



Directoraat-Generaal Milieu
 Directie Stoffen, Afvalstoffen, Straling
 Afdeling Straling, Nucleaire en Bioveiligheid

Rijnstraat 8
 Postbus 30945
 2500 GX Den Haag
 Interne postcode 645

Rechtspraak BAWA
 T.a.v. de heer J.P.E. Baakman
 Geukerdijk 33
 7481 BX Haaksbergen

mevrouw drs. M. Biesot
 Telefoon 070 339 4990
 Fax 070 339 1316
 www.vrom.nl

Beslissingen op uw Wob-verzoek en stakingsverzoek d.d. 17 oktober 2006.

Datum	Kenmerk
14 november 2006	SAS/MBI/2006325090

Uw brief
 17 oktober 2006

Geachte heer Baakman,

Bij brief van 17 oktober 2006 heeft u twee verzoeken ingediend:

1. een verzoek op grond van de Wet openbaarheid van bestuur (verder: Wob) om afschrift van de brief aan de Zwitserse onderzoekers waarin wordt gevraagd om aanvullende informatie bij het artikel van 6 juni 2006 in Environmental Health Perspectives over de gezondheidseffecten van blootstelling aan elektromagnetische straling;
2. een verzoek om de uitrol van UMTS te staken en gestaakt te houden totdat de gezondheidsrisico's van onvrijwillige blootstelling aan elektromagnetische straling bekend zijn.

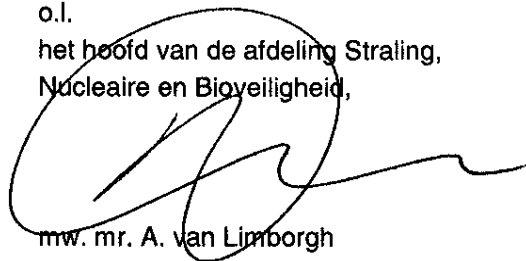
Beoordeling verzoeken en beslissingen

1. De onderzoeksorganisatie FSM is per brief verzocht om aanvullende informatie. Een afschrift van die brief heb ik bijgesloten.
2. De Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) houdt een database met lopend onderzoek bij. De WHO heeft in mei 2006 een nieuwe factsheet uitgebracht (WHO nummer 304) waarin zij ingaat op de gezondheidsaspecten van antennes voor mobiele telefonie. In deze factsheet over basisstations en draadloze technologieën stelt de WHO: "Uit al het tot nu toe verzamelde bewijs volgt geen aanwijzing voor enig nadelig korte of lange termijn gezondheidseffect ten gevolge van RF-signalen voortkomend uit basisstations." Ook het Zwitserse onderzoek naar de gezondheidseffecten van blootstelling aan elektromagnetische straling, waarover op 6 juni 2006 een artikel in European Health Perspectives is verschenen, heeft laten zien dat die effecten zich niet voordoen.



Samenvattend concludeer ik dat de huidige stand van de wetenschap met mede nemen van de resultaten van het Zwitserse onderzoek mijn standpunt ondersteunt dat plaatsing van UMTS-antennes vanuit gezondheidsoverwegingen verantwoord is. Er wordt immers voldaan aan de randvoorwaarden van volksgezondheid, leefmilieu en veiligheid. Ik zie dan ook geen aanleiding om de uitrol van UMTS te staken.

Hoogachtend,
de Staatssecretaris van Volkshuisvesting,
Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
voor deze:
de directeur-generaal Milieubeheer,
o.l.
het hoofd van de afdeling Straling,
Nucleaire en Bioveiligheid,



Bezwaar

Indien u zich met de besluiten op uw Wob-verzoek en uw stakingsverzoek niet kunt verenigen dan kunt u binnen zes weken na de datum van verzending van het besluit op grond van de Algemene wet bestuursrecht een gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, postbus 30945, 2500 GX Den Haag. Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en dient de vermelding van uw naam en adres alsmede een dagtekening te bevatten.

Dr. Gregor Dürrenberger
Swiss Research Foundation on Mobile Comm
c/o Swiss Federal Institute of Technology
ETZ K86
Gloriastrasse 35
CH-8092 Zürich Switzerland

**Request for further information
Research project "UMTS Base Station-like Exposure, Well-Being, and Cognitive
Performance"**

Date

7 nov. 2006

Our reference

SAS/2006321699

Dear Mr. Dürrenberger,

In response to questions from our parliament our State Secretary for the Environment has agreed to ask for the raw data from the research that led to the article "UMTS Base Station-like Exposure, Well-Being, and Cognitive Performance", Regel *et al.* 2006 as published in the Environmental Health Perspectives.

Taking into account the indications of our State Secretary for the Environment I would like to formally request the raw data or any other information related to the above mentioned research that can be disclosed to the public, such as technical measurement protocol, measurement results, questions used in the questionnaires, etc.

If for any reason, your organization is of the opinion that certain types of data can not be made available to the public, then please indicate the rationale for that position.

Yours sincerely,



Mr. A. van Limborgh
Head of the Radiation Protection,
Nuclear and Biosafety Division.