

Ingen grunn til bekymring?

Leserbrev: Du har sikkert så rett Per Egil Heimdal, seksjonssjef i Nkom! De fleste av oss trenger ikke bekymre oss for strålingen vi til daglig omgir oss med fra mobilmaster, WiFi og andre strålekilder. De fleste av oss har veldig stor glede av denne teknologien og som du selv nevner, så er vårt moderne samfunn helt avhengig av denne teknologien.

Jeg har selv ikke problemer med verken høy eller lavfrekvent stråling, men jeg har en kone som er sterkt sykdomsplaget og har derfor engasjert meg i problemet. Sitter i dag som formann i FELO Agder (Foreningen for el-overfølsomme) og som kontaktperson i Folkets Strålevern her på Agder. Jeg er derfor ofte i kontakt med personer som i det daglige opplever store sykdomsplager ved å oppholde seg i det offentlige rom og i nærheten av strålekilder, mobilmaster, mobiltelefoner, nettbrett og andre duppinger.

Dette bekymrer meg.

Vi ser at det er et økende problem som gjenspeiles i takt med utbyggingen av trådløs teknologi både privat og i det offentlige rom. Mange el-overfølsomme, kan slik det er i dag, ikke ta fly, tog, buss og mange kan ikke oppsøke offentlige kontorer uten å få sykdomsplager.

Vi regner med at det i dag er ca. 4% (200 000) av Norges befolkning som har dette problemet.

Dette bekymrer meg.

En annen problemstilling er studier som viser helseskader og fare for å utvikle hjernesvulst ved bruk av mobiltelefon. Statens Strålevern har offentliggjort, på sin nettside, en studierapport fra WHO. Studien viser ingen økt risiko ved 10 års mobilbruk. Derimot viser den en mulig økt risiko for de som snakker mest i mobiltelefon Med andre ord; det fins en risiko!

Dette bekymrer meg.

I samme rapporten sies det: Strålevernet ser på denne studie som viktig. Imidlertid kan vi ikke trekke noen konklusjon på grunnlag av en studie, der funnene i tillegg ikke er entydige og det er metodiske svakheter. Strålevernet anbefaler fortsatt forsiktighet ved bruk av mobiltelefon: Bruk håndfriutstyr, hold mobiltelefonen fra kroppen under samtale, sørg for å ha god dekning og bruk SMS

Strålevernet forholder seg til rapporter som ikke er entydige og inneholder metodiske svakheter. Dette er de samme argumentene Strålevernet bruker mot FELO og Folkets Strålevern når de framlegger forskningsrapporter som viser til skadevirkninger ved bruk av bl.a. WiFi.

Dette bekymrer meg.

Du hevder i ditt leserbrev i Lillesands-Posten 6.2.15: det er strenge regler for hvor mye stråling man kan eksponeres for



OM STRÅLING: Georg A. Nilsen er formann for FELO Agder og kontaktperson for Folkets Strålevern. Han kommenterer innlegget fra Per Egil Heimdal i Nkom og uttrykker bekymring.

ARKIVFOTO

fra utstyr som mobiltelefoner og liknende og at dere følger myndighetenes internasjonale grenseverdier som er basert på langvarig vitenskapelig forskning Hva menes med langvarig vitenskapelig forskning?

Dette bekymrer meg.

Du kommer også med ganske bastante påstander men ett er sikkert, all vår erfaring viser at det ikke er noen grunn til uro for basestasjoner og stråling fra disse du hevder også: det er trykt å bruke elektronisk kommunikasjon i Norge. Det er ingen grunn til bekymring

Vi vet at det fins forskning som dokumenterer det motsatte

Dette bekymrer meg.

Hvilket ansvar har samfunnet for våre barn og deres framtidige helse. Kanskje det er en grunn for at foreldre reiser seg i protest mot bruken av WiFi og oppsetting av basestasjoner i nærheten av skoler og barnehager. Kanskje de har rett i sin bekymring? Vi må regne med at de også har en kunnskap og at de også forholder seg til forskning som fins på markedet, som Øyvind Selseng så klart redegjør for i sitt leserbrev i Lillesands-Posten 3.2.15.

Vi vet at flere land har innført restriksjoner mot oppsetting av bl.a. mobilmaster i nærheten av skoler og barnehager, dette blir gjort av hensyn til barna. Hvor

for gjøres ikke dette i Norge?

Dette bekymrer meg.

Når du Per Erik Heimdal og andre representanter for det offentlige går ut og er så bastante i deres uttalelser og mener at det fins ingen fare eller risiko med å bli bestrålt av stråling, hvordan tør dere virkelig å ta et slikt ansvar? Hva med litt ydmykhet?

Myndighetene erkjenner i flere sammenhenger at sykdommen el-overfølsomhet er et reelt problem, er det ikke da på tide å ta disse på alvor?

Sommeren 2013 var jeg så heldig å få en samtale med den gang Helseminister Jonas Gand Støre da han var på besøk i Lillesand. Han var klar på at myndighetene tar de el-overfølsomme på alvor. Noe vi til nå ikke har sett resultat av.

Dette bekymrer meg.

For de som ønsker mer informasjon og dokumentasjon, kan hente dette på FELOs eller Folkets Stråleverns hjemmesider.

Georg A. Nilsen

Forman FELO Agder

Kontaktperson Folkets Strålevern