

## Memo Raad van Europa adviseert om blootstelling aan EMV te verlagen.

Verantwoording	Deze korte beschrijving geeft een <b>eerste indruk</b> . Indien er behoefte is, bijvoorbeeld vanwege vragen uit de samenleving of media, kan deze eerste indruk uitgewerkt worden tot een met alle deelnemers afgestemde Kennisplatformreactie.		
Datum	07-06-2011	Bijlagen	-
Opsteller	kennisplatformbureau	Referentie	KP EMV 20110607-01

### Aanleiding

De Parlementaire groep Raad van Europa heeft op 27 mei een rapport<sup>1,2</sup> aangenomen waarin zij oproept om de blootstelling aan EMV te verlagen. Eerder in mei 2011 hebben media aandacht besteed aan het voorstel<sup>3,4</sup> dat op 27 mei is besproken in de Parlementaire groep. Het voorstel is vervolgens in een gewijzigde vorm aangenomen. Deze eerste indruk vormt een vervolg op de eerste indruk van het Kennisplatform van 17 mei 2011<sup>5</sup>.

### Eerste indruk

Het advies, een politieke oproep, stelt voor om alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen te nemen om de blootstelling aan elektromagnetische velden te verlagen.

De eerste indruk van 17 mei 2011 heeft het Kennisplatform uitgebracht in het bijzonder naar aanleiding van de, in het oorspronkelijke voorstel verwoorde, oproep tot het verbieden van mobiele telefoons en draadloze toepassingen op scholen. Een opvallende wijziging ten opzichte van het eerdere voorstel is dat er niet langer wordt gesproken over het verbieden, maar dat wordt geadviseerd de voorkeur te geven aan bedraad internet en het stellen van regels voor het gebruik van mobiele telefoons op scholen.

### Achtergrond

Het rapport is op 27 mei bediscussieerd door de Raad van Europa. Van de discussie is geen verslag beschikbaar. Waarom het rapport is aangepast is niet toegelicht. Het aangenomen rapport geeft ten opzichte van het voorstel geen nieuwe wetenschappelijke informatie. De claims worden niet onderbouwd met een gedegen analyse van de wetenschap. Het is een politieke oproep om anders om te gaan met wetenschappelijke onzekerheden.

Voor meer achtergrond zie de eerste indruk van het Kennisplatform van 17 mei 2011<sup>5</sup>.

### Publicaties

1. PACE calls on governments to 'take all reasonable measures' to reduce exposure to electromagnetic fields  
[http://assembly.coe.int/ASP/NewsManager/EMB\\_NewsManagerView.asp?ID=6685&L=2](http://assembly.coe.int/ASP/NewsManager/EMB_NewsManagerView.asp?ID=6685&L=2)
2. <http://assembly.coe.int/Mainf.asp?link=/Documents/AdoptedText/ta11/eRES1815.htm>
3. Report the potential dangers of electromagnetic fields and their effect on the environment, Doc 12608,  
<http://assembly.coe.int/main.asp?link=http://assembly.coe.int/ASP/Doc/RefRedirectEN.asp?Doc=Doc.12608>
4. [http://assembly.coe.int/main.asp?link=/sessions/2011/standcom\\_kyiv2011\\_e.htm](http://assembly.coe.int/main.asp?link=/sessions/2011/standcom_kyiv2011_e.htm)
5. [http://kennisplatform.nl/actueel/11-05-17/Eerste\\_indruk\\_Raad\\_van\\_Europa\\_overweegt\\_advies\\_om\\_blootstelling\\_aan\\_EMV\\_te\\_verlagen.aspx](http://kennisplatform.nl/actueel/11-05-17/Eerste_indruk_Raad_van_Europa_overweegt_advies_om_blootstelling_aan_EMV_te_verlagen.aspx)

*De Raad van Europa bevordert een grotere Europese eenheid, met meer aandacht voor de (pluriforme) democratie, de principes van de rechtsstaat en de rechten van de mens. Zij vormt geen onderdeel van de Europese Unie. De Raad geeft niet bindende aanbevelingen.*