

105.000 compteurs intelligents retirés au Canada après 8 incendies

Bonjour, (MERCİ DE BIEN VOULOIR TRANSMETTRE CE MAIL A VOTRE CARNET D'ADRESSES)

De la part d'Annie Lobé, journaliste scientifique indépendante

Un an après le début de leur installation, une région canadienne, le Saskatchewan, a ordonné en 2014 le retrait obligatoire de 105.000 compteurs intelligents après le déclenchement de 8 incendies en deux mois.

<http://ici.radio-canada.ca/regions/saskatchewan/2014/07/30/006-remplacement-compteurs-intelligents-saskpower.shtml>

(et voir ci-joint l'article en fichier .doc)

Le ministre responsable de la société d'électricité d'Etat SaskPower a déclaré :

« La sécurité est notre priorité. Les inquiétudes sont suffisamment importantes, et nous croyons que si la sécurité des familles saskatchewanaises est en danger, nous devons agir. C'est pourquoi nous avons donné cet ordre à SaskPower. »

Le remplacement des compteurs intelligents par des anciens compteurs devait coûter 15 millions de dollars à cette société d'électricité d'Etat.

Ce qui est scandaleux, pour la France et pour les Français, c'est que ce matin samedi 16 janvier 2016 sur la radio RMC, Bernard Lassus le responsable Linky d'ERDF a reconnu exactement le même nombre d'incendies : 8 incendies (soit disant sur 300.000 compteurs installés mais personne n'a la preuve que ce nombre de compteurs étaient vraiment installés au moment du déclenchement des 8 incendies, pendant l'expérimentation en 2010-2011).

Mais Bernard Lassus a reconnu ces 8 incendies en ces termes : "Les problèmes d'incendie ne concernent que 8 cas sur 300 000 compteurs déjà installés".

Dans la province du Canada, avec le même nombre d'incendies, la décision a été prise de renoncer aux compteurs intelligents.

Mais après 8 incendies pendant une phase d'expérimentation, ERDF a quand même décidé de généraliser le déploiement du compteur Linky !

Il se trouve que j'ai rencontré brièvement le directeur des Affaires publiques d'ERDF, Pierre Guelman, à l'issue d'une table ronde organisée à la maison de la Chimie par le sénateur Bizet en novembre 2015. Je ne lui ai parlé que des pannes, pas des incendies.

Mais ce qui est curieux, c'est qu'il a eu exactement le même type de réaction que Bernard Lassus.

Je lui ai demandé : "Mais comment allez-vous faire avec toutes ces pannes ?" et lui ai exposé très rapidement les cas dont j'avais recueilli les témoignages (voir ci-joint la nouvelle version du diaporama sur les pannes et incendies provoqués par le Linky, plus sobre dans sa présentation).

Et voici ce qu'il a répondu :

"Oh, mais ça ne va pas être aussi catastrophique que vous le dites !" avant de prendre la poudre d'escampette : "On m'attend pour le déjeuner".

Ces professionnels minimisent les dangers et les risques qu'ils créent pour la population. Est-ce normal ? Non !

Je vous propose, à titre de protestation contre la légèreté de ces professionnels qui devraient se

soucier avant tout de notre sécurité, de leur faire suivre massivement le présent mail.

pierre.guelman@erdf.fr

bernard.lassus@erdf.fr

Trois nouveaux témoignages sont à ajouter à propos des pannes provoquées par le Linky (de pair avec des effets sur la santé). Ils complètent le diaporama :

1. "Je possède malheureusement UN COMPTEUR LINKY chez moi. Je ne sais pas si ça vient de là, je viens d'être opéré du coeur à deux reprises.

Je constate que depuis que ce compteur a été installé, mes problèmes de santé se sont dégradés, que les chargeurs des différents appareils électriques et électroniques que j'ai en ma possession sont HS régulièrement, même le chargeur de mon véhicule électrique a rendu l'âme.

D'après le constructeur du véhicule, ce n'est pas normal, et après discussions avec d'autres personnes de mon entourage qui ont le même type de véhicule, ils n'ont pas eu à déplorer ce type de problème, en revanche ils ne sont pas équipés du compteur LINKY et habitent la même région que moi."

(9 janvier 2016, commentaire envoyé sur la pétition en ligne :

<http://www.cyberacteurs.org/cyberactions/compteur-linky-sens-economique-eco-1084.html>

que je vous encourage à signer si ce n'est pas encore fait)

2. (Il s'agit de l'appartement à Bagneux, cité dans le diaporama, dont les occupants sont toujours chez Darty à cause des pannes à répétition de l'ordinateur et de la télévision) :

"Ma mère, qui dort la tête collée aux compteurs Linky et aux concentrateurs qui se trouvent juste en-dessous (les compteurs se trouvent derrière la cloison dans le local vide-ordure, mais ma mère ne les a pas vus), a fait un AVC et a subi 4 opérations depuis début septembre 2015, avec à chaque fois anesthésie générale à cause de chutes avec fracture du col du fémur." (mail reçu par Annie Lobé)

3. (Concerne les pannes dans des maisons non elles-mêmes équipées de Linky, dès lors que le Linky est installé dans une rue. Il s'agit d'une deuxième maison située à Montreuil non loin de celle, citée dans le diaporama, dans laquelle un ordinateur s'éteint tout seul depuis que le Linky a été installé dans la rue, alors que cette maison n'est pas elle-même équipée de Linky.

Dans la deuxième maison voisine, qui n'est pas non plus équipée de Linky, une personne handicapée a eu à subir les conséquences d'une très longue panne générale d'électricité inexplicée) :

"La maison est restée 1 nuit et 1 matinée sans électricité - tout a sauté et impossible de définir la cause. La personne handicapée – son matelas anti-escarre complètement dégonflé - la machine pour l'alimenter out... Je vous laisse imaginer..." (Mail reçu en janvier 2016 par Annie Lobé)

Je compte sur vous tous, qui recevrez ce mail, pour l'envoyer à Bernard Lassus et Pierre Guelman d'ERDF afin de leur signifier votre désaccord total avec leur façon de traiter les graves problèmes engendrés par le Linky.

Bien sincèrement à vous,
Annie Lobé