



Elöverkänsligas Förening
i Jönköpings län.
M E D L E M S B L A D – Nr. 1 – 2024.
Hemsida: www.elkanslig.se



Ordförande har ordet.

Det är svårt att vara optimistisk och tro på framsteg och förståelse, med den ”medvetenhet” som idag råder i riksdag och regering, där en ”dold” funktionsvariationer av EMF och mikrovågsstrålning inte tas på allvar eller saknar betydelse.

Problemet är att det totalt ignoreras av regering, de flesta av riksdagens ledamöter och olika myndigheter.
Här nedan är uttalande från några av våra riksdagsledamöter, om hur de ser på Europarådets Resolution 1815 och om hur Sveriges riksdag lever upp till Europarådets resolution 1815.



Riksdagen Foto: Melker Dahlstrand

Några uttalande från våra förtroendevalda:

- *Samband för radiovågor (basstationer för mobiltelefoni, trådlösa datornätverk och liknande sändare) har, enligt*

myndigheternas bedömning, inte kunnat observeras.

- *Elöverkänslighet definieras som en symptom som vissa personer upplever i närheten av elektrisk utrustning och som medför varierande grad av besvär för dessa personer. Myndigheterna har framfört att trots omfattande forskning har inte några orsakssamband mellan dessa besvär och exponering för fälten från elektrisk utrustning kunnat påvisas. Regeringen fortsätter att följa utvecklingen av forskning om hälsorisker kopplade till elektromagnetiska fält.”*

Flera andra riksdagsledamöter säger:

Jag har inte kunskap nog att besvara denna fråga och bedöma resolutionen.

- *Jag arbetar med helt andra frågor i riksdagen.*
- *Men det finns många resolutioner både i EU-parlamentet och Europarådet som länder inte följer. De är ju inte bindande på något sätt.*
- *Det saknas vetenskapligt stöd för sambandet mellan exponering av elektricitet och symptom. Men vi inser samtidigt, finns det personer som utan tvivel mår dåligt och har stora besvär när de vistas i närheten av elektrisk utrustning.*
- *Socialstyrelsen har inga rekommendationer vad gäller sjukskrivning för personer med elöverkänslighet, eftersom det inte är en medicinsk diagnos.*
- *Däremot har de tagit fram allmänna råd för att ge vägledning till vårdpersonal om hur patienter ska bli behandlade och bemötta i vården, vilket vi tycker är bra.*

- *Politiker kommer att följa Socialstyrelsens, SSM och Folkhälsomyndighetens rekommendationer i denna fråga.*

Bara att konstatera: Vi står fortfarande kvar på ruta 0 efter alla dessa år, våra folkvalda riksdagspolitiker, (oberoende partifärg), följer i punkt och prickar Strålsäkerhetsmyndighetens dikterade ord, det är nog lugnaste så för de folkvalda. ”Man ska inte väcka den björn som sover.”

Detta är ett litet urval av några uttalande, av vilken betydelse Europarådet har i Sverige och hur svenska politiker tycker att Sverige ska följa Europarådets rekommendationer (resolution 1815).

Källa: Vetenskaplig folkbildning med elöverkänslighet i fokus. / Egon Reiver.



Källa: Kloka ord & citat & tankar ♥

Som de flesta minns, så hade vår förening öppet Seminarium 18 april i Aulan, Ryhov Länssjukhus med Lennart Hardell och Mona Nilsson, som föreläste om miljö- och hälsorelaterad forskning.

Ändå talar riksdagsledamöter om att ”**det saknas vetenskapligt stöd för sambandet mellan exponering av elektricitet, symptom i samband med radiovågor (basstationer för mobiltelefoni, trådlösa datornätverk och liknande sändare), som enligt myndigheternas bedömning inte har kunnat observeras.**”

Det gäller att ha ”**ett starkt hjärta**” när man läser dessa påstående från våra förtroendevalda i riksdagen, som **med sina ord förnekar all saklig forskning.**

För alla de människor som drabbas och som blivit/är sjuka, har fått nedsatt immunförsvar eller blivit dåliga av EMF, mikrovågsstrålning från trådlös teknik (basstationer och master). För alla dem som blivit ignorerade och att ej blivit betrodd, **för alla dem är detta en ren kränkande handling av de uttalande som förtroendevalda i riksdag, regering och olika myndigheter gör.**

Vad finns förtroendet och den verkliga sanningen? / Egon Reiver

Söndagen den 3 mars 2024 hade elöverkänsligas förening årsmöte i församlingshemmet, Svarttorp, norr om Lekeryd.



Mötet inleddes av ordförande som hälsade alla välkomna. Därefter tog årsmötesförhandlingarna vid, till mötesordförande valdes sittande Egon Reiver och mötessekreterare Per-Åke Nordenhög. Till justerare tillika rösträknare valdes Ingrid Berggren och Willis Aztor.

Därefter fastställande av dagordning, samt styrelsens verksamhetsberättelse för 2023 och ansvarsfrihet för styrelsen lades till handlingarna.

2 motioner till förbundsstämman 2024 beslutades av mötet och sänds in med övriga handlingar till stämman.



Egon R, Ingrid B. och Willis A.

Därefter föredrog Jessica Delewon, valberedningens namnförslag till val av styrelseledamöter:

Val av ordförande på 1 år: Egon Reiver, omval.

Efter det att Ingrid Berggren av hälsoskäl slutar som styrelseledamot ett år tidigare, så gjordes ett fyllnadsval på 1 år.

Som ny ledamot valdes Hans Gustafsson på 1 år.

Val av styrelseledamot på 2 år:

Per-Åke Nordenhög och Willis Aztor, båda omval.

Suppleant på 1 år: Vakant.

Årsmötet beslutade omval för Gunilla Tufvesson som sammankallande och Jessica Delewon.

Omval av revisor, Kjell O Berggren och till revisorssuppleant Ronny Broberg.

Ombud till Förbundsstämman i 2024 valdes Egon Reiver.

Som ersättare till förbundsstämman valdes Willis Aztor.

Efter fastställande av verksamhetsplanen 2024 och budgetplanen 2024.

Som avslutande punkt var övrig information om upplägg, aktivitet m.m. på kommande medlemsmöten.

Årsmötet avslutades av ordförande och blommor överlämnades till Ingrid Berggren, som varit styrelseledamot och viceordförande och vice ordförande under flera år och till Egon Reiver som ordförande, för deras stora arbetsinsatser i föreningen under året som varit.



Eva Mari O. överlämnar blommor till Ingrid B.

Till årsmötet serverades smörgåstårta, kaffe/te i en mycket gemytlig anda.

Den nya styrelsen samlades därefter till ett konfigurerande möte för att gå igenom kommande styrelsearbetet för 2024.

Ordförande Egon Reiver.

Vice ordförande Hans Gustafsson.

Sekreterare Per-Åke Nordenhög.

Kassör Eva Mari Ohlsson

Medlemsregister m.m. Willis Aztor.

Både under årsmötet och det konfigurerade mötet framhölls hur viktigt det är med att en **föryngring sker** i styrelsearbetet.

För dej som känner att du kan medverka eller vara en del i styrelsearbetet, medverkar också till föreningens fortsatta existens.

Föreningen är till för alla medlemmars bästa, alla kan vi göra något – men ingen kan göra allt.

/ Egon Reiver.

Sverige - Sjätte fallstudien 5G: Hel familj drabbades av mikrovågssyndromet

En ny fallstudie, den sjätte hittills om hälsoeffekter av exponering för 5G, visar

att en hel familj bestående av två vuxna och tre barn i åldern 4–8 år drabbades av symtom typiska för mikrovågssyndromet när de semestrade nära en 5G-mast.

När familjen återvänt hem, där strålningen var betydligt lägre, försvann symtomen och hälsan återställdes.

Källa: Strålskyddsstiftelsen,
<https://www.stralskyddsstiftelsen.se/2023/12/08/ny-fallstudie-5g-hel-familj-drabbades-av-mikrovagssyndromet-nara-5g-mast/>

Sömnstörningar ökar dramatiskt bland svenska barn



De senaste femton åren har **sömnstörningar** bland barn i åldern 0–19 år **ökat kraftigt** liksom förskrivningen av sömnmedel eller lugnande medel. Barns liksom vuxnas exponering för strålning från trådlös teknik har under samma period ökat enormt.

Sömnsvårigheter är en känd effekt av förhöjd strålning och ökningen är därmed förväntad effekt av den kraftigt ökande strålningen.

Källa: Mona Nilsson, Strålskyddsstiftelsen.

Smartphones sänder signal i flygläge - iPhone även när den är avstängd

Smartphones sänder signal i flygläge - iPhone även när den är avstängd

En iPhone sänder signal även i flygläge, om funktionen Find My Phone/Hitta min telefon är aktiverad. OBS, denna funktion är standardinställning för iPhone.

Vad som är nytt är att en iPhone sänder en spårningssignal även när den är avstängd. Uppdateringen av iPhones operativsystem till iOS15 innehåller kodning som använder telefonens batteri för att driva Bluetooth-sändaren.

Det gör att din iPhone kan anslutas till andra iPhones som har funktionen Find My Network/Hitta mitt nätverk aktiverad. Tillsammans skapar alla iPhones ett slags "nätverk" som kan skicka och ta emot platsinformation.

”Apple är stolta över att funktionen ’Hitta mitt nätverk’ faktiskt är på och sänder signaler, även när du tror att mobilen är avstängd!”

En iPhone från och med modell 11 med iOS15 kan alltså spåras även när den är helt avstängd, och utsätta dig och omgivningen för elektromagnetisk strålning.

Den här funktionen för iPhone stängs av om ’Hitta mitt nätverk’ avaktiveras.

Alternativet är att lägga telefonen i en tät plåtlåda eller Faradays bur.

Källor: Olika hemsidor som Apple.com, Techwellness.com, Macworld.com och 9to5mac.com

<https://techwellness.com/blogs/expertise/how-to-stop-iphone-tracking-and-emf-when-off>

<https://www.macworld.com/article/2154248/how-to-find-a-missing-iphone-or-ipad-when-its-nearly-out-of-power.html>

<https://9to5mac.com/2021/06/07/ios-15-find-my-network-can-find-your-iphone-when-it-is-powered-off/>

Även Samsung har denna funktion, men den är inte standard utan måste aktiveras. Det finns Android telefoner som inte har spårningsfunktion i flygläge, eller när den är avstängd.

Bäst är att alltid ha Bluetooth avstängt.

På Vågbrytarens hemsida kommer vi att publicera information om hur funktionen stängs av.

Motsvarande funktion för Android heter "Find My Device/Hitta min enhet". "Find, lock, or erase your lost Android device"/"Hitta, lås eller radera din förlorade Android-enhet".

Telefonen behöver ha ström och vara ansluten till mobildata eller WiFi.

Dessutom krävs:

- Telefonen är inloggad på ett Google-konto
- Telefonen har Plats aktiverat 6
- Telefonen har Hitta min enhet aktiverat

Källa: Google.com, <https://support.google.com/accounts/answer/6160491?hl=en> En medlem med mikrovågsmätare rapporterar att en Samsung Galaxy S7 (en Android-telefon) sände ut en spårningssignal när funktionen "Hitta min enhet" aktiverats.

Detta även då telefonen var i flygläge, och allt trådlöst till synes var avstängt.

En ganska kraftig puls en gång per sekund. Signalen försvann när "Hitta min enhet" avaktiverades.

Källa: Vågbrytaren



"Micke Räv" i vårsol. Foto: Yvonne Adamson.

Sverige: GSM och 3G-näten läggs ner

Avvecklingen av näten för GSM och 3G har redan börjat. Planerna är att alla operatörer utom Tre, stänger ner sina 3G-nät i slutet av 2024.

GSM-näten avvecklas i slutet av 2025. Då stänger även Tre sitt 3G-nät.

Källa: Mobil.se, <https://www.mobil.se/tips-och-tricks/da-stangs-gsm-och-3g-ner/1541257> och

<https://www.addsecure.se/nar-stangs-2g-och-3g-naten-i-sverige/> Konsumentverket skriver:

"Det innebär att mobiler och annan teknisk utrustning som enbart fungerar via GSM och 3G i värsta fall kan sluta fungera."

Vågbrytarens kommentar: Blir du tvungen att köpa en ny mobil - välj då en mobil som kan kopplas upp med kabel, det verkar de flesta dyra mobiler kunna använda numera.

Vågbrytarens tekniska expert menar att SAR-värden är meningslösa, eftersom de inte visar strålningen som lämnar mobilen utan bara den som "fastnar i hjärnan".

Ingen ska hålla mobilen mot kroppen när den används.

Vi tipsar om att det ofta är billigare att köpa en begagnad mobil med garanti från en firma.

Källa: Vågbrytaren.



"Lite SJ-humor"

Det fasta telefont nätet, en epok som går i graven.

Telia genomför succesivt nedändring i kopparnätet, som ersätts med fiber och mobilt bredband, avvecklingen ska vara helt genomfört 2025/26.

Kopparnätet har blivit för gammalt, det klarar inte av de höga internetkrav som efterfrågas idag.

De huvudalternativ som finns till buds är för att ersätta gammal fast telefoni är IP-telefoni (som även kallas bredbands-telefoni eller internettelefoni).

Till bredbandsanslutningen behövs en telefondosa/adapter som ansluts till den fasta telefonen.

För att använda mobiltelefonin, krävs att användaren känner sig bekväm med mobilfontekniken, det är mycket som spelar in och mycket som handlar om den enskilda personen.



Gammal telefonlinje, ett minne blott.

Det är med en viss nostalgisk sorg som jag känner, när jag tar del av denna avveckling från det gamla kopparnätet, som varit en del av mitt yrkesverksamma liv, där gamla minnen växer fram, från yngre år till äldre årgång, ett liv som varit så händelserikt och intressant.

Med det kända uttrycket, ”mycket vatten har runnit under broarna”, det innebär så mycket har hänt och utvecklingen har inte stått stilla.

Från att vara en ung ”telekille” var det mycket att ta del av från dåvarande grunder, allt från att ”dansa ut” järntråd (att lägga ut järntråd i rätt ordning) utefter telefonstolpes-linjen.

Att flera år senare byta ut järntråd till nytt kopparnät, både som luft- och jordkabel m.m.

Min stora förändring inom min yrkeskarriär, var när jag fick medverka i nya testprojekt med OPTO, en optisk kabel (fiberkabel) under några år.

Projektet innebar helt ny test av fiberkabel, ny skarvteknik och allt annat där omkring. Allt skulle bedrivas på Jönköpings (tlo) teleområde. En spännande och rolig tid för en nyfiken (som undertecknad).

Under de åren blev det många tester och moment, en del mer lyckat än andra, resor, utbildning, information m.m.

För mej öppnades en helt ny värld som idag är grunden till dagens omfattande kommunikationsteknik med fast nät, ny infrastruktur och nya värderingar i samhällsstrukturen.

Med det följde ett omväxlande och intressant yrkesliv för mej med fortsatt projektering, arbets- och projektledning. En erfarenhet som jag har med mej (till bl.a. som ordförande i EHS/elö-föreningen i Jönköpings län), en bra grund att ha vid olika uppdrag som förtroendevald i vår organisation.

/ Egon Reiver

Fallstudier visar att 5G är hälsofarligt.

Under 2023 fram till och med januari 2024 har sju fallstudier publicerats i vetenskapliga tidskrifter gällande hälsoeffekter av exponering för verklig 5G. Studierna som verkar vara de första i världen som studerat 5G:s hälsokonsekvenser, visar samtliga att 5G skadar människors hälsa och att 5G orsakar betydligt högre strålningsexponering jämfört med tidigare generationer av mobiltelefoni.

Fallstudierna är genomförda i Sverige av Mona Nilsson från Strålskyddsstiftelsen och Dr Lennart Hardell från Forskningsstiftelsen Miljö och Cancer.

De har undersökt förekomst av symtom som sedan 50 år identifierats som orsakade av exponering för förhöjda nivåer av strålning liknande den som sänds ut från 5G-basstationer.

Symtomen har kallats mikrovågssyndromet eller radiofrekvenssjukan och upptäcktes redan på 1960-talet i studier av personer som exponerats för mikrovågor /radiofrekvent strålning i yrkeslivet. Dessa symptom har även visats vara kopplade till exponering för mobilmaster och basstationer i studier av hälsotillstånd bland de som bor i närområdet till basstationer och mobilmaster för tidigare generationer av mobiltelefoni, främst 2G och 3G.

Genomgående visade de sju första fallstudierna att 5G ökar människors exponering för mikrovågsstrålning enormt samt i de flesta fallen att 5G på kort tid kan orsaka mycket svåra symptom på mikrovågssyndromet. I flera fall var symptomen så svåra att studiepersonerna såg sig tvingade att lämna bostaden för gott.

Studierna visar sammantaget att 5G är farligare än tidigare generationer mobiltelefoni sannolikt beroende på den kraftigt ökade strålningsexponeringen samt att 5G utgör en avsevärd hälsofara för de som får 5G-master eller 5G-basstationer nära sin bostad.

Källa: Strålskyddsstiftelsen.

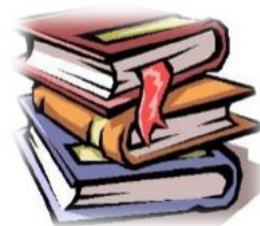
Sömnstörningar ökar bland svenska barn

De senaste femton åren har sömnstörningar bland barn i åldern 0-19 år ökat kraftigt liksom förskrivningen av sömnmedel eller lugnande medel. Barns liksom vuxnas exponering för strålning från trådlös teknik har under samma period ökat enormt. Sömnsvårigheter är en känd effekt av förhöjd strålning och ökningen är därmed förväntad effekt av den kraftigt ökande strålningen. Strålskyddsstiftelsen har granskat den senaste statistiken från Socialstyrelsen.

Källa: Strålskyddsstiftelsen.

Aktiviteter 2024:

Förslag till aktiviteter för kommande medlemsmöte är under planering, till i maj eller till september, har du något intressant förslag, så hör gärna av dej på mail egon@reiver.se eller på SMS 070 - 6434120.



Vill du låna en bok?

Mänskliga rättigheter i praktiken

Laura Popa

Där vägen slutar. (Skönlitteratur).

Linda & Veronica Berling

Frisk utan medicin.

Ann-Marie Lidmark

Mobikett....

Sven Rollenhagen

Den självläkande människan

Sanna Ehdin Anandala

Är de verkligen sjuka?

Ann-Marie Lidmark

Spelet om 3G

Mona Nilsson

Kanariefågeln ryter

Ingrid Franzén & Margareta Dahlberg

Livskvalitet

Alf E Sjöberg

Varsågod nästa

Margareta Molius

Tandröta som orsak till nervsjukdomar.

Med.dr docent Patrick Störtebecker.

Kvicksilverförgiftning från tandamalgam,

en fruktansvärd risk för människans hjärna.

Med.dr docent Patrick Störtebecker.

Svart på vitt.

Rigmor & John Granlund Lind.

Sjuk av el- & magnetiska fält.

Het-projektet.

Livet är ditt.

ABF hälsoskola.

Konventioner om rättigheter

för personer med funktionsnedsättning.

Av Regeringskansliet.

Mobilen, trådlösa telefoner och hälsan.

Gunilla Ladberg.

Författarens upphovsrätt.

Laura Popa.

DVD:

Gilla läget, om att vara elöverkänslig.

Av Helen Aastrup Samuels

Mikrovågornas skaderisker. (Sv. Text).

Barrie Trover

Om miljö- och hälsorelaterad forskning.

Lennart Hardell & Mona Nilsson.

Från seminariet på Ryhov i Jönköping april 2023.

För dej som vill låna böcker eller DVD kostnadsfritt,

skicka SMS, brev eller ring Willis på telefon 073 - 058 40 88,

eller som brev till Willis Aztor,

Hagstensgatan 12 D, 561 36 Huskvarna.



Blommande krokus.

*Styrelsen i
Elöverkänsligas föreningen,
Jönköpings län.*