémie. Les enfants âgés de 0 à 14 ans étaient tous originaires d'Angleterre ou du pays de Galles et leur certificat de naissance s'échelonnait du 1 janvier 1962 au 31 décembre 1995.

Les données statistiques indiquent que votre enfant a 23% plus de chance de développer un cancer du sang si vous habitez entre 200 et 600 mètres d'une ligne à haute tension. Si par contre vous habitez à moins de 200 mètres le risque qu'il développe la leucémie augmente à 69%.

D'autres études de moindre envergure ont déjà fait des constats similaires par exemple : au Royaume Uni, le risque de contracter une leucémie frise le 42% à 400 mètres des lignes à haute tension; au Canada il atteint un petit 30% à 100 mètres et un beau 80% à 50 mètres; en Suède c'est près de 90% à 50m des lignes de transport de 400 KV.

Malgré plusieurs études, les chercheurs se grattent encore la tête; pourquoi des champs magnétiques aussi faible que ceux créés par des lignes de hautes tensions peuvent-ils avoir un impact aussi grand sur le développement du cancer?

En fait, personne ne semble connaître la réponse, car il n'existe pas d'étude sérieuse pour expliquer le phénomène.

Plusieurs pistes sont toutefois à l'étude; comme le phénomène d'ionisation à proximité des lignes de haute tension qui favorise la polarisation de l'air et incite certains polluants contenus dans l'air à résider



Photo: Stéphane Parent

dans nos poumons ou encore les effets des champs magnétiques sur la sécrétion de la mélatonine une hormone qui semble réduire les risques du cancer du sein !

Les chambres d'enfants, un environnement à protéger

Malencontreux paradoxe ou simplement le fait d'une hérédité à toute épreuve, ce sont fréquemment les chambres de nos enfants qui sont le plus souvent exposées aux champs magnétiques les plus élevés. La Société Canadienne d'Hypothèques et de Logement a confirmé, suite à une étude, que des champs magnétiques plus élevés ont été mesurés dans des petites chambres d'enfants qui sont souvent munies de plusieurs plinthes et dont certaines même sont affublées d'une entrée électrique.

Certaines chambres sont aussi munies de planchers chauffants. Or il semblerait qu'à 30 cm du plancher, le champ est si intense qu'il risque de provoquer une fausse couche chez une parturiente après quelques expositions seulement.

son durant la période de l'année où la facture d'Hydro-Québec est la plus salée. Ainsi, selon les résultats, certains correctifs pourraient être apportés pour diminuer l'intensité des champs magnétiques qui vous entourent et/ou diminuer par le fait même les risques sur votre santé. (par exemples : éloigner les

lits des panneaux électriques; ne pas dormir derrière une cloison contre laquelle est posé une télévision, un ordinateur ou une chaîne stéréo en fonction; éloigner tous les appareils électriques de la tête du lit et ne pas y faire passer une rallonge...)

À Sainte-Agathe

Lac des Sables à Ste-Agathe, grande propriété détachée, 5 cac, foyer face au lac.

À Saint-Sauveur

Diminution de prix

Grand cottage détaché, 5 cà, foyer, terrain de 55442 p.c., à 5 min. du village.

Ana Francisca Romero
AGENT IMMOBILIER AFFILIÉ

Ronald Leblanc
AGENT IMMOBILIER AFFILIÉ

DU MONT-ROYAL
514.597.2121 • Cell.: 514.919.8043 • rés. 224.5592

Remorquage G. D. J. Desnoyers SERVICE 24 HEURES
7 JOURS sur 7

Nos services :

- Remorquage
- Survolage
- Sortie de route
- Enlèvement
- Crevaision
- Déverouillage
- Livraison d'essence

Tél. : (450) 224-8484
Cell. : (450) 565-7440 (urgence)

Déjà 10 ans!
Ghyslain, à votre service!

Merci de votre confiance

Ramassons gratuitement les autos pour la ferraille

Aux Délices Champêtres
Boutique Alimentaire

Mets cuisinés ❖ Boulangerie ❖ Pâtisserie
Produits du terroir ❖ Midi Lunch

2899, Curé Labelle, Prévost 450 224-9922

Un « beach party » pour restaurer le Lac St-François

Suite aux recommandations d'Éco-Guide Environnement, l'Association des riverains du Lac Saint-François de Prévost organise une levée de fonds dont l'objectif est la Restauration du lac Saint-François de Prévost. À cette fin l'Association organise un « Beach Party » des riverains, samedi le 27 août 2005, 14h à 23h au 1314, Boul. du Lac St-François, à Prévost. Baignade, pédalo, kayak, musique, karaoké, danse, souper, bazar, prix de présence seront offerts par des commanditaires.

Plus de 500 personnes sont attendues. Votre présence est vivement souhaitée. Veuillez confirmer auprès d'Evelyne Côté, 450.560.3857

1001 POTS
17^E EXPOSITION DE CÉRAMIQUE

DU 15 JUILLET AU 14 AOÛT 2005
La Galerie de Val-David de 10 h à 18 h
VERNISSAGE LE VENDREDI 15 JUILLET DE MIDI À 22 H

2435, rue de l'Église, Val-David (Québec) Canada J0T 2N0 • Tél. : (819) 322-6868 • expo@1001pots.com • www.1001pots.com