

**Test-Achats n'est plus une association de défense des consommateurs. Depuis plusieurs années Test-achats défend le point de vue de l'Industrie dans le domaine des champs électromagnétique. (antennes GSM)**

**Abaisser les normes GSM: une fausse bonne idée?**



31.03.09 - 09:03 Selon Test-achats, l'abaissement des normes de rayonnement GSM en Région bruxelloise pourrait avoir des effets pervers et se révéler nocives pour les usagers. L'association de défense des consommateurs juge la mesure inacceptable.

La Région bruxelloise a décidé de limiter à 3 volts/mètres la puissance des antennes GSM afin de limiter les risques pour la santé publique. Mais selon Test-achats, la mesure risque d'aboutir à l'effet inverse: si les antennes sont moins puissantes, les appareils doivent compenser la faiblesse du signal en augmentant leur puissance...

Test-achats souligne qu'il y a nombre de conceptions erronées concernant les rayonnements électromagnétiques et que les antennes sont pointées du doigt à tort. Les études indiquent au contraire qu'avec leurs champs magnétiques, ce sont les appareils qui sont les responsables principaux de la quantité d'énergie absorbée par la tête des utilisateurs de GSM.

Test-achats trouve la norme suggérée par la Région bruxelloise inacceptable.

(J.-F. H.)

Crédit photo: Belga