

Skal vi alle ristes?

I denne tid kører debatten om udbygning af internettet og mobilnettet på Fyn.

Lad os få helt styr på, at internettet kan udbygges på to måder. Igennem kabel og igennem trådløs mobilnet.

Den første løsning er langt mere fremtidssikker, da den er mere sikker imod hackere, den er mere drifts-stabil, der kan opnås højere hastigheder, og den er langt mere sundhedsfremmende end det trådløse mobilnet.

Danmark har højere grænseværdier end Rusland og Kina på det trådløse område. I Danmark er max værdien ni watt/m². Anerkendte forskere verden over har påvist dna-skader ved 0,01 watt/m².

Efter Telia har skruet op for styrken på 4G pr. 1. april, har jeg personligt oplevet, at værdierne er steget med en faktor 100 ude på min mark.

Jeg kan nu måle 0,05 mWatt/m² imod 0,0005 mWatt/m² før 1. april.

TDC har også meldt ud, at man vil øge hastigheden og udbygge sit 4G net i løbet af 2014.

Hvad med os, som ikke ønsker at blive bestrålet, fordi man i Danmark har den opfattelse, at det er en borgerrettighed at kunne downloade film, selv når man går tur i skovens dybe stille ro?

Hvor er vores rettigheder?

Jeg arbejder til dagligt i



Pernille Schriver

” Kan det virkelig passe, at vi skal gå rundt med depression, hovedpine, søvnløshed, lavt stofskifte og alle mulige andre fysiske skavanker forårsaget af mikrobølger, fordi vi skal være med i front på det trådløse internet?

udskolingen, og jeg har målt stråling fra elevers mobiltelefoner.

Alle telefoner, som kører på 4G, stråler med mellem 100 og 1000 gange højere strålingsværdier end 3G-telefoner.

De fleste elever går med deres tændte telefoner i lommen tæt på de ældre dele. Så kan man overveje,

hvilken kvalitet samfundsborgere vi vil få i fremtiden.

Ligeledes om disse unge mennesker i det hele taget vil være i stand til at producere afkom, som skal brødføde os, når vi engang går på pension.

Kan det virkelig passe, at vi skal gå rundt med depression, hovedpine, søvnløshed, lavt stofskifte og alle mulige andre fysiske skavanker forårsaget af mikrobølger, fordi vi skal være med i front på det trådløse internet?

Hver syvende fynbo har en lidelse, lægerne ikke kan forklare. Kunne det være, at mikrobølgerne havde en del af ansvaret? Hvad med udgifter til sygedage, indlæggelser, nedsat arbejdsindsats pga. strålerne? Det er i min optik ikke særligt samfundsgavnligt.

Jeg har skrevet til KL, til Region Syddanmark, til min egen kommune og til Sundhedsstyrelsen. Ingen lytter. Alle instanser afviser at tage hånd om problematikken på baggrund af ringe dokumenterede undersøgelser, som er betalt af teleselskaberne, som konkluderer, at mikrobølger ikke er farlige. Tusindvis af udenlandske anerkendte undersøgelser dokumenterer, at mikrobølger giver fysiske negative påvirkninger. Europarådet anbefalede i 2011, at trådløst internet bør fjernes fra skolerne, og WHO har

kategoriseret mikrobølger i gruppe 2B som mulig kræftfremkaldende sammen med dioxin og bly.

Der er ingen ansvarlige, som tør tage denne debat alvorlig og erkende, at vi er nået over grænsen for, hvad vore kroppe kan tåle. Især vore unge mennesker i uddannelsessystemet er udsat. I skolerne sættes den ene trådløse router op efter den anden. Elever har Ipad og smartphone. Der benyttes trådløse computere i mange timer.

Men der er ingen regler for, hvor meget stråling over tid elever må udsættes for. Militæret har grænseværdier for personel, som arbejder med radarudstyr, som også benytter mikrobølger. Det vil ikke overraske mig, hvis det viser sig, at elever i den danske folkeskole overskrider de militære grænseværdier for militærets radarpersonel.

Der er vel også en årsag til, at forsikringsselskaber ikke vil forsikre skader forvoldt af mikrobølger. Når først der åbnes for ansvaret for skader forårsaget af mikrobølger, vil det vælte ind med sagsanlæg til skoler, kommuner, regionen og den danske stat.

Hvem tager ansvar?

Af Pernille Schriver
Marslev Byvej 18b, Marslev
- cand. scient biolog