

D. 22. marts 2011

Til specialkonsulent Charlotte Stausholm, IT- og Telestyrelsen
samt
Charlotte Sahl-Madsen, Minister for Videnskab, Teknologi & Udvikling

Uopfordret hørings svar som åbent brev
(Bemærkninger)

- I anledning af at Folketinget har implementeret en række teledirektiver fra EU og vedtaget en ny telelov om elektroniske kommunikationsnet og -tjenester (L59) d. 24. februar.

Nu skal der fastsættes nærmere regler i bekendtgørelsesform, og IT- og Telestyrelsen har sendt en række udkast til bekendtgørelser i offentlig høring, og høringsfristen udløber d. 25. marts 2011.

Dette uopfordrede hørings svar kaster lys på trådløse problemstillinger, som ikke er medinddraget, for det er ikke korrekt, at ikke-ioniserende stråler og radiobølger ikke har en biologisk effekt.

Hørings svaret er en opfølgning på konferencen om "Bagsiden af det trådløse samfund" d. 9. oktober 2010 i Fællessalen på Christiansborg.

På konferencen blev der vedtaget en resolution med vigtige folkelige krav, der kan læses og underskrives på

www.kbh-resolution.dk

Vi vil hermed øge det vidensgrundlag, som mulige nye regler for opsætning af udendørs trådløse bredbåndssendere vil blive baseret på, for uafhængige biofysiske forskere advarer kraftigt om biologiske skadevirkninger ved signaler langt under de nu gældende grænseværdier.

Desværre frasorterer både WHO og Sundhedsstyrelsen fakta, advarsler og krav fra både den europæiske miljøorganisation EEA og fra biofysiske forskere, og det er vigtigt, at videnskabsminister Charlotte Sahl-Madsen og IT- og Telestyrelsen bliver opdateret om et trådløst trusselsbillede via

www.iemfa.org

Børn og gravide er ekstra sårbare, og mennesker med EHS, ElectroHyperSensitivitet eller el-overfølsomhed har allerede svært ved at finde steder i Danmark, hvor de kan tåle at bo og opholde sig. Nogle er allerede miljøflygtninge, og de fysiologiske mekanismer ved EHS er videnskabeligt funderet igennem kliniske studier fra den franske cancerforskergruppe ARTAC

<http://www.ehsf.dk/side.asp?Id=47828>

1. Pulserende og modulerede trådløse signaler fra sendere som 3G, TETRA, WiMax, WiFi og Wlan er en ny form for *luftforurening*, som øges kraftigt i disse år, og en yderligere

forøgelse kan undgås ved kabler og faste forbindelser til internettet med Varde kommune som et førende eksempel. Det er mere helbredssikkert, og selvfølgelig skal børn ikke bestråles med mikrobølger fra interne bredbåndsroutere i skoler, og selvfølgelig burde det ikke være tilladt at bestråle naboer fra egne indkøbte indendørs trådløse routere. Boligen er desværre ikke længere ukrænkelig.

2. I dag skal opsætning af nye bredbåndssendere godkendes i kommunerne, men på IT- og Telestyrelsen mastedatabase www.mastedatabasen.dk bliver hverken TETRA sendere, der anvendes i Beredsskabsvæsenets Sine udbygning, WiFi eller Wlan sendere offentligtgjort, så vi borgere ved ikke længere, hvilke signaler vi bestråles af, og hvor strålerne kommer fra. Det er kun de langtrækkende WiMax sendere, der registreres.
3. Vi borgere har ret til at kende til senderes typer og placeringer, og negative helbredserfaringer med f.eks. TETRA signaler i Beredsskabsvæsenet skal selvfølgelig også inddrages.
4. På grund af udbygningen af frie trådløse markeder og de mange nye bredbåndssendere bliver vi borgere allerede *overeksponeret* med trådløse signaler, fordi udbydere har ret til opsætning af egne sendere. Det må være ansvarspådragende for ministeren og myndighederne, hvis operatører i fremtiden får frihed til at opsætte trådløse bredbåndssendere på eksisterende master, skorstene og huse uden kommunale godkendelser, og der ikke på nogen måde tages hensyn til den kumulative effekt. Samfundsmæssigt kan det blive rigtig dyrt på langt sigt.
5. Som videnskabsminister skal du ikke kun varetage teleindustriernes finansielle interesser. Du er også nødt til at indtage en kritisk og forsigtig position overfor udviklingen af det trådløse samfund og udbygningen af det trådløse netværk. Forebyggende foranstaltninger må iværksættes under anvendelse af *forsigtighedsprincippet* i stedet for et nuværende opportunistisk princip.
6. Hvordan vil det blive demokratisk sikret, at nye registreringer af kommende bredbåndssendere vil blive offentliggjort kommunalt eller på anden måde, hvis senderne ikke længere skal godkendes kommunalt?

Med venlig hilsen

Mads Wedel-Ibse, Ambulancebehandler og Heilpraktiker
Formand for May Day
Oplysningsforeningen til fremme af selvansvar og sundhedsbevidsthed
www.mayday-info.dk

Ole Vestergaard, Cand. scient., Redaktør tidsskriftet Mit Helbred

Bente-Ingrid Bruun, Psykolog og Forfatter. Udgivet:
”De trådløse samfund – Myter & Fakta”, 2009, ISBN: 978-87-7691-443-1
”Helbredsskadelige Bestrålinger – Forebyg Nu!”, 2010, ISBN: 978-87-7691-771-5

Søren Skogstad Nielsen, Civ. Ing.
Bestyrelsesmedlem i Landsorganisationen NaturSundhedsrådet, LNS.
<http://www.lnsnatur.dk/>

Henrik Eiriksson, it-konsulent
Webmaster på www.mast-victims.org og www.kbh-resolution.dk

Ellen Ohlsen, bestyrelsesmedlem i EHS – Foreningen af el-overfølsomme
www.ehsf.dk

PS. Høringssvaret eller bemærkningerne bliver også sendt til IT ordførerne for de politiske partier i Folketinget, Udvalget for Videnskab og teknologi samt Sundhedsstyrelsen.