

Blossières

## Douze antennes sur une seule tour

■ Les antennes de téléphonie mobiles ne manquent pas au 4, rue des Tonneliers. Les locataires s'inquiètent pour leur santé.

Le 4 de la rue des Tonneliers : sa tour, ses logements et ses... antennes de téléphonie mobiles. Pas deux, ni quatre, ni même huit, mais douze antennes ont envahi le toit du bâtiment. Une initiative de deux opérateurs, Bouygues Télécom et Orange.

Et le chiffre commence à peser. Aussi, résidents, opérateurs, office public de l'habitat et ville d'Orléans se sont retrouvés autour d'une table, mardi soir, pour un débat houleux. « Il faut trouver une solution rapide dans cette affaire, mais n'abîmez pas les installations ! », a exhorté Marie Cugny-Seguin, adjointe au maire à l'hygiène publique.

**« Tout le monde a mal ! »**  
Les habitants et voisins de la



**HIER, AU 4, RUE DES TONNELIERS.** A eux deux, Bouygues Telecom et Orange ont installé douze antennes au sommet de la tour. Les riverains se plaignent de différents symptômes.

tour se plaignent de problèmes de santé et expriment leur ras-le-bol. « C'est pesant, lourd

et stressant, confie Betty. Le bruit est infernal et s'amplifie dès qu'il y a du vent. Je suis

migraineuse et on a tous mal à la tête dans l'immeuble ! »  
« Il n'est pas normal qu'autant

d'antennes se retrouvent sur un même bâtiment, soutient le docteur Marc Arazi, coordinateur de l'association "Pour une réglementation des implantations d'antennes de téléphonie mobiles". Cela entraîne des rougeurs, des insomnies, des vertiges, de la fatigue ou des vomissements. »

La réponse de l'opérateur Bouygues est restée sans appel. « Les opérateurs n'ont pas à répondre aux questions sanitaires. Nous respectons le cadre réglementaire ! », a ainsi commenté Laurent Fetiveau, responsable des relations intérieures.

Contestation oblige, Bouygues Télécom propose de modifier la zone d'émission des faisceaux des antennes, quand Orange promet la suppression de trois d'entre-elles. En attendant, le dossier est entre les mains de l'Agence régionale de santé (ARS) pour un diagnostic complet des champs électromagnétiques des douze antennes de la tour.

M. Be.