

## Message d'alerte aux ONGs (Organisations Non Gouvernementales).

- Témoignage d'exemple révélateur de la totale ignorance de la population sur les effets des irradiations par les radiofréquences en 900/2450 MHz (antennes) et 20/50 GHz (Répéteurs Hertziens). L'ensemble des ONGs qui diffusent l'information sur cette problématique doit impérativement tenir compte de cette réalité dans leurs extériorisations.

<http://www.bebe-conseil.com/forum/viewtopic.php?t=5735>

" Bonjour à toutes.

Hier lorsque j'ai repris Cassiane à l'école vers 15h15 elle était rouge et boursoufflée sur les joues et sous les yeux, c'était des plaques en relief.

L'institutrice m'a dit que c'était sûrement une allergie.

**Cela s'est vite estompé une fois rentrée à la maison.**

je travaillais le soir et c'est mon mari qui a donné le bain et il m'a dit qu'elle avait des boutons sur les bras. Ce matin plus rien, je la conduis à l'école. Je parle 2 minutes avec l'institutrice et pendant ce temps Cassiane me montre un dessin qu'elle a fait, puis prend un livre et commence à le feuilleter....

Rebelote, voilà les plaques qui réapparaissent en force ainsi que sur le dos, les mains et les genoux ça commence à la démanger.

**Je la reprends immédiatement pour la faire voir au médecin, nous sommes à la maison depuis 15 min et les plaques s'estompent. Le médecin ne verra plus rien.**

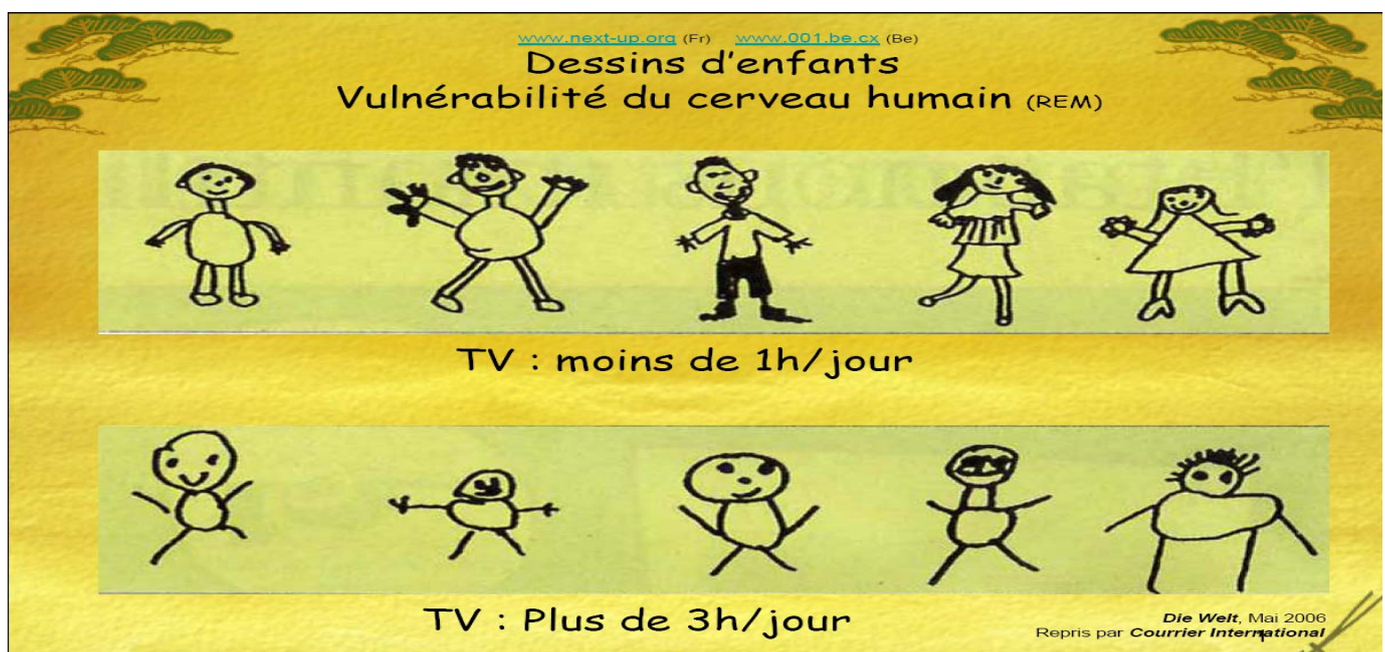
A votre avis peut-on être allergique à quelque chose de volatile, qui est dans l'air ou serait-ce en feuilletant son livre? Je sais qu'on devra faire des tests mais vers quoi les diriger?

Elle n'a jamais eu aucune réaction avant celles-ci. Vous pouvez éclairer ma lanterne?

Merci et bisous à toutes "

**Commentaires :** il est maintenant possible de déterminer en fonction de divers paramètres (temps de réaction, distance, pathologies développées, ...) la source et le type d'irradiation. Dans le cas de Cassiane, dont la maman ignore qu'elle est certainement électrosensible, il y a de fortes certitudes pour qu'il s'agisse d'une exposition au rayonnement d'un faisceau entre 20 et 25 GHz d'un Répéteur parabolique Hertzien (RH).

Serge Sargentini ([Next-up organisation](http://www.next-up.org) – France) – Jean-Luc Guilmot ([001.be.cx](http://www.001.be.cx) – Belgique).



Dessins d'enfants en [Poster PDF \(Cliquer\)](#)