



Til Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

maj 2018

**EHS Foreningen anmoder om foretræde, samråd og fællesmøde som reaktion på ”Høring om mobilstråling, trådløse netværk og anden ikke-ioniserende stråling” afholdt d. 12. april 2018 på Christiansborg**

EHS Foreningen vil på vegne af vore medlemmer give udtryk for stor tilfredshed med, at Sundheds- og Ældreudvalget d. 12. april arrangerede høringen ”Mobilstråling, trådløst netværk og anden ikke-ioniserende stråling”.

Om udvalgets politikere blev mere kyndige på emnet, sådan som ønsket med høringen var, kan vi ikke vide. EHS Foreningen vil dog påpege et par punkter, som, foreningen mener, bør uddybes for udvalgets medlemmer, således at der kan træffes fornuftige, fremadrettede og holdbare politiske beslutninger om at reducere strålingsniveauet, så EHS-ramte kan genvinde deres sundhedstilstand og deltage på lige fod med andre borgere i samfundet.

Ligeledes er det vigtigt, at der tages politiske beslutninger om en forebyggende indsats, således at antallet af EHS-ramte ikke stiger fremadrettet, og således at gravide, børn og unge beskyttes, som Europarådet anbefalede helt tilbage i 2011. Se anvisninger under punkt 8 i Resolution 1815.

<http://assembly.coe.int/nw/xml/XRef/Xref-XML2HTML-en.asp?fileid=17994>

Den årelange debatterede videnskab er ikke raketvidenskab, selvom mange forskere og Sundhedsstyrelsen forsøger at gøre det til det. EHS-ramte er syge, når de befinder sig i et overbestrålet miljø, men genvinder deres helbredstilstand, når de befinder sig i et strålefrit miljø. Sværere er det faktisk ikke at forstå.

EHS Foreningen har følgende 4 anmærkninger og efterfølgende klare anmodninger, som er understreget og skrevet i kursiv:

1. **Sundhedsstyrelsen og styrelsens konsulent deltog ikke ved høringen.** Dette ser EHS Foreningen som en skævvridning af informationskvaliteten og -bredden og anmoder om, at Sundheds- og Ældreudvalget indkalder til fællesmøde med Sundhedsstyrelsen og styrelsens konsulent samt EHS Foreningen, så udvalget får mulighed for at opleve, hvor det faglige forståelsesniveau mellem de to parter af dette tekniske og svært forståelige emne differentierer.
2. **Albert Gjeddes oplæg og forskning førte ikke til yderlig faglig klarhed.** EHS Foreningen anmoder om, at Sundheds- og Ældreudvalget indkalder til fællesmøde med Albert Gjedde og EHS Foreningens faglige og tekniske rådgivere for at synliggøre overfor udvalget, at den 12 år gamle fremlagte pilotforskning fra Albert Gjedde, som end ikke er udgivet endnu, og derfor heller ikke er blevet fagligt vurderet af andre forskere, ikke tilvejebringer opklarende viden til udvalget. EHS

Foreningen har forsøgt at få Albert Gjedde til at svare på hvilke og hvor mange af hans øvrige over 700 forskningsartikler omhandler høringens emne. Dette spørgsmål har EHS Foreningen desværre ikke kunnet få svar på ved direkte forespørgsel til Albert Gjedde. Når oversigten over Albert Gjeddes videnskabelige artikler gennemlæses, er det ikke muligt for foreningen at finde artikler, som falder indenfor fokusemnet. Oversigten kan gennemlæses her <http://www.gjedde.nu/publikationer>. EHS Foreningen stiller spørgsmålstejn ved, at Albert Gjedde's faglige viden på området favner så bredt, at hans enkeltstående ikke-publiceret forskning kan anvendes i en så vigtig høring.

3. **Sundhedsministeren glimrede ved sit fravær, og EHS Foreningen anmoder Sundheds- og Ældreudvalget om, at Sundhedsministeren indkaldes i samråd.** Helbredsskader forvoldt af det nuværende strålingsniveau i vort samfund er så alvorlige, at Sundhedsministeren bør stilles til regnskab for disse konsekvenser, da det er Sundhedsministerens ansvarsområde. Der opleves stigning i antal teenagere med hjerteflimmer, kvinder aborterer oftere, forplantningsevnen er alarmerende lav, ukoncentrerede børn i skoler med klasselokaler fyldt med iPads, computere og WiFi, stressede borgere med søvnproblemer, stigning i antal borgere med depression, stigning i kræfttilfælde – alt sammen alvorlige helbredstilstande, hvor stigningen i det massive strålingsniveau kan have en afgørende og medvirkende faktor. Vi henviser til foreningens hjemmeside, hvor en bred vifte af forskningsresultater kan findes, som underbygger ovenstående påstande. <http://www.ehsf.dk/forskning.htm>
  
4. **Anerkendelse af EHS og forskning i tidlig diagnosticering.** EHS har vidtrækkende konsekvenser for de ramte. Tilgængeligheden til samfundet er stærkt begrænset, hvor lidelsen på samme tid ikke er anerkendt. Derfor oplever de fleste at miste arbejdet, og går således fra at være bidragsyder til samfundet, til mere eller mindre permanent at være på overførselsindkomst. Der findes eksempler på børsnoterede såvel som mindre arbejdspladser i Danmark, som har anerkendt EHS og el-saneret medarbejderens arbejdsstation for mindre end 50.000 kr. med efterfølgende fastholdelse af medarbejderen i arbejde. En til tider kontroversiel, men sund økonomisk beslutning. Socialt oplever mange at være stærkt begrænset i deres aktionsradius, og nogle ser sig nødsaget til længerevarende ensomme ophold i campingvogne, skove eller ophold i en lejlighed i et Faraday-bur. Den manglende anerkendelse forårsager en økonomisk afgrund for EHS-ramte, idet lidelsen ikke udløser offentlig støtte og hjælp, hvorved overførselsindkomst, oftest kontanthjælp, som forudsætter afhændelse af evt. formue samt diverse fejlslagne resurseforløb, bliver en tvungen hutlende levevej. Ovenstående forhold, kombineret med den manglende anerkendelse, medfører ofte en socialstigmatisering, hvor kolleger, venner og selv den nærmeste familie og ægtefælle kan tage afstand til EHS-ramte. Erfaringen viser samtidig, at med rettidige tiltag og støtte kan en tilnærmelsesvis almindelig tilværelse opretholdes, og dette er oftest ledsaget af fastholdelse af arbejde. EHS foreningen ønsker ikke at stoppe samfundsudviklingen, men vi beder om, at funktionsnedsættelsen anerkendes, som det er gjort i Sverige. Herved kan EHS-ramte også bidrage, indgå i fællesskaber og opretholde en anstændig tilværelse. I forlængelse hermed ønsker EHS Foreningen forskning i tidlig diagnosticering, med henblik på at bevare det kraftigt stigende antal EHS-ramtes livskvalitet. Erfaringen viser, at tidlig diagnosticering og indsats har vist sig signifikant i forhold til forøgelse af EHS-ramtes erhvervsevne, og dermed muliggøre en anstændig og værdig tilværelse på tilnærmelsesvis lige vilkår med den øvrige befolkning.

EHS Foreningen anmoder om foretræde for Sundheds- og Ældreudvalget med henblik på at give udvalget en større forståelse for EHS, og hvorfor anerkendelse af EHS er af afgørende betydning, samt hvilken forskning vi anser for nødvendig.

**Fakta: I sidste kvartal 2017 fik EHS Foreningen minimum 500 henvendelser fra folk, som søgte rådgivning, og som havde mistanke om, at de udviste symptomer på EHS.**

**Lad os åbne op for en fornuftig og konstruktiv dialog**, hvor målet er, at der tages politiske beslutninger, således at teknologi i vor dagligdag kan anvendes fornuftigt, så det IKKE udgør en miljøskadelig faktor, der skader helbredet, så børn IKKE bliver påvirkede og så allerede EHS-ramte kan få støtte til at komme tilbage på arbejdsmarkedet og til en værdig tilværelse.

EHS Foreningen vil påpege vigtigheden af, at dialogen vedr. denne omsiggribende problematik tillige etableres imellem ministerier, således de enkelte ministerier pålægges medansvar. Eks. trådløse elmålere hører under Energiministeriet, og stråling fra trådløse elmålere bør derved være Energiministeriets ansvarsområde.

EHS Foreningen ønsker, at vort samfund udvikler sig i en fornuftig teknologisk retning med udbredt brug af teknologi, men med et sundhedsmæssigt anvendeligt strålingsniveau, så hverken fostre, børn, unge og resten af befolkningen bliver helbredsmæssigt belastet heraf.

EHS Foreningen vil minde politikerne om, at anerkendt forskning påpeger, at vore grænseværdier på området er 3 mio. gange højere end niveauer, hvor der observeres DNA- og celleskader. Det koster skatte kroner i sygemeldinger og belaster vort velfærdssystem unødigt at fortsætte med de anvendte grænseværdier, som er fastsat tilbage i 1998. I yderste konsekvens risikerer vi på sigt, at befolkningens forplantningsevne forsvinder.

EHS Foreningen vil også minde politikerne om, at trådløs teknologi anvender frekvenser, som fortsat IKKE er frikendt for at være sundhedsskadelige, og at forsigtighedsprincippet, som er ratificeret i EU lovgivningen IKKE overholdes på området.

Med venlig hilsen

Formand for EHS Foreningen  
Christina Funch Mellgren  
email: christinamellgren.ehs@gmail.com

Cand. Phil. Comm. og Kommunikationskonsulent  
Andrea Collén  
email: godkommunikation@yahoo.dk

Cand. Scient. Biolog og Formidlingskoordinator i EHS Foreningen  
Pernille Schriver  
email: schriver.ehs@gmail.com