

The Conflict of Interest Scandal is repeating itself in the WHO: European citizens' organisations uncover conflicts of interest between the health and radiofrequency WHO expert group and telecommunications or electric companies.



Almost 40 organizations and European Platforms (which in turn include many regional, national or local social organizations), supported by the International EMF Alliance (IEMFA), denounce the flagrant conflict of interest of the Core Group of experts for drafting, in the current year, of a WHO Environmental Health Criteria Monograph on Radio-Frequency Fields:

The “**European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health**” (*) sent an open letter of "no confidence" to WHO denouncing the conflict of interests of the members of the expert group on radio frequencies at the end of January 2017 (1), joining the request made in the same line by the BioInitiative Working Group (2), independent panel of internationally recognized scientists and experts who have reviewed more than 4000 scientific studies related to electromagnetic fields and health. The radiofrequency electromagnetic fields should be classified as "Carcinogenic to humans" into IARC / WHO Group 1, according to the BioInitiative review of latest published scientific studies in the past years.

The preponderant presence of members of the *International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection* (ICNIRP) reminds us that this organization (and other institutions with the same criteria) refused to accept new scientific evidence of potential health risks from non-thermal, low-intensity radiofrequency radiation despite recent scientific advances in knowledge on the subject. The ICNIRP not only does not guarantee transparency or independence but conflicts of interest of its members are well known and reported, due to their relationships with telecommunications or electric companies, thereby undermining the impartiality that should govern the regulation of Public Exposure Standards for non-ionizing radiation. Although it is essential that industry be involved and cooperate in this process, industry should not be allowed to bias its processes or conclusion. In June 2015 the AVAATE organization issued a detailed report on such conflicts of interest (3).

The signatory European social organizations subscribe, together with organizations around the world (4), International EMF Scientist Appeal (5), more than 220 scientists from 41 nations that have published peer-reviewed papers on the biological or health effects of non-ionizing radiation, requested the WHO and the UN to protect human and wildlife exposure to such fields:

“Numerous recent scientific publications have shown that EMF affects living organisms at levels well below most international and national guidelines. Effects include increased cancer risk, cellular stress, increase in harmful free radicals, genetic damages, structural and functional changes of the reproductive system, learning and memory deficits, neurological disorders, and negative impacts on general well-being in humans. Damage goes well beyond the human race, as there is growing evidence of harmful effects to both plant and animal life. These findings justify our appeal to the United Nations (UN) and, all member States in the world, to encourage the World Health Organization (WHO) to exert strong leadership in fostering the development of more protective EMF guidelines, encouraging precautionary measures, and educating the public about health risks, particularly risk to children and fetal development. By not taking action, the WHO is failing to fulfill its role as the preeminent international public health agency”






Press release. 24 February

European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health

The signatory European social organizations **emphasize the need to ensure a high level of transparency, impartiality and plural criterion to expert assessments on health risks of non-ionizing electromagnetic fields (EMF)**, at all levels of decision, **on basis of the WHO rules, the Resolution 1815 (2011) of the Parliamentary Assembly of the Council of Europe** on the potential dangers of electromagnetic fields and their effect on the environment, **and the Aarhus Convention (1998)** on Access to Information, Public Participation in Decision-making and Access to Justice in Environmental Matters. **The implementation of these principles would guarantee not only a pluralistic WHO RF EHC Core Group membership, but also the presentation of alternative scientific interpretations, the "views" of citizens and the presence of relevant groups involved with this issue.**

- 1.- <http://www.peccem.org/DocumentacionDescarga/internacional/OMS/Letter.to.WHO.26.01.2017-en.pdf>
- 2.- <http://www.bioinitiative.org/bioinitiative-working-group-issues-a-no-confidence-letter-to-the-who-emf-program-manager/>
- 3.- http://www.avaate.org/IMG/pdf/escrito_web_icnirp_ingles_final.pdf
- 4.- <http://www.iemfa.org/emf-scientist-appeal-to-the-united-nations/>
- 5.- <https://www.emfscientist.org/>

Signataires:

<p style="text-align: center;">The founding organizations of European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health * (euro.coord.for.emf.regulation@gmail.com).</p>		
	Associazione per le Malattie da Intossicazione Cronica e/o Ambientale AMICA (Association for Environmental and Chronic Toxic Injury) – Italy	
	http://www.infoamica.it/	amica@infoamica.it
	Associazione Italiana Elettrosensibiliti (Italian "Electrosensitivity" association) – Italy	
	http://www.elettrosensibili.it/	presidente@elettrosensibili.it
	Beperk de Straling (Limit Radiation) - Belgium	
	http://www.beperkdestraling.org/	Beperk.de.straling@gmail.com
	Coordination Nationale des Collectifs contre les antennes relais (National Coordination of Collectives against the masts) - France	
	http://coordinatinnationalestopantennes.blogspot.com.es/	stopantennesmalefrics@hotmail.fr
	Diagnose: Funk (Diagnose: wirelees) - Germany	
	https://www.diagnose-funk.org/	kontakt@diagnose-funk.de

Press release. 24 February

European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health

	EQDS. Electro y Químico sensibles por el Derecho a la Salud (EHS & MCS people for the right to health) – Spain	
	http://electrosensiblesderechosalud.org/	electrosensiblesderechosalud@gmail.com
	Electrosensitivity in Ireland – Ireland	
	https://iervn.com/contact-us-2/	https://iervn.com/contact-us-2/
	EM-Radiation Research Trust – United Kingdom	
	http://www.radiationresearch.org/	eileen@radiationresearch.org
	Fundacja Instytut Badań Elektromagnetycznych im. Jamesa Clerka Maxwella (Foundation Research Institute of Electromagnetic Jamesa Clerka Maxwella) – Poland	
	http://www.ibe.org.pl/	ibe@ibe.org.pl
	Movimento para a Prevenção da Poluição Electromagnética (Movement for the Prevention of Electromagnetic Pollution) – Portugal	
	https://www.facebook.com/moppe2016/	paulojvval@gmail.com
	PECCEM. Plataforma Estatal Contra la Contaminación Electromagnética (State Platform of Organizations Against Electromagnetic Pollution) – Spain **	
	http://www.peccem.org/	coordinacion@peccem.org
	Association Nationale Robin des Toits (National Association Robin Roofs) - France	
	http://www.robindestoits.org/	contact@robindestoits.org
	SOS EHS-EASC (Electrohypersensitivity - Environmental Diseases of Central Sensitization) – Spain	
	http://s0s.snappages.com/	sos.ehs.easc@gmail.com
	Stichting Elektrohypersensitiviteit (Electrohypersensitivity Foundation) – Netherlands	
	https://www.stichtingehs.nl/	https://www.stichtingehs.nl/stuur-een-mail
	Stralskyddsstiftelsen (Swedish Radiation Protection Foundation) – Sweden	
	http://www.stralskyddsstiftelsen.se/	info@stralskyddsstiftelsen.se
	Verein Für Elektrosensible Und Mobilfunkgeschädigte E.V. (Association for the <i>electrosensitive</i> and mobile injured) – Germany	
	http://www.elektrosensibel-muenchen.de/	kontakt@elektrosensibel-muenchen.de

* **The European Coordination of organizations for an EMF exposure regulation, which truly protects public health**, is driving the [European Manifesto in Support the ECI in favour of the precautionary regulation of the EMF exposure](#). Amongst the [signatories](#) to this European Manifesto there are scientists, researchers and experts, as well as professional bodies and associations and representatives of civil society organizations (from health advocates, consumers, neighbours, environmentalists, ecologists, labour union, parents of students, people with central sensitization syndromes -electro-hypersensitivity, multiple chemical sensitivity, chronic fatigue syndrome, fibromyalgia, etc.-, brain tumour patients, concerned citizens and activists associations working in the field of electromagnetic pollution), coming from 26 countries (Australia, Austria, Belgium, Brazil, Canada, Denmark, Finland, France, Germany, India, Ireland, Italy, Macedonia, Netherlands, Panama, Poland, Portugal, UK, Russia, South Africa, Slovakia, Spain, Sweden, Switzerland and USA).

** The **Spanish State Platform Against Electromagnetic Pollution (PECCEM)** is made up of Confederations, federations and associations involving diverse sectors of civil society: neighborhoods (such as CEAV, FRAVM, CAVA, ...), environmentalists and ecologists (such as more than 300 groups that make up the Confederation of Ecologists in Action or organizations of strong local implementation as the APDR), consumers (such as FACUA Castile and Leon), parents of students, people with central sensitization syndromes (such as EQSDS and SOS EHS-EASC), and for the protection of public health from electromagnetic pollution (such as the AVAATE pioneer association)

Other European organizations first signatories:

	CAVISOC. The CAVI Society. Children As Victims Inquiry – United Kingdom	
	http://www.cavisoc.org.uk/	dihanson@blueyonder.co.uk
	EHS Foreningen af el-overfølsomme (Association for the Electromagnetically Hypersensitive) – Denmark	
	http://www.ehsf.dk/	
	Electrosensitivity UK – United Kingdom	
	http://www.es-uk.info/	enquirers@es-uk.info
	Folkets Strålevern (Citizens Radiation Protection) - Norway	
	http://www.folkets-stralevern.no/	http://www.folkets-stralevern.no/kontakt/
	Kompetenzinitiative zum Schutz von Mensch, Umwelt und Demokratie (Competence initiative for the Protection of Mankind, the Environment and Democracy) - Germany	
	http://kompetenzinitiative.net/	http://kompetenzinitiative.net/KIT/KIT/kontakt/
	Mast-Victims.org – United Kingdom / Denmark	
	http://www.mast-victims.org/	info@mast-victims.org
	Ogólnopolskie Stowarzyszenie Przeciwdziałania Elektrosmogowi Prawo Do Życia (National Association for the Prevention of Electromog in the defence of life) - Poland	
	http://prawodozycia.pl/	http://prawodozycia.pl/kontakt/ , gelzok@wp.pl
	Physicians' Health Initiative for Radiation and Environment (PHIRE) – United Kingdom	
	http://phiremedical.org/	http://phiremedical.org/contact/
	Polska Unia Właścicieli Nieruchomości (Polish Union of Property Owners) - Poland	
	http://www.puwn.pl/	biuro@puwn.pl
	Powerwatch - United Kingdom	
	http://www.powerwatch.org.uk/	info@powerwatch.org.uk
	Priartem / Electrosensibles de France - France	
	http://www.priartem.fr/accueil.html	contact@priartem.fr
	Rådet for Helbredssikker Telekommunikation (Council on Health-safe Telecommunications) - Denmark	
	http://www.helbredssikker-telekommunikation.dk/	info@helbredssikker-telekommunikation.dk
	Rete No Elettrosmog Italia (Italian network against electromagnetic pollution) - Italy	

Press release. 24 February

European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health

	http://retenolettromog.blogspot.com.es/	esmog.free.italia@gmail.com
	Safe Schools Information Technology Alliance (SSITA) - United Kingdom	
	http://ssita.org.uk/	contactssita11@virginmedia.com
	Sähköherkät ry (EHS Association) - Finland	
	http://www.sahkoherkat.fi/	yhdistys@sahkoherkat.fi
	StopUMTS - Netherlands	
	https://www.stopumts.nl/	infostopumts@gmail.com
	Stowarzyszenie Na Rzecz Osób z Zespołem Aspergera i Ich Rodzin "Jestem ZA" (Association of people with Asperger's syndrome and their families "Jestem ZA") – Poland	
	http://jestemza.weebly.com/	jestemzza@gmail.net
	Stowarzyszenie Przeciw Elektrokażeniom (The Association Against electrosmog) - Poland	
		rydz@pro.onet.pl
	Stowarzyszenie na rzecz rozwoju Bielany "NASZE BIELANY" (Bielany Development Association of Cracow) - Poland	
	http://www.naszebielany.org/index.php	naszebielany@naszebielany.org
	StralingsArmVlaanderen (low radiation Flanders) - Belgium	
	http://www.stralingsarmvlaanderen.org/	info@stralingsarmvlaanderen.org
	Teslabel Coordination – Belgium	
	http://www.teslabel.be/	info@teslabel.be
International organization signatory:		
	International EMF Alliance (IEMFA) ***	
	http://www.iemfa.org/	http://www.iemfa.org/contact/
*** The International Electromagnetic Fields Alliance (IEMFA) counts 111 supporting organizations from 26 countries and over 50 Scientists & Experts		

Le scandale des conflits d'intérêts se répète dans l'OMS: des organisations sociales européennes révèlent les conflits d'intérêt flagrants parmi son groupe d'experts sur la santé et la radiofréquences et les compagnies électriques et les opérateurs téléphoniques.



Presque 40 organisations et plateformes européennes (comprenant en outre de nombreuses organisations sociales au niveau national, régional ou locale), avec le soutien de l'Alliance Internationale des Champs Électromagnétiques (IEMFA), dénoncent le conflit d'intérêt évident du groupe central d'experts chargés de la rédaction, cette année, d'une nouvelle Monographie de l'OMS sur les Critères d'Hygiène de l'Environnement (EHC) sur les Radiofréquences (RF):

La «**Coordination européenne des organisations pour une réglementation de l'exposition aux Champs Électromagnétiques (CEM) qui protège réellement la sante publique**» (*) a envoyé le 26 janvier, une lettre ouverte de «défiance» à l'OMS dénonçant le conflit d'intérêt évident du groupe central d'experts sur radiofréquences (1), parallèlement à la demande formulée, dans la même optique, par le Groupe de Travail BioInitiative (2), groupe de scientifiques et d'experts indépendant de renommée internationale qui ont examiné plus de 4000 études scientifiques relatives aux champs électromagnétiques et la santé. La revue des dernières études scientifiques connues détermine que les champs électromagnétiques des radiofréquences devraient être classés dans le groupe 1 de l'OMS, comme cancérigène pour l'homme.

La prédominance des membres de la *Commission internationale sur les rayonnements non ionisants* (ICNIRP) nous rappelle que cette organisation (et toutes les organisations qui suivent les mêmes critères) a toujours refusé d'accepter de nouvelles preuves des risques potentiels pour la santé des effets non thermiques du rayonnement de radiofréquence, de faible intensité, malgré les récentes avancées scientifiques dans les connaissances sur le sujet. L'ICNIRP non seulement ne constitue pas une garantie de la transparence ou l'indépendance, mais les conflits d'intérêts en son sein sont bien connus et dénoncés publiquement. Le fait que les membres de l'ICNIRP soient porteurs de divers conflits d'intérêts, quant à leur relation avec des entreprises concernées par un type de développement des télécommunications et des nouvelles technologies, met en péril l'impartialité qui doit régir la réglementation des limites de rayonnements non ionisants sur les personnes. Bien que la participation et collaboration de l'industrie est essentiel à ce processus, cette orientation devrait être évitée dans les procédures ou les conclusions. En Juin 2015, l'organisation AVAATE a publié un rapport détaillé sur ces conflits d'intérêts (3).

Les organisations sociales européennes signataires souscrivent, tout comme des autres organisations du monde entier (4), **l'appel scientifique internationale sur les champs électromagnétiques** (5), plus de 220 scientifiques de 41 pays avec des articles publiés et révisés par les pairs sur les effets biologiques ou la santé des rayonnements non ionisants, qui a demandé l'OMS et l'ONU en 2015 de protéger la population humaine mondiale et la faune des expositions CEM:

« De nombreuses publications récentes montrent que les EMF affectent tous les organismes vivants, et ce à des seuils bien inférieurs à ceux de la plupart des recommandations nationales et internationales. Ces effets comprennent un risque accru de cancer, un stress physiologique, une augmentation des radicaux libres, des dégâts génétiques, des changements structuraux et fonctionnels du système reproducteur, des déficiences de l'apprentissage et de la mémorisation, des désordres neurologiques, et des impacts négatifs sur le bien-être général des individus. Les dommages vont bien au-delà de l'espèce humaine: des preuves évidentes, toujours plus

European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health




nombreuses, montrent les effets néfastes des ondes sur TOUS les végétaux et les animaux (d'une simple cellule, à l'abeille et aux mammifères). Ces découvertes justifient notre appel, notre revendication, auprès des Nations Unies, et de tous les pays membres dans le monde, afin d'encourager l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) à exercer une forte pression pour qu'on développe des recommandations nettement plus protectrices contre les EMF, que l'on prenne des mesures de précautions, et que l'on informe le public des risques pour la santé, particulièrement ceux encourus par les enfants et les fœtus en développement. En ne faisant rien, l'OMS faillit à son rôle, se dérobe à son devoir, qui est d'être la première, la principale agence internationale de la santé publique ».

Les organisations sociales européennes signataires soulignent la nécessité de garantir un niveau élevé de transparence, d'impartialité et des critères pluriels dans les évaluations d'experts sur les risques des champs électromagnétiques non ionisants (EMF) pour notre santé, à tous les niveaux de décision, sur la base des règlements de l'OMS, dans le respect de la Résolution 1815 (2011) de l'Assemblée parlementaire du Conseil de l'Europe, sur les dangers potentiels des champs électromagnétiques et leur effet sur l'environnement, et de la Convention d'Aarhus (1998) sur l'accès à l'information, à la participation accrue du public au processus décisionnel et l'accès à la justice en matière d'environnement. L'application de ces principes permettrait d'assurer non seulement une adhésion pluraliste du groupe principal EHC sur RF de l'OMS, mais aussi la présentation d'interprétations scientifiques alternatives, les « points de vue » citoyens et la présence de groupes impliqués sur ce sujet.

- 1.- <http://www.peccem.org/DocumentacionDescarga/internacional/OMS/Letter.to.WHO.26.01.2017-fr.pdf>
- 2.- <http://www.biointiative.org/biointiative-working-group-issues-a-no-confidence-letter-to-the-who-emf-program-manager/>
- 3.- http://www.avaate.org/IMG/pdf/escrito_web_icnirp_ingles_final.pdf
- 4.- <http://www.iemfa.org/emf-scientist-appeal-to-the-united-nations/>
- 5.- <https://www.emfscientist.org/>

Signataires:

Les organisations fondatrices de la «Coordination européenne des organisations pour une réglementation de l'exposition aux Champs Électromagnétiques (CEM) qui protège réellement la sante publique» * (euro.coord.for.emf.regulation@gmail.com).

	Associazione per le Malattie da Intossicazione Cronica e/o Ambientale AMICA (Association for Environmental and Chronic Toxic Injury) – Italy	
	http://www.infoamica.it/	amica@infoamica.it
	Associazione Italiana Elettrosensibiliti (Italian "Electrosensitivity" association) – Italy	
	http://www.elettrosensibili.it/	presidente@elettrosensibili.it
	Beperk de Straling (Limit Radiation) - Belgium	
	http://www.beperkdestraling.org/	Beperk.de.straling@gmail.com
	Coordination Nationale des Collectifs contre les antennes relais (National Coordination of Collectives against the masts) - France	
	http://coordinationnationalestopantennes.blogspot.com.es/	stopantennesmalefrics@hotmail.fr

Press release. 24 February

European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health

	Diagnose: Funk (Diagnose: wireles) - Germany	
	https://www.diagnose-funk.org/	kontakt@diagnose-funk.de
	EQSDS. Electro y Químico sensibles por el Derecho a la Salud (EHS & MCS people for the right to health) – Spain	
	http://electrosensiblesderechosalud.org/	electrosensiblesderechosalud@gmail.com
	Electrosensitivity in Ireland – Ireland	
	https://iervn.com/contact-us-2/	https://iervn.com/contact-us-2/
	EM-Radiation Research Trust – United Kingdom	
	http://www.radiationresearch.org/	eileen@radiationresearch.org
	Fundacja Instytut Badań Elektromagnetycznych im. Jamesa Clerka Maxwella (Foundation Research Institute of Electromagnetic Jamesa Clerka Maxwella) – Poland	
	http://www.ibe.org.pl/	ibe@ibe.org.pl
	Movimento para a Prevenção da Poluição Electromagnética (Movement for the Prevention of Electromagnetic Pollution) – Portugal	
	https://www.facebook.com/moppe2016/	paulojvval@gmail.com
	PECCEM. Plataforma Estatal Contra la Contaminación Electromagnética (State Platform of Organizations Against Electromagnetic Pollution) – Spain **	
	http://www.peccem.org/	coordinacion@peccem.org
	Association Nationale Robin des Toits (National Association Robin Roofs) - France	
	http://www.robindestoits.org/	contact@robindestoits.org
	SOS EHS-EASC (Electrohypersensitivity - Environmental Diseases of Central Sensitization) – Spain	
	http://s0s.snappages.com/	sos.ehs.easc@gmail.com
	Stichting Elektrohypersensitiviteit (Electrohypersensitivity Foundation) – Netherlands	
	https://www.stichtingehs.nl/	https://www.stichtingehs.nl/stuur-een-mail
	Stralskyddsstiftelsen (Swedish Radiation Protection Foundation) – Sweden	
	http://www.stralskyddsstiftelsen.se/	info@stralskyddsstiftelsen.se
	Verein Für Elektrosensible Und Mobilfunkgeschädigte E.V. (Association for the <i>electrosensitive</i> and mobile injured) – Germany	
	http://www.elektrosensibel-muenchen.de/	kontakt@elektrosensibel-muenchen.de

* La *Coordination européenne des organisations pour une réglementation de l'exposition aux CEM qui protège réellement la sante publique*, encourage le [Manifeste Européen de Soutien á une ICE pour une réglementation de l'exposition aux CEM qui protège réellement la sante publique](#). Parmi [les signataires de ce Manifeste européen](#) il y a des scientifiques, des chercheurs et des experts, ainsi que des ordres et associations professionnels et des

représentants d'organisations de la société civile (des défenseurs de la santé, des consommateurs, des riverains, des environnementalistes, des écologistes, des syndicalistes, des parents d'élèves, des personnes atteintes de syndromes de sensibilisation centrale -électro-hypersensibilité, sensibilité chimique multiple, syndrome de fatigue chronique, fibromyalgie, etc.-, des patients atteints de tumeurs cérébrales, des citoyens engagés dans la lutte contre la pollution électromagnétique, ...), de 26 pays différents (Argentine, Australie, Autriche, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Finlande, France, Allemagne, Inde, Irlande, Italie, Macédoine, Pays-Bas, Panama, Pologne, Portugal, Royaume-Uni, Russie, Afrique du Sud, Slovaquie, Espagne, Suède, Suisse et Etats-Unis).

**** La Plate-forme espagnole de lutte contre la pollution électromagnétique (PECCEM) est composée de Confédérations, fédérations et associations impliquant divers secteurs de la société civile dans les différentes communautés autonomes espagnoles: des riverains (CEAV, FRAVM, CAVA, ...), des écologistes et des environnementalistes (plus de 300 Groupes de la Confédération des Ecologistes en Action ou organisations de forte implantation locale comme l'APDR), des consommateurs (FACUA Castille et Léon), des parents d'élèves, des personnes atteintes de syndromes de sensibilisation centrale comme l'électro-hypersensibilité et la sensibilité chimique multiple (telles que EQSDS et SOS EHS-EASC), et des défenseurs de la santé pour la protection de la santé publique contre la pollution électromagnétique (comme l'association pionnière AVAATE).**

Les autres premières organisations européennes signataires:

	CAVISOC. The CAVI Society. Children As Victims Inquiry – United Kingdom	
	http://www.cavisoc.org.uk/	dihanson@blueyonder.co.uk
	EHS Foreningen af el-overfølsomme (Association for the Electromagnetically Hypersensitive) – Denmark	
	http://www.ehsf.dk/	
	Electrosensitivity UK – United Kingdom	
	http://www.es-uk.info/	enqirers@es-uk.info
	Folkets Strålevern (Citizens Radiation Protection) - Norway	
	http://www.folkets-stralevern.no/	http://www.folkets-stralevern.no/kontakt/
	Kompetenzinitiative zum Schutz von Mensch, Umwelt und Demokratie (Competence initiative for the Protection of Mankind, the Environment and Democracy) - Germany	
	http://kompetenzinitiative.net/	http://kompetenzinitiative.net/KIT/KIT/kontakt/
	Mast-Victims.org – United Kingdom / Denmark	
	http://www.mast-victims.org/	info@mast-victims.org
	Ogólnopolskie Stowarzyszenie Przeciwdziałania Elektrosmogowi Prawo Do Życia (National Association for the Prevention of Electrosmog in the defence of life) - Poland	
	http://prawodozycia.pl/	http://prawodozycia.pl/kontakt/ , gelzok@wp.pl
	Physicians' Health Initiative for Radiation and Environment (PHIRE) – United Kingdom	
	http://phiremedical.org/	http://phiremedical.org/contact/
	Polska Unia Właścicieli Nieruchomości (Polish Union of Property Owners) - Poland	
	http://www.puwn.pl/	biuro@puwn.pl
	Powerwatch - United Kingdom	
	http://www.powerwatch.org.uk/	info@powerwatch.org.uk

Press release. 24 February

European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health

	Priartem / Electrosensibles de France - France	
	http://www.priartem.fr/accueil.html	contact@priartem.fr
	Rådet for Helbredssikker Telekommunikation (Council on Health-safe Telecommunications) - Denmark	
	http://www.helbredssikker-telekommunikation.dk/	info@helbredssikker-telekommunikation.dk
	Rete No Elettrosmog Italia (Italian network against electromagnetic pollution) - Italy	
	http://retenoeelettrosmog.blogspot.com.es/	esmog.free.italia@gmail.com
	Safe Schools Information Technology Alliance (SSITA) - United Kingdom	
	http://ssita.org.uk/	contactssita11@virginmedia.com
	Sähköherkät ry (EHS Association) - Finland	
	http://www.sahkoherkat.fi/	yhdistys@sahkoherkat.fi
	StopUMTS - Netherlands	
	https://www.stopumts.nl/	infostopumts@gmail.com
	Stowarzyszenie Na Rzecz Osób z Zespołem Aspergera i Ich Rodzin "Jestem ZA" (Association of people with Asperger's syndrome and their families "Jestem ZA") – Poland	
	http://jestemza.weebly.com/	jestemzza@gmail.net
	Stowarzyszenie Przeciw Elektrosmogowi (The Association Against electrosmog) - Poland	
		rydz@pro.onet.pl
	Stowarzyszenie na rzecz rozwoju Bielany "NASZE BIELANY" (Bielany Development Association of Cracow) - Poland	
	http://www.naszebielany.org/index.php	naszebielany@naszebielany.org
	StralingsArmVlaanderen (low radiation Flanders) - Belgium	
	http://www.stralingsarmvlaanderen.org/	info@stralingsarmvlaanderen.org
	Teslabel Coordination – Belgium	
	http://www.teslabel.be/	info@teslabel.be
L'organisation internationale signataire:		
	International EMF Alliance ***	
	http://www.iemfa.org/	http://www.iemfa.org/contact/
*** L'Alliance Internationale des champs électromagnétiques (IEMFA) compte avec le soutien de 111 organisations de 26 pays et plus de 50 scientifiques et experts .		

El escándalo se repite en la OMS: organizaciones sociales europeas destapan los obvios conflictos de interés entre su grupo de expertos sobre salud y radiofrecuencias y las empresas de telefonía y eléctricas.



Unas 40 organizaciones y Plataformas europeas que incluyen a su vez a múltiples organizaciones sociales de ámbito estatal, regional o local, y cuentan con el apoyo de la International EMF Alliance (IEMFA), denuncian el fragante conflicto de interés del grupo central de expertos responsable de la redacción durante este año de la Monografía de la OMS de Criterios de Salud Ambiental (EHC) sobre radiofrecuencias (RF):

La **“Coordinadora europea de organizaciones por una regulación de la exposición a los campos electromagnéticos (CEM) que realmente proteja la salud pública”** (*) envió el 26 de enero de 2017 una carta abierta de “no confianza” a la OMS denunciando el conflicto de intereses en el seno del grupo de expertos sobre radiofrecuencias (1), sumándose a la petición realizada en la misma línea por el Grupo de trabajo BioInitiative (2), panel de científicos y expertos independientes de reconocimiento internacional que han revisado más de 4.000 estudios científicos relacionados con los campos electromagnéticos y la salud. Su revisión de los estudios científicos conocidos en los últimos años determina que los campos electromagnéticos de radiofrecuencia deberían estar clasificados en el grupo 1 de la clasificación de la OMS, es decir como carcinógeno para los humanos.

El predominio de miembros de la Comisión Internacional de Protección de Radiación no Ionizante (ICNIRP) nos recuerda que esta organización (y todas las organizaciones que siguen su criterio) se ha negado firmemente a aceptar nuevas evidencia de riesgos potenciales para la salud de los efectos no térmicos de la radiación de radiofrecuencia, de baja intensidad, a pesar de los recientes avances científicos en el conocimiento sobre el tema. La ICNIRP no solo no es garantía de transparencia ni de independencia sino que los conflictos de interés en su seno son de sobra conocidos y denunciados, por su relación con empresas interesadas en un tipo de desarrollo de las telecomunicaciones y las nuevas tecnologías, impidiendo la imparcialidad que debe presidir la regulación de los límites de las radiaciones no ionizantes sobre las personas. Aunque es esencial que la industria participe y coopere en este proceso, no se debe permitir que pueda sesgar sus procedimientos o conclusiones. En junio de 2015 la organización AVAATE hizo público un informe pormenorizado sobre dichos conflictos de interés (3).

Las organizaciones sociales europeas firmantes suscribimos, junto a organizaciones de todo el mundo (4), el llamamiento científico internacional sobre campos electromagnéticos (5), de más de 220 científicos de 41 países con artículos publicados y revisados entre pares sobre los efectos biológicos o sobre la salud de las radiaciones no ionizantes, que solicitó en 2015 a la OMS y a la ONU proteger a humanos y fauna de la exposición a dichos campos:

“... Numerosas publicaciones científicas recientes han demostrado que los CEM afectan a los organismos vivos a niveles muy por debajo de la mayoría de las directrices internacionales y nacionales. Los efectos incluyen el aumento de riesgo de cáncer, el estrés celular, el aumento de radicales libres dañinos, daños genéticos, cambios estructurales y funcionales del sistema reproductor, déficits en el aprendizaje y la memoria, trastornos neurológicos y efectos negativos en el bienestar general de los seres humanos. El daño va más allá de la especie humana, ya que cada vez hay más evidencia de efectos nocivos tanto para las plantas como para los animales. Estos resultados justifican nuestro llamamiento a las Naciones Unidas (ONU) y a todos los Estados miembros del mundo, para

Press release. 24 February

European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health




estimular a la Organización Mundial de la Salud (OMS) a ejercer un importante liderazgo en el fomento de la elaboración de directrices para los CEM que protejan a la población, a fomentar medidas de precaución, y a educar al público en general sobre los riesgos para la salud, especialmente para los niños y en el periodo de desarrollo fetal. En caso de no tomar medidas, la OMS está incumpliendo su cometido como organismo internacional preeminente de salud pública”.

Las organizaciones sociales europeas firmantes, reivindicamos un alto nivel de transparencia, imparcialidad y de criterios plurales en las evaluaciones de los expertos sobre los riesgos sanitarios de los campos electromagnéticos no ionizantes (CEM), en todos los niveles de decisión, en base a la normativa básica de la OMS, la Resolución 1815 de la Asamblea Parlamentaria del Consejo de Europa sobre los Peligros potenciales de los campos electromagnéticos y sus efectos sobre el medio ambiente, y el Convenio internacional de Aarhus sobre acceso a la información, participación pública en la toma de decisiones y acceso a la justicia en temas medioambientales (1998). La aplicación de estos principios garantizaría no sólo una membresía pluralista del Grupo principal EHC sobre RF de la OMS, sino también la presentación de interpretaciones científicas alternativas, los "puntos de vista" de la ciudadanía y la presencia de los grupos pertinentes involucrados en este tema.

- 1.- <http://www.peccem.org/DocumentacionDescarga/internacional/OMS/Letter.to.WHO.26.01.2017-es.pdf>
- 2.- <http://www.bioinitiative.org/bioinitiative-working-group-issues-a-no-confidence-letter-to-the-who-emf-program-manager/>
- 3.- http://www.avaate.org/IMG/pdf/escrito_web_icnir_castellano.pdf
http://www.avaate.org/IMG/pdf/escrito_web_icnirp_ingles_final.pdf
- 4.- <http://www.iemfa.org/emf-scientist-appeal-to-the-united-nations/>
- 5.- <https://www.emfscientist.org/>

Firmantes:

Las organizaciones fundadoras de la «Coordinadora europea de organizaciones por una regulación de la exposición a los campos electromagnéticos (CEM) que realmente proteja la salud pública» * (euro.coord.for.emf.regulation@gmail.com).

	Associazione per le Malattie da Intossicazione Cronica e/o Ambientale AMICA (Association for Environmental and Chronic Toxic Injury) – Italy	
	http://www.infoamica.it/	amica@infoamica.it
	Associazione Italiana Elettrosensibili (Italian "Electrosensitivity" association) – Italy	
	http://www.elettrosensibili.it/	presidente@elettrosensibili.it
	Beperk de Straling (Limit Radiation) - Belgium	
	http://www.beperkdestraling.org/	Beperk.de.straling@gmail.com

Press release. 24 February




European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health

	Coordination Nationale des Collectifs contre les antennes relais (National Coordination of Collectives against the masts) - France	
	http://coordinatinnationalestopantennes.blogspot.com.es/	stopantennesmalefrics@hotmail.fr
diagnose: funk	Diagnose: Funk (Diagnose: wirelees) - Germany	
	https://www.diagnose-funk.org/	kontakt@diagnose-funk.de
	EQSDS. Electro y Químico sensibles por el Derecho a la Salud (EHS & MCS people for the right to health) – Spain	
	http://electrosensiblesderechosalud.org/	electrosensiblesderechosalud@gmail.com
	Electrosensitivity in Ireland – Ireland	
	https://iervn.com/contact-us-2/	https://iervn.com/contact-us-2/
	EM-Radiation Research Trust – United Kingdom	
	http://www.radiationresearch.org/	eileen@radiationresearch.org
Fundacja Instytut Badań Elektromagnetycznych im. Jamesa Clerka Maxwella	Fundacja Instytut Badań Elektromagnetycznych im. Jamesa Clerka Maxwella (Foundation Research Institute of Electromagnetic Jamesa Clerka Maxwella) – Poland	
	http://www.ibe.org.pl/	ibe@ibe.org.pl
	Movimento para a Prevenção da Poluição Electromagnética (Movement for the Prevention of Electromagnetic Pollution) – Portugal	
	https://www.facebook.com/moppe2016/	paulojvval@gmail.com
	PECCEM. Plataforma Estatal Contra la Contaminación Electromagnética (State Platform of Organizations Against Electromagnetic Pollution) – Spain **	
	http://www.peccem.org/	coordinacion@peccem.org
	Association Nationale Robin des Toits (National Association Robin Roofs) - France	
	http://www.robindestoits.org/	contact@robindestoits.org
	SOS EHS-EASC (Electrohypersensitivity - Environmental Diseases of Central Sensitization) – Spain	
	http://s0s.snappages.com/	sos.ehs.easc@gmail.com
	Stichting Elektrohypersensitiviteit (Electrohypersensitivity Foundation) – Netherlands	
	https://www.stichtingehs.nl/	https://www.stichtingehs.nl/stuur-eeen-mail
	Stralskyddsstiftelsen (Swedish Radiation Protection Foundation) – Sweden	
	http://www.stralskyddsstiftelsen.se/	info@stralskyddsstiftelsen.se
	Verein Für Elektrosensible Und Mobilfunkgeschädigte E.V. (Association for the <i>electrosensitive</i> and mobile injured) – Germany	
	http://www.elektrosensibel-muenchen.de/	kontakt@elektrosensibel-muenchen.de

* La **Coordinadora europea de organizaciones por una regulación de la exposición a los CEM que realmente proteja la salud pública**, impulsa el **Manifiesto Europeo de apoyo a una ICE por una regulación de la exposición a los campos electromagnéticos** (CEM). Entre los **firmantes de este manifiesto europeo** hay científicos, investigadores y expertos, así como colegios y asociaciones profesionales, y representantes de organizaciones de la sociedad civil [defensores de la salud, consumidores, vecinos, ambientalistas, ecologistas, sindicalistas, madres y padres, personas afectadas de síndromes de sensibilización central (electrohipersensibilidad, sensibilidad química múltiple, síndrome de fatiga crónica, fibromialgia, etc.) y de tumores cerebrales, personas comprometidas en la lucha contra la contaminación electromagnética, ...] procedentes de 26 países (Argentina, Australia, Austria, Bélgica, Brasil, Canadá, Dinamarca, Finlandia, Francia, Alemania, India, Irlanda, Italia, Macedonia, países Bajos, Panamá, Polonia, Portugal, Reino Unido, Rusia, Sudáfrica, Eslovaquia, España, Suecia, Suiza y Estados Unidos).

** La **Plataforma Estatal Contra la Contaminación Electromagnética (PECCEM)** se compone de Confederaciones y federaciones de asociaciones vecinales (como CEAV, FRAVM, CAVA,...), colectivos ecologistas y ambientalistas (como los más de 300 grupos que componen la confederación de Ecologistas en Acción u organizaciones de fuerte implantación local como la APDR), asociaciones de padres y madres, de consumidores (como FACUA de Castilla y León), de personas afectadas de síndromes de sensibilización central como la electrosensibilidad y la sensibilidad química múltiple (como EQSDS y SOS EHS-EASC) y de colectivos y asociaciones, en general, preocupadas por los efectos para la salud de la creciente contaminación electromagnética (como la asociación pionera AVAATE).

Otras primeras organizaciones europeas firmantes:

	CAVISOC. The CAVI Society. Children As Victims Inquiry – United Kingdom	
	http://www.cavisoc.org.uk/	dihanson@blueyonder.co.uk
	EHS Foreningen af el-overfølsomme (Association for the Electromagnetically Hypersensitive) – Denmark	
	http://www.ehsf.dk/	
	Electrosensitivity UK – United Kingdom	
	http://www.es-uk.info/	enquirers@es-uk.info
	Folkets Strålevern (Citizens Radiation Protection) - Norway	
	http://www.folkets-stralevern.no/	http://www.folkets-stralevern.no/kontakt/
	Kompetenzinitiative zum Schutz von Mensch, Umwelt und Demokratie (Competence initiative for the Protection of Mankind, the Environment and Democracy) - Germany	
	http://kompetenzinitiative.net/	http://kompetenzinitiative.net/KIT/KIT/kontakt/
	Mast-Victims.org – United Kingdom / Denmark	
	http://www.mast-victims.org/	info@mast-victims.org
	Ogólnopolskie Stowarzyszenie Przeciwdziałania Elektrosmogowi Prawo Do Życia (National Association for the Prevention of Electrosmog in the defence of life) - Poland	
	http://prawodozycia.pl/	http://prawodozycia.pl/kontakt/ , gelzok@wp.pl
	Physicians' Health Initiative for Radiation and Environment (PHIRE) – United Kingdom	
	http://phiremedical.org/	http://phiremedical.org/contact/
	Polska Unia Właścicieli Nieruchomości (Polish Union of Property Owners) - Poland	
	http://www.puwn.pl/	biuro@puwn.pl
	Powerwatch - United Kingdom	
	http://www.powerwatch.org.uk/	info@powerwatch.org.uk

Press release. 24 February

European coordination of organizations for an EMF exposure regulation which truly protects public health

	Priartem / Electrosensibles de France - France	
	http://www.priartem.fr/accueil.html	contact@priartem.fr
	Rådet for Helbredssikker Telekommunikation (Council on Health-safe Telecommunications) - Denmark	
	http://www.helbredssikker-telekommunikation.dk/	info@helbredssikker-telekommunikation.dk
	Rete No Elettrosmog Italia (Italian network against electromagnetic pollution) - Italy	
	http://retenoelettrosmog.blogspot.com.es/	esmog.free.italia@gmail.com
	Safe Schools Information Technology Alliance (SSITA) - United Kingdom	
	http://ssita.org.uk/	contactssita11@virginmedia.com
	Sähköherkät ry (EHS Association) - Finland	
	http://www.sahkoherkat.fi/	yhdistys@sahkoherkat.fi
	StopUMTS - Netherlands	
	https://www.stopumts.nl/	infostopumts@gmail.com
	Stowarzyszenie Na Rzecz Osób z Zespołem Aspergera i Ich Rodzin "Jestem ZA" (Association of people with Asperger's syndrome and their families "Jestem ZA") – Poland	
	http://jestemza.weebly.com/	jestemzza@gmail.net
	Stowarzyszenie Przeciw Elektrokażeniom (The Association Against electrosmog) - Poland	
		rydz@pro.onet.pl
	Stowarzyszenie na rzecz rozwoju Bielani "NASZE BIELANY" (Bielany Development Association of Cracow) - Poland	
	http://www.naszebielany.org/index.php	naszebielany@naszebielany.org
	StralingsArmVlaanderen (low radiation Flanders) - Belgium	
	http://www.stralingsarmvlaanderen.org/	info@stralingsarmvlaanderen.org
	Teslabel Coordination – Belgium	
	http://www.teslabel.be/	info@teslabel.be
La organización internacional firmante:		
	International EMF Alliance ***	
	http://www.iemfa.org/	http://www.iemfa.org/contact/
*** La Alianza Internacional sobre Campos electromagnéticos (IEMFA) cuenta con el apoyo de 111 organizaciones de 26 países y más de 50 científicos y expertos .		