

„Bewijs belangrijker dan welbevinden“

Ede Stad, 14 juni 2005

EDE - „Wat mij telkens weer opvalt, is dat het vinden van bewijs dat er geen schade is belangrijker wordt gevonden dan het welbevinden van mensen , is de reactie van raadslid Marten Idema van de ChristenUnie op de uitslag van het Zwitserse onderzoek over UMTS elektromagnetische straling.

Het roept bij Idema op waarom internationale wetenschappelijke studies, die aantonen dat er zowel bij thermische als niet-thermische belasting wel degelijk schadelijke gevolgen zijn, terzijde worden geschoven. En dat onderzoeken gericht op het bevestigen van de veronderstelling dat er geen schade zal zijn omarmd worden. „Vooral het Zwitserse replicatie onderzoek is daarvan een sterk voorbeeld.

Een onderzoek dat overigens bij voorbaat geen waarde heeft omdat de onderzoekskaders onvolledig zijn en geen antwoord geeft op de vraag of UMTS een gevaar is voor de gezondheid op korte of lange termijn”, vindt hij. Idema kaartte de kwestie al vaker aan, onder meer tijdens commissievergaderingen.

De uitslag van het CH-onderzoek verbaast Idema niet en werd vorig jaar juni door hem al voorspeld en in oktober bevestigd met de rapportage van de eerste uitkomsten. „Er is geen aanleiding voor een hoera-stemming van ‘ zie je wel dat we gelijk hebben?’ en grond voor de conclusie dat UMTS onschadelijk zou zijn voor de volksgezondheid. Ondanks de uitslag van dit onderzoek is mijn op negen wetenschappelijke onderzoeken gebaseerde visie onveranderd en staat los van emotie.” Idema vindt dat de blootstellingsduur van 45 minuten te kort is om een goed beeld te geven van de gezondheidsschade.

„Voor een goed en onafhankelijk mensgericht onderzoek is een lange termijn onderzoek nodig (epidemiologische onderzoeken).” Idema blijft ervan overtuigd dat dit onderzoek naar UMTS niet onafhankelijk is, omdat er miljarden mee gemoeid zijn. Immers leverde de UMTS veiling de overheid miljarden op. Het ChristenUnieraadslid is bang dat de uitkomst van het Zwitserse onderzoek nu een vrijbrief is om Nederland vol te zetten met antennes. „Met de invoering van digitale radio komen er nog eens tienduizenden bij.”