



International strålingsalarm

Trådløs teknologi kan skade helbredet

9/12 2012

Anerkendt forskning viser, at stråling fra trådløse teknologier såsom smartphones, mobilmaster og trådløst internet kan skade trivsel og helbred. Verdenssundhedsorganisationen WHO, Det Europæiske Miljøagentur og Europarådet advarer og opfordrer til, at eksponeringer for radiofrekvent stråling reduceres. I mange lande tager man på forskellig vis hånd om problemet, men ikke i Danmark.

Der udsendes radiofrekvent stråling fra smartphones, mobiltelefoner, mobilmaster, trådløse fastnettelefoner (DECT), trådløst internet, trådløse musikanlæg, TV med Wifi, Bluetooth, mange spillekonsoller og baby-alarmer etc. Strålingen består af mikrobølger, der bruges til radiosignalerne.

Anerkendt forskning viser skadevirkninger

Hundredvis videnskabelige undersøgelser peger på, at radiofrekvent stråling kan give stress, nedsat koncentration og hukommelse, adfærdsforstyrrelser, hovedpine, smerter, træthed, søvnproblemer, tinnitus, hjerterytmeforstyrrelser, svækket immunforsvar, celledød, DNA-skader samt kræft. Især er fostre, børn og unge sårbare i forhold til skadevirkninger.

Internationale organer advarer

WHO har i 2011 nyklassificeret radiofrekvent stråling som muligt kræftfremkaldende på mennesker. Det Europæiske Miljøagentur (EUs rådgivende organ) og Europarådet opfordrer til, at der af sundhedshensyn tages skridt til at beskytte befolkningen imod radiofrekvent stråling.

Danmark halter bagefter

Sundhedsstyrelsen og de store medier oplyser ikke om den omfattende forskning, der viser skadevirkninger. De advarsler, der er udsendt fra internationale organer omtales stort set ikke. Samtidig promoveres studier, der ikke viser skadevirkninger, og de udlægges ofte som om de frikender strålingen for at have skadevirkninger. Men så længe mange anerkendte studier viser skadevirkninger, er strålingen ikke frikendt. Og Danmark halter langt bagefter talrige andre lande, hvor der tages hånd om strålingsproblemet.

I udlandet griber man ind

En række lande tager beskyttende forholdsregler omkring radiofrekvent stråling. Fx er mobiltelefoner forbudt i franske skoler, tyske myndigheder fraråder brug af trådløst internet og i Taiwan har man fjernet alle mobilmaster på og i nærheden af skoler.

Andre landes advarsler og indgreb

2012: Ruslands strålingsmyndighed fraråder brug af trådløst internet (WiFi) i børnehaver og skoler.

2012: Chile indfører en restriktiv lov om mobilmaster, som markant reducerer bestrålingen af befolkningen.

2012: Indien reducerer strålingen fra mobilmaster med 90% og mobiltelefoners maksimalt tilladte stråling (såkaldt SAR-værdi) reduceres fra 2 W/kg til 1,6 W/kg.

2012: Israels sundhedsminister har meldt ud, at trådløst internet (WiFi) bør undgås i skoler.

2011: Italiens sundhedsmyndigheder råder til, at forsigtighedsprincippet gøres gældende, og at børn kun bruger mobiltelefon, hvis det er virkelig nødvendigt.

2011: Canadas sundhedsmyndigheder råder til, at børn under 18 år begrænser deres mobiltelefonsamtaler.

2011: Engelske sundhedsmyndigheder råder til, at børn og unge under 16 år kun bruger mobiltelefoner, hvis det er højst nødvendigt.

2011: Ruslands strålingsmyndighed oplyser, at børn og teenagere er mere sårbare over for skadevirkninger af mobilstråling. Deres brug af mobil bør derfor begrænses.

2010: Frankrig forbyder ved lov mobiltelefoner i landets skoler (grund- og mellemskole).

2010: Israels sundhedsmyndigheder anbefaler brug af fastnettelefon frem for trådløse telefoner.

2010: Australiske myndigheder råder til, at børn kun bruger mobiltelefoner til sms.

2009: Finske strålingsmyndigheder råder til at børns brug af mobiltelefoner begrænses.

2008: Indiens ministerium for telekommunikation råder til, at børn under 16 år ikke bruger mobiltelefon.

2008: Israelske sundhedsmyndigheder råder til at børns brug af mobiltelefoner begrænses.

2007: Tyske myndigheder fraråder brug af trådløse fastnettelefoner og trådløse internetroutere (WiFi).

2007: Taiwan fjerner alle mobilmaster på eller i nærheden af skoler.



Rådet for Helbredssikker
Telekommunikation

www.helbredssikker-telekommunikation.dk