

ELEKTROSMOG PROTEST op woensdag 16 nov. 2011 in Brussel

Beste allen,

Mogelijks bent u op de hoogte van het feit dat bellen met een GSM, in het bijzonder voor kinderen, schadelijke gezondheidsgevolgen heeft.

Maar uw GSM-toestel is niet de enige bron van microgolfstraling. De laatste jaren vond er een **explosieve groei** plaats van onze **blootstelling aan gepulste microgolfstraling**. Met name door GSM masten -en antennes (2G, 3G, UMTS,...), draadloze DECT-telefoons, draadloze DECT-babyfoons, draadloos internet via WiFi/WLAN en satellieten enz.

De politici laten de (telecom) industrie zelfs begaan bij de uitbouw in Europa van **nóg meer en nieuwe bronnen van gepulste microgolfstraling**, zoals van tienduizenden bijkomende masten en antennes voor 4G (LTE), WiMax, "slimme" draadloze energiemeters in elk huis, enz.

Volgens duizenden professoren, onderzoekers en artsen is er een **direct verband tussen de recente stijging van patiënten met chronische aandoeningen** (Alzheimer, ADHD, fibromyalgie, CVS, slapeloosheid, allergieën, enz.) **en de exponentiële toename van elektrosmog** in de laatste 10 jaar.

De beleidsvoerders werden door talloze professoren en wetenschappers herhaaldelijk gewaarschuwd dat de **huidige blootstelling aan microgolven een rechtstreekse bedreiging vormt voor de volksgezondheid** en dat nieuwe biologisch gebaseerde veiligheidsstandaarden noodzakelijk zijn.

Het wordt hoog tijd dat politici zich realiseren dat de volksgezondheid van het allergrootste belang is en zij dienen daar ook naar te handelen.

Daarom zullen wij, burgers uit Europa, protesteren op 16 november in Brussel.

Wij eisen "MINDER ELEKTROSMOG!", wij protesteren tegen:

- **De EU-conferentie** (van 16 en 17 nov.) **waar geen plaats lijkt te zijn voor wetenschappers met verschillende inzichten**. Geen enkele wetenschapper wiens onderzoek de schadelijke gezondheidseffecten van gepulste microgolven herhaaldelijk bewezen heeft, is uitgenodigd. We verwijzen o.a. naar: L. Hardell, H. Lai, M. Kundi, F. Adlkofer, G. Oberfeld, O. Johansson, M. Havas, etc. (details van de conferentie: <http://www.onetec.be/EMF2011>)

- De Europese regeringen en hun **wetgevingen** die geen rekening houden met de - wetenschappelijk herhaaldelijk bewezen - schadelijke sub-thermische gezondheidseffecten van EMV.

- Het feit dat - uitgezonderd in Zweden en Spanje - er nog steeds **geen erkenning is van elektrohypersensitiviteit** als handicap.

ELEKTROSMOG PROTEST op woensdag 16 nov. 2011 in Brussel

- **De impact van de telecom industrie op onderzoek.** Onderzoek gefinancierd door de telecom industrie vindt negen keer minder biologische effecten dan studies van onafhankelijke onderzoekers. Toeval ?

We nodigen iedereen uit om deel te nemen aan het protest !

Wanneer?

Op woensdag 16 november 2011 van 16u tot 18u30.

Waar?

Naast de ingang van het Charlemagne-gebouw
(waar de EU-conferentie "EMV en Gezondheid" gehouden wordt).
Adres: Wetstraat 170, 1000 **Brussel**, België.

Contact?

Bij deelname aan het protest of als u vragen hebt,
stuur gerust een e-mail naar steven@petitie-elektrosmog.be

Voor alle **elektrosmog-nieuws**, zowel internationaal als specifiek uit België en Nederland kan u terecht op: <http://www.StopUMTS.be>

Daar kan u ook talloze onderzoeksrapporten en ervaringsverhalen van elektrogevoeligen nalezen.

Wij nodigen u ook graag uit om onze **petitie** te lezen (en te tekenen) op <http://www.Petitie-Elektrosmog.be> en om deze oproep **door te sturen** naar uw familie, vrienden en collega's.

Met dank,

de **organisatoren** van het protest:

StopUMTS.be (België), *StralingsArmVlaanderen.org* (België),
Collectif Dé-Mobilisation (België), *StopUMTS.nl* (Nederland),
AMICA (Italië) en *RobindesToits.org* (Frankrijk).

Het protest wordt **gesteund** door:

- *Professor Olle Johansson* (Dep. van Neurowetenschappen van het Karolinska Instituut in Stockholm; The Royal Institute of Technology in Stockholm)
- *Professor Emeritus Dr. Freddy Decreus* (UGent)
- *Dr. med. Gerd Oberfeld* (Dep. Volksgezondheid van de Salzburg-regering; spreker Milieu en Gezondheid van de Oostenrijkse Associatie voor Medici)

ELEKTROSMOG PROTEST op woensdag 16 nov. 2011 in Brussel

Professor Olle Johansson:

"Governments and health protection agencies usually hide behind out-of-date "official guidelines" that were drawn up when it was thought that the only way that living organisms could be harmed by electromagnetic radiation was if it was sufficiently strong to cause significant acute heating. And in fluid-filled plastic dolls!

This is totally false! There has been countless papers in scientific journals over several decades that show very clearly that there are non-thermal biological effects (some of them extremely harmful) of electromagnetic fields that are well below the official safety guidelines."

LINKS AND QUOTES on EMF AND HEALTH

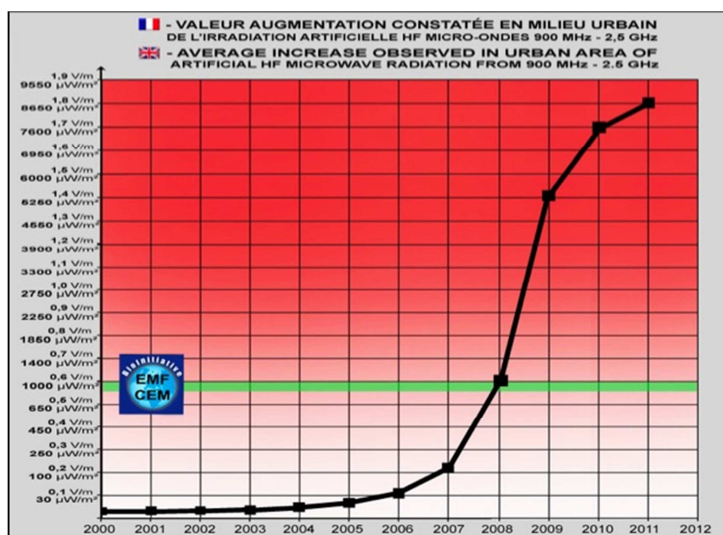
>
Scientific research on electromagnetic fields:

<http://www.emfacts.com/electricwords>

>
The Freiburger Appeal, signed by more than 1,000 German medical doctors: "One can no longer evade these pulsed microwaves. (...) Pregnant women, children, adolescents, elderly and sick people are especially at risk. (...) We see the rising number of chronically sick patients also as the result of an irresponsible 'safety limits' policy,"

<http://www.starweave.com/freiburger>

>
Average increase observed in urban area of artificial HF microwave radiation from 900 MHz - 2.5 GHz



<http://www.next-up.org/NewsOftheworld/Eau.php>

>
"The European Parliament (...)

1. Urges the Commission to **review** the scientific basis and adequacy of the **EMF limits** as laid down in Recommendation 1999/519/EC and report to the Parliament; calls for the review to be undertaken by the Scientific Committee on Emerging and Newly Identified Health Risks;
2. Calls for particular **consideration of biological effects** when assessing the potential health impact of electromagnetic radiation, especially given that some studies have found the most harmful effects at lowest levels;"

LINKS AND QUOTES on EMF AND HEALTH

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//TEXT+TA+P6-TA-2009-0216+0+DOC+XML+V0//EN>

>

"The **European Parliament** (...) calls on the Member States to adopt the Liechtenstein legislation which sets an **exposure limit of 0.6 V/m** for mobile phone transmission antennas in sensitive areas such as homes, schools and workplaces;"

<http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//NONSGML+WDECL+P6-DCL-2009-0047+0+DOC+PDF+V0//EN&language=EN>

>

"In light of the above considerations, the [Parliamentary] **Assembly** recommends that the **member states of the Council of Europe**: (...)

8.1.1. **take all reasonable measures to reduce exposure to electromagnetic fields**

8.1.2. **reconsider the scientific basis for the present electromagnetic fields exposure standards** set by the International Commission on Non-Ionising Radiation Protection, which have serious limitations and apply "as low as reasonably achievable" (ALARA) principles, covering both thermal effects and the athermic or biological effects of electromagnetic emissions or radiation;"

(...)

8.3.2. **ban all mobile phones, DECT phones or WiFi or WLAN systems from classrooms and schools**, as advocated by some regional authorities, medical associations and civil society organisations;

<http://assembly.coe.int/main.asp?link=/documents/workingdocs/doc11/edoc12608.htm>

>

Jacqueline McGlade, executive director of the EEA (European Environmental Agency), the **most important advisory agency for environmental affairs for the EU**:

"Waiting ... before taking action to prevent well known risks can lead to very high health and economic costs, as it did with asbestos, leaded petrol and smoking..."

"The evidence is now strong enough, using the precautionary principle, to justify the following steps: 1. For governments, the mobile phone industry, and the public **to take all reasonable measures to reduce exposures to EMF** (...) 2. **To reconsider the scientific basis for the present EMF exposure standards** which have serious limitations such as reliance on the

[LINKS AND QUOTES on EMF AND HEALTH](#)

contested thermal effects paradigm; and simplistic assumptions about the complexities of radio frequency exposures."

http://www.avaate.org/article.php3?id_article=1843

>

Recently the **WHO** (World Health Organization) classified microwave radiation from cellphones as possibly causing cancer.

http://www.iarc.fr/en/media-centre/pr/2011/pdfs/pr208_E.pdf

>

Research sponsored by the telecom industry finds no biological effects nine times more often than research paid for by independent parties.

<http://ehp03.niehs.nih.gov/article/fetchArticle.action?articleURI=info:doi/10.1289/ehp.9149>

>

Prof. dr. Henry Lai: *"Only 25% of studies funded by the wireless industry show some type of biological effect from microwave radiation. **Independently funded studies, however, are far more damning**: 75% of those studies -- free of industry influence -- show a bioeffect."*

<http://articles.latimes.com/2010/feb/23/opinion/la-oe-ketcham23-2010feb23>

>

Lloyds of London, the largest insurance company in the world in its report "Electro-Magnetic Fields From Mobile Phones: Recent Developments":
*The issue of **asbestos** and its implications is widely known throughout the insurance industry, and **many comparisons can be drawn with EMF** – the initial impression that it was a ‘wonder product’ coupled with potential very long-term serious health issues not understood at the start of its use.
The danger with EMF is that, like asbestos, the exposure insurers face is underestimated and could grow exponentially and be with us for many years.*

http://www.next-up.org/pdf/LLOYDs_EMF_Final_November_2010.pdf

>

Please read (and sign) the **petition for less electrosmog** at:

<http://www.petition-electrosmog.be>