

## Bewoners 'woud' van zendmasten op dak flat spuugzat

# Gek van de straling!

door NIENKE OORT

AMSTERDAM, vrijdag  
Depressies, vermoeidheid, huidproblemen, spontane hoofdpijn, hartkloppingen en paniekaanvallen. Eén op de drie bewoners van de flat aan het Nassauplein in Amsterdam kampt met gezondheidsklachten. Alle kinderen die er wonen hebben astma. Over de oorzaak zijn de bewoners het eens: de 15 (!) zendmasten en umts-antennes die op het dak staan.

Van de drie bovenste appartementen heeft zelfs honderd procent van de bewoners klachten. „Ik dacht jarenlang dat het gewoon aan mij lag. Als ik in bed lag werden de hartkloppingen steeds heviger. Paniekaanvallen volgden. Totdat ik me ging verdiepen in de gezondheidsklachten die de zendmasten voor mobiele telefonie veroorzaken. Tot mijn grote verbazing las ik mijn eigen klachten terug”, zo vertelt Martin Wielingen, sinds 1997 woonachtig in een van de bovenste appartementen.

In maart van dit jaar heeft KPN drie umts-antennes bijgeplaatst. Volgens de bewoners is de ellende toen pas echt



■ Martin Wielingen (l.) en vriend Damir Bunichich maken zich zorgen over de straling die de 15 zenders op het dak van hun flat veroorzaken.

FOTO: EMIEL VAN LINT

begonnen. „Sinds die umts-antenne geplaatst is, is het in mijn flat niet meer uit te houden. Hij staat ook direct gericht op mijn slaapkamer. Ik slaap nu vier maanden bij mijn

moeder en mijn klachten nemen direct af”, aldus Wielingen.

Bij de flat van Wielingen zijn stralings gemeten variërend van 0,7 tot 2,55 volt per meter. Verhuurder Woningbedrijf Ymere is hiervan op de hoogte. Rayonmanager Henk Pauw zegt: „Wij weten van de straling. Deze is echter vele malen lager dan de gestelde norm door de overheid. Maar we nemen de klachten serieus en er liggen plannen om met de providers om de tafel te gaan zitten om te kijken wat we aan de problemen kunnen doen.”

Steve Hufton, woordvoerder van KPN, bevestigt dit.

**'Ik slaap nu bij mijn moeder en mijn klachten nemen direct af'**

„Ondanks dat wij ons netjes aan de regels houden, willen wij natuurlijk alles doen om de bewoners te helpen. Een van de umts-antennes is inderdaad een beetje naar beneden gericht op een woning. Die zullen we verplaatsen. Dat is overigens ook ten gunste van de dekking van de antenne.”

De overheid hanteert de norm voor toegestane straling van 50 volt per meter. Deze is gebaseerd op onderzoek naar de thermische effecten van zendmasten, dus de stijging van temperatuur. Stralings van 2,4 volt per meter zouden dus verwaarloosbaar lijken.