



Elöverkänsligas Förening

i Jönköpings län

M E D L E M S B L A D – Nr. 5 – 2021

Hemsida: www.elkanslig.se



Ordförande har ordet:

Året 2021 börjar gå till ända och det är dags att summera de händelser som varit. För föreningen redovisas viktig verksamhet i årets verksamhetsberättelser, en nedteckning av ordförande och vice ordförande och skrivs under av hela styrelsen.

Till kommande årsmöte finns den att läsa för alla medlemmar.

Det har tillkommit flera nya medlemmar i föreningen under 2021, men även medlemmar som lämnat detta jordeliv.

En fråga som är högprioriterad nu är utbyte till ny elmätare.



Smart elmätare (Bild: Eon).

Regeringen har beslutat att nästa generations elmätare ska vara installerade i hela Sverige senast den 1 januari 2025.

Det innebär att alla elmätare ska bytas ut, totalt i Sverige behöver cirka 5,4

miljoner elmätare ersättas under de närmaste åren.

Budskapet är för varje elkund att ha en möjlighet att påverka sin förbrukning och kostnad.

De nya elmätarna registrerar elförbrukningen per timme och är förberedda för framtidens energitjänster samt för att på sikt kunna läsa av förbrukningen varje kvart. Det innebär helt enkelt att du som kund kan följa din elförbrukning närmare och i slutändan har större möjlighet att påverka din elanvändning och därmed dina kostnader.

Olika bolag har olika system, men avläsningen ska enligt EU-direktiv ske 1 gång/timma, men kravet är minst 1 gång/dygn. Därför är det viktigt att du som ägare/elkund registrerar typ önskemål hos ditt elbolag.

Vid placering av ny elmätare kan du som kund begära utflyttning av elmätare till tomtgräns, den kostnaden får dock kunden stå för. Tilläggas är också i vilken riktning elmätaren sänder. Bäst är riktad antenn eller möjlighet till att fiber kan användas? För mer information, ta kontakt med ditt elbolag, be att de gör ett hembesök och tala om vad som gäller för dej och din boendemiljö.

Även Per Segerbäck på Förbundet har telefontid på tisdagar och torsdagar under någon timme på eftermiddagen.

Idag används endast begreppet radiovågor vid trådlös teknik med elmätare, men tekniken styrs dock av mikrovågor. **Det låter så oskyldigt vid tal om radiovågor och märk väl att det finns elmontörer som påstår att de nya elmätarna inte strålar, en ren skär lugn**, som alla känner till **så strålar mikrovågor alltid.**

Elbolagen påpekar även att stärka dina möjligheter som elkund vid byte av elmätare, syftet är att vi tillsammans förbereder oss för en mer energikrävande framtid. När elbilar blir vanligare och vi ställer om såväl industri och vardag till att bli helt fossilfria, bidrar de nya elmätarna till en säkrare drift av elnäten.

Att installera en ny elmätare tar inte mer än cirka en halvtimme och under själva mätarbytet sker ett kortare strömavbrott, vilket kan vara bra att känna till om du behöver stänga av särskilt känslig elektronisk utrustning. I övrigt kräver bytet inga särskilda förberedelser för dig som kund, förutom att du behöver se till att området kring elmätaren är lättillgängligt för våra montörer.

Installationen är kostnadsfri för dig som elkund, men vid typ större ingrepp kan du debiteras kostnad, som vid byte av plats för elmätare från inomhus till t.ex tomtgräns eller uthus. Det är du som elkund som ska föra din talan gent emot elbolag/montör. Så långt den information som elbolagen lämnar.



Elöverkänsligas förening i Jönköpings län har skickat ut information till elbolagen i Jönköpings län:

Många av våra medlemmar i Elöverkänsligas förening i Jönköpings län

reagerar på elektromagnetiska fält och mikrovågsstrålning från trådlös teknik. EMF elektromagnetiska fält är en vågrörelse inom ett mycket stort frekvensomfång. Det omfattar i princip allt från vår nätfrekvens 50 Hz och uppåt höga GHz frekvenser. Våra medlemmar är olika känsliga för olika typer av EMF och olika strålningsnivåer och behöver då undvika eller skydda sig mot dessa.

*Trådlösa data från elmätare sänder ofta regelbundet och när de är placerade i nära utrymmen till vår bostad eller där vi vistas, kan avskärmande material användas som skydd, men med osäkert resultat beroende på omgivningen. Om möjligt är den bästa åtgärden för den elöverkänslige personen **att om möjligt inte byta ut den befintliga elmätaren som redan finns på plats** då den med stor sannolikhet är bättre ur strålningssynpunkt. Observera att detta även gäller eventuellt kommande utbyte av mätare för vatten och fjärrvärme.*

När det nu är aktuellt med nytt projekt, där elleverantörer enligt nya funktionskrav kommer byta ut elmätare hos alla kunder i Jönköpings län, så kommer också många frågor från våra medlemmar som är elöverkänsliga elnätskunder.

Därför har jag som ordförande i Elöverkänsligas förening i Jönköpings län en uppmaning till de systemutvecklare som jobbar med dessa projekt, att försöka ta reda på hur elbolaget kan möjliggöra att skydda de elöverkänsliga kunder som med stor sannolikhet kan få problem om man ska uppfylla de krav på att få in mätdata enligt tagna beslut från de organ som sätter reglerna. Vad jag förstår så kommer radiofrekvent strålning vanligtvis att användas vid kommunikation för att samla in mätdata men även i många fall för kundgränssnitten av mätdata.

Generellt är det viktigt att inte exponera trådlös elektronik vid signalöverföring hos våra medlemmar, utan att försöka

bibehålla den tekniska lösning för insamling av mätdata som redan nu fungerar hos de flesta av våra medlemmar.

Finns inte möjlighet att undvika trådlös överföring av mätdata till elbolaget så är det viktigt att man tänker på att placera själva sändaren så att man kan rikta signalen mot mottagaren och försöka skärma av signalen i riktning mot kundens bostadsyta, åtminstone där man vistas mest och gärna placera sändaren utanför bostaden om möjligt. Här är viktigt att föra samtal mellan el-kund och el-leverantör och att skriftligt dokument upprättas emellan parterna.

Ett annat vanligt problem med förändringar och nya lösningar rent generellt är att elektronik som redan vid tillverkningen förbereds för det så kallade "smarta hemmet" i många fall avger strålning även om apparaten är avstängd och ofta går det inte att stänga av Wifi eller Bluetooth vid menyval, utan hjälp som teknisk kompetens av fackman.

Det är Elöverkänsligas förening i Jönköpings län, som arbetar med att informera elnätsägaren om de problem som kan finnas och vilka möjligheter som finns för att skydda och hjälpa våra medlemmar, när de blir sjuka/reagerar på elektromagnetiska fält och mikrovågsstrålning från trådlös teknik.

Många av våra medlemmar känner oro och kräver självklart en seriös hantering för att hitta en lösning som fungerar. Elöverkänslighet är en miljörelaterad funktionsnedsättning och ett växande problem såväl i Sverige som i andra länder, något vi måste ta på största allvar efter den kunskap och kännedom som finns idag. Denna fråga är av högsta prioritet för våra medlemmar inom Elöverkänsligas Förbund i Sverige och vi innehar mycket erfarenhet och kunskap, som vi gärna

delar med oss för att skydda de människor som mår dåligt eller blir sjuka av EMF och trådlös teknik.

Är något oklart vid kontakt av elleverantör vid mätarbyte, så hör av er snarast till elöverkänsligas föreningen, så kanske vi diskutera fråga som uppkommit gemensamt med dej som el-kund och handläggare/utvecklare hos din elleverantör, för att försöka lösa de nya funktionskraven på elmätare.

Med varma hälsningar från styrelsen i Elöverkänsligas förening i Jönköpings län,

genom ordförande Egon Reiver



Vi är en del av Funktionsrätt Sverige.



Ljuva september 2021.

Minns i november

**Minns i november, den ljuva september,
den tid då äpplet faller moget.
Grå är november men ljus är september,
för den som bara väntar troget.**

(Text av Gösta Rybrant, 1904-1967).



*Vår medlem Jan-Erik Forsberg,
Norrahammar, har avlidit 27 augusti -21.
han skulle fylla 78 år 19 oktober 2021.*

Vila i frid!

Repskapsmöte med Förbundet
har hållits under 3 söndagar som
telefonmöte med landets elö-föreningar
den 3, 10 och 24/10.

Ingrid Berggren representerar vår
Jönköpingsförening den 3/10 och Egon
Reiver den 24/10.

P.g.a. rådande pandemi, har telefon-
möten visat sig fungera mycket bra vid
uppdelning av mindre grupper, samt en
besparing på rese- och logistikostnader.
Mer info från representantskapsmötet
bör förhoppningsvis finnas med i
kommande Ljusglimt.



Vill du veta mer om jordning "Att vara jordad", låna då boken på biblioteket på din hemort.

Förening har ett jordningslakan som du kan testa och känna efter hur du fungerar och passar dej.

Hör av dej till Willis Aztor,
Tel: 073-058 40 88 så får du veta mer.



Föreningens bibliotek är till för alla våra medlemmar.

Mat som läker
Sanna Ehdin

Mänskliga rättigheter i praktiken
Laura Popa

Där vägen börjar. (Skönlitteratur).
Linda & Veronica Berling

Där vägen slutar. (Skönlitteratur).
Linda & Veronica Berling

Frisk utan medicin.
Ann-Marie Lidmark

Innan bubblan brister
Örjan Hallberg

Mobikett....
Sven Rollenhagen

Den självläkande människan
Sanna Ehdin Anandala

Är de verkligen sjuka?
Ann-Marie Lidmark

Spelet om 3G
Mona Nilsson

Ett vackert fångelse
Gunilla Ladberg

Kanariefågeln ryter
Ingrid Franzén & Margareta Dahlberg

Livskvalitet
Alf E Sjöberg

Varsågod nästa
Margareta Molius

Tandröta som orsak till nervsjukdomar.
Med.dr docent Patrick Störtebecker.

Kviksilverförgiftning från tandamalgam, en fruktansvärd risk för människans hjärna.
Med.dr docent Patrick Störtebecker.

Om elöverkänslighet.
Elöverkänsligas Riksförbund.

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

Video:
Elöverkänslighet och de elöverkänsligas situation. Del 1 och 2.
Socialförvaltningen i Stockholm. (2003).

Vill du låna böcker, SMS:a eller ring Willis mobiltelefon 073-058 40 88, eller skriv till Willis Aztor, Hagstengsgatan 12 D, 561 31 Huskvarna.



Sommarens sista ros

Bild: Brittsommardagen 7 oktober 2021.

Inbetalning medlemsavgift.

Triotryck har använt förra årets uppgifter vid utskicket av inbetalningskort avseende medlemsinbetalningar. Vi hade skickat med aktuella uppgifter. Felet orsakades säkert p g a att vår ordinarie handläggare var sjuk.

Ljusglimten blev också därför kraftigt försenad. Detta är ju väldigt olyckligt och skapar förvirring för våra medlemmar.

Per S. förslag är att be Triotryck snarast skickar nya inbetalningskort med ett ursäktsbrev, vilket är helt rätt. Marianne Ketti är mycket besviken på hanteringen.

Tommy Friborg, kassör Elöverkänsligas Riksförbund - en del av Funktionsrätt Sverige.



Se inbjudan till årets jultallrik på nästa sida!

OBS! Glöm inte bort att anmäla dej snarast till jultallriken 4 december 2021 kl. 13,00.

OBS!

Anmälan senast 30/11.

E-post:

berggren556@gmail.com

Ingrid Berggren:

Tel: 036-860 55 13

alt. 036-12 96 67

Ett bra urval av Julens Hemlagade läckerheter, som du får du njuta av.

Jultallriken levereras av

Landhs Konditori

MULLSJÖ • HABO • BANKERYD • KRÖATORPET

