

#FAKENEWS

#FAKENEWS



Non, le compteur Linky n'est pas toxique pour la santé

L'association Robin des Toits, qui œuvre pour la sécurité sanitaire des technologies sans fil, est formelle : *"Les nouveaux compteurs sont toxiques. Leur toxicité agresse toute cellule vivante."* Directement mises en cause par cette affirmation, les ondes électromagnétiques émises par les compteurs "intelligents" Linky, mis en service par Enedis et censés remplacer, à terme, tous les vieux compteurs électriques. De quoi inquiéter davantage maires, collectifs et citoyens qui se liguent déjà pour leur interdiction pure et simple. Mais les ondes du compteur Linky sont-elles vraiment dangereuses ? *"C'est un non-sujet en termes d'exposition du public"*, tranche Gilles Brégant, directeur général de l'Agence nationale des

fréquences (ANFR). Car Linky n'est pas un émetteur radioélectrique. Pour communiquer avec les postes de distribution électriques, le compteur utilise les courants porteurs en ligne (CPL). Ce procédé classique profite du réseau électrique existant pour propager des signaux par conduction dans les câbles. Pour mesurer les niveaux d'émissions électromagnétiques liées à ces CPL (en laboratoire et *in situ*), l'agence a mis en place des protocoles spécifiques tant ils étaient en dessous des normes admises : plus de 500 fois inférieurs à ceux d'une plaque à induction, soit de 80 à 350 fois moins pour le champ électrique et 100 à 600 fois moins pour le champ magnétique. Aucune inquiétude donc pour notre santé. **A.P.**