



(18/05/11) LE NOUVEL OBS : " Sans appel - Une enquête édifiante sur la dangerosité des téléph

Téléphoner tue. Pourquoi, à l'instar du tabac, cet avertissement n'est-il pas écrit sur les 64 millio

Après « Du poison dans l'eau du robinet », couronné d'un prix d'investigation, cette journaliste tenace s'attaque aux responsabilités de l'Etat et des opérateurs qui vont très loin pour tenter d'occulter la dangerosité de nos chers téléphones. En huit mois d'enquête, la réalisatrice a rencontré beaucoup de monde, en France et à l'étranger. Sauf les opérateurs, aux abonnés absents.

Le constat est sans appel : la norme de rayonnement fixée en France pour les mobiles est faite pour protéger l'industrie, pas les humains. C'est qu'il s'agit de ne pas tuer la poule aux œufs d'or. A sa naissance, en 1994, les experts estimaient le marché de l'industrie de la téléphonie mobile à 15 milliards d'euros à l'horizon 2010. Il a atteint les 20milliards.

Mauvaises ondes

du mercredi 18 mai 2011 à 20h35

Partager



Inodores et invisibles, les ondes électromagnétiques sont pourtant partout. Mais sont-elles dangereuses ?



[Programme FR3](#)

"Elles sont inodores et invisibles, pourtant les ondes électromagnétiques sont partout. Micro-ondes, wifi, téléphones mobiles... les technologies sans fil ont envahi notre quotidien. Jamais dans l'histoire de l'humanité, une industrie ne s'était déployée aussi vite. En France, 64 millions de téléphones portables sont en activité, utilisés par des adultes, mais aussi des adolescents ou même des enfants. Cette nouvelle mobilité, malgré ses aspects pratiques, s'appuie sur une technologie, les micro-ondes que de plus en plus de chercheurs estiment nocives"

