

ELEKTROSMOG PROTEST in Brüssel am 16. November 2011

Liebe alle,

Sie haben vielleicht schon einmal gelesen, dass ein Zweiminutengespräch eines Kindes mit einem Mobiltelefon sein Gehirn für eine Stunde beeinträchtigt.

Leider ist das Mobiltelefon nicht die einzige Quelle für Mikrowellenstrahlung, an der wir permanent ausgesetzt sind. In den vergangenen Jahren gab es eine **explosive Zunahme von Strahlenbelastung** von Mobilfunkmasten (2G, 3G, UMTS,), Schnurlostelefonen, schnurlosen Baby phones, WiFi/WLAN Internet, Satelliten für drahtloses Internet, usw.

In jedem europäischen Land erlauben die Behörden den verschiedenen Mobilfunkbetreibern, **noch mehr und auch neuere Quellen für gepulste Mikrowellenstrahlung** zu installieren. (4G LTE, WiMax und intelligente Stromzähler).

Es gibt einen **direkten Zusammenhang zwischen der Zunahme von chronischen Krankheiten** (wie ADHS, Fibromyalgia, chronisches Erschöpfungssyndrom, Schlafstörungen und anderen stressbedingten Krankheiten) **und der Zunahme des Elektromogs** in den vergangenen 10 Jahren.

Tausende Professoren, Wissenschaftler und Mediziner haben Politiker wiederholt gewarnt, dass **die momentane Strahlenbelastung der gepulsten Mikrowellenstrahlung eine Bedrohung für die Gesundheit der Bevölkerung ist** und dass neue, auf biologischen Prozessen basierte Grenzwerte, dringend erforderlich sind.

Die Politiker müssen begreifen, dass die Volksgesundheit am aller Wichtigsten ist und sie sollten auch danach handeln.

Aus diesem Grund möchten wir gemeinsam protestieren!

Am 16. November werden Bürger aus ganz Europa in Brüssel protestieren.

Wir fordern weniger Elektromog! Wir protestieren gegen:

- **Die EU-Konferenz** (am 16. und 17. Nov.) wegen Mangel an Wissenschaftlern mit einer strahlungskritischen Meinung. Keiner der Wissenschaftler, dessen Untersuchungen die Schädlichkeit von gepulster Mikrowellenstrahlung nachgewiesen hat, wurde zur Konferenz eingeladen. Wir referieren z.B. an: L. Hardell, H. Lai, M. Kundi, F. Adlkofer, G. Oberfeld, O. Johansson, M. Havas, usw. (Details der Konferenz: <http://www.onetec.be/EMF2011>)

- Die **europäische Regierungen** und ihre Gesetzgebungen, die keinerlei Rücksicht auf die schädlichen, sub-thermale Gesundheitseffekten von Elektromog nehmen.

ELEKTROSMOG PROTEST in Brüssel am 16. November 2011

- Die Tatsache - außer in Schweden und Spanien - dass Strahlungsempfindlichkeit noch immer nicht als **funktionelle Beeinträchtigung** anerkannt wird.

- **Die Bedeutung der Untersuchungen der Mobilfunkindustrie.**

Untersuchungen, gesponsert durch die Mobilfunkindustrie, finden neunmal weniger biologische Wirkungen als Untersuchungen der unabhängigen Parteien. Zufall?

Wer laden alle eine, uns bei unserem Protest in Brüssel zu unterstützen!

Wann? **Am Mittwoch, dem 16. November 2011 von 16 Uhr bis 18:30 Uhr.**

Wo? Neben dem Eingang des Charlemagne-Gebäudes (Wo die EU-Konferenz in Sachen Elektromog und Gesundheit gehalten wird).
Adresse: Wetstraat 170 (Rue de la Loi 170), 1000 **Brüssel**, Belgien.

Kontakt? Wenn sie beim Protest mitmachen möchten oder Fragen haben, schicken Sie eine Mail an: steven@petition-electrosmog.be

Bitte lesen und unterschreiben Sie die Petition auf:
<http://www.Petition-Electrosmog.be>
und leiten Sie es an ihre Familie und Freunde weiter.

Vielen Dank!

*StopUMTS.be, StralingsArmVlaanderen.org,
Collectif Dé-Mobilisation, StopUMTS.nl,
AMICA und RobindesToits.org.*

ELEKTROSMOG PROTEST in Brüssel am 16. November 2011

Der Protest wird **unterstützt** durch:

- *Professor Olle Johansson (Department Neurowissenschaften an dem Karolinska Institut in Stockholm; The Royal Institute of Technology in Stockholm)*
- *Professor Dr. Ing. Giancarlo Spadanuda (Universität von Calabria; Details: spadanuda.it)*
- *Professor em. Dr. Freddy Decreus (Universität von Gent)*
- *Professor Els Laenens (Universität von Antwerpen)*
- *Dr. med. Gerd Oberfeld (Salzburger Landesregierung, Landessanitätsdirektion, Umwelt und Gesundheit; Redner für Umweltmedizin, Österreiches Ärztekammer)*
- *Hermes Sanctorum (Flämische Parlament)*
- *Teslabel.be*

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

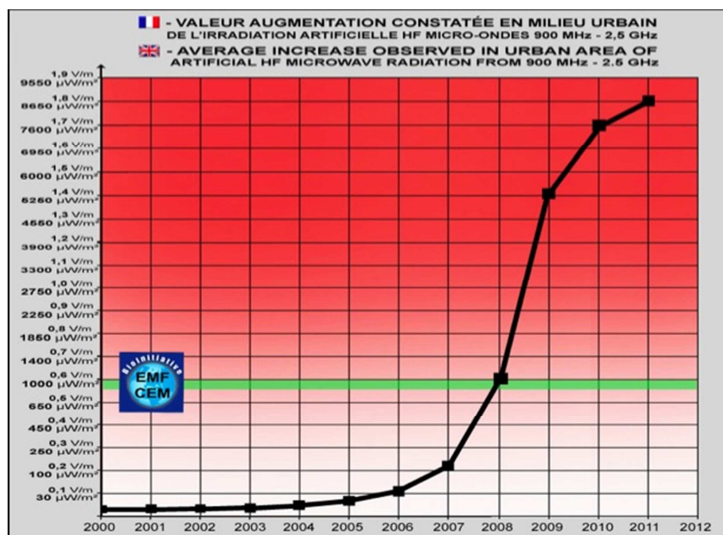
>
Scientific research on electromagnetic fields:

<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>