

Polémique autour de l'antenne de téléphonie : l'opérateur défend son projet

NIERGNIES ET ALENTOURS |

C'est un véritable dialogue de sourds qui s'est instauré, jeudi à la salle polyvalente, entre deux représentants de l'opérateur Orange et les Niergniens, réfractaires à la création d'une antenne de téléphonie mobile

D'ici le début de l'année 2009, l'opérateur Orange devrait implanter une nouvelle antenne de téléphonie au niveau du Chemin derrière les haies. « Nous avons décidé ce projet suite à des plaintes de la part de nos clients qui nous informaient de la couverture insuffisante de réseau. », expliquent Michel Decottignies, ingénieur d'affaires, et Delphine Turpin, négociatrice, pour Orange. Mais ce que reprochent certains villageois, c'est la proximité de l'antenne avec les habitations et surtout de l'école. Ils craignent la propagation des ondes électromagnétiques.

D'ailleurs, certains ont fait allusion à la condamnation de Bouygues Télécom par le tribunal de Nanterre, le 18 septembre dernier, au sujet d'une antenne-relais de téléphonie mobile, installée à Tassin-la-Demi-Lune dans le Rhône.

Malgré la crainte des habitants, la décision d'implanter une antenne est maintenue.

Et ce fait accompli était la seconde polémique de la réunion. « Pourquoi vous nous faites venir si tout est déjà prévu ? », argua l'un des auditeurs.

Les autres questions s'orientaient davantage sur la santé. Même si les représentants d'Orange se voulaient rassurants en précisant : « Il n'y a pas de danger avéré. Dès qu'un effet sanitaire est connu, des mesures sont prises. » La confusion était au centre du débat car la peur d'un quelconque danger animait l'assemblée. Au premier trimestre 2009, les habitants de la commune verront tout de même l'antenne de téléphonie pointer le bout de son nez. •

ANNE-SOPHIE LAURENT



Une réunion, pourquoi? Les habitants qui s'opposent à l'implantation de l'antenne de téléphonie ont regretté que la décision soit déjà entérinée.

Aller à l'essentiel c'est rendre la téléphonie mobile compatible avec la santé humaine, c'est adopter le standard BioInitiative

[0,6V/m, pourquoi ? \(cliquer\)](#)

