



Du har väl skaffat  
**e-faktura?**

### Förkortad betalningstid på fakturan

Du har väl inte missat att förfalldagen på energifakturan nu är flyttad till slutet på månaden. Detta är en följd av våra kunders önskan om att våra fakturor ska harmoniera med övriga betalningsdatum i hushållet. Med ett förfalldatum mitt i månaden ökar risken att den blir bortglömd och det är ju trist för både oss och dig som kund.



### Välkommen på informationsträff om fjärrvärme – världens näst bästa värme!

Boka in den 22 november för årets REKO fjärrvärme-träff. Personlig inbjudan med mer information kommer till dig som fjärrvärmekund i slutet på oktober. Vi ses!

**Önska God Jul...** Kommer vi att göra på olika platser någon gång mellan första och andra advent. Då kommer vi att ta emot dig med pepparkakor och glögg, passa på att svara på dina frågor och sprida lite julstämning på samma gång. Håll utkik på webbsidan när det närmar sig så hittar du plats och datum där.

Vi ses när det lackar mot jul!



### NYHET! Full koll...

Vill du ha koll på saker som händer hos oss kan du använda vår nya prenumerera-funktion på nyheter, planerat underhåll och avbrott. Med den får du information direkt till din webbläsare, så fort vi publicerar den, utan att du behöver besöka vår hemsida. Informationen uppdateras så fort du kopplar upp dig på Internet.

Gå in på webbsidan och in i nyhetsarkivet, avbrottsinformation eller underhållsinformation och klicka på RSS-ikonen så är du strax igång.



### Hör gärna av dig!

Våra öppettider

Besökstid Måndag–Fredag: 08.00–16.00

Telefontid Måndag–Fredag: 08.00–17.00

Växel 020-410 010 Kundservice 020-410 030

Mail kundservice@kreab-energi.se

Felanmälan Ljungbyhed 0435-77 81 00,

Hallabro 0457-45 14 10, Torsås 0486-453 10

# KREAB

Elförsäljning

margareta.essman@kreab-energi.se

Fjärrvärmeförsäljning

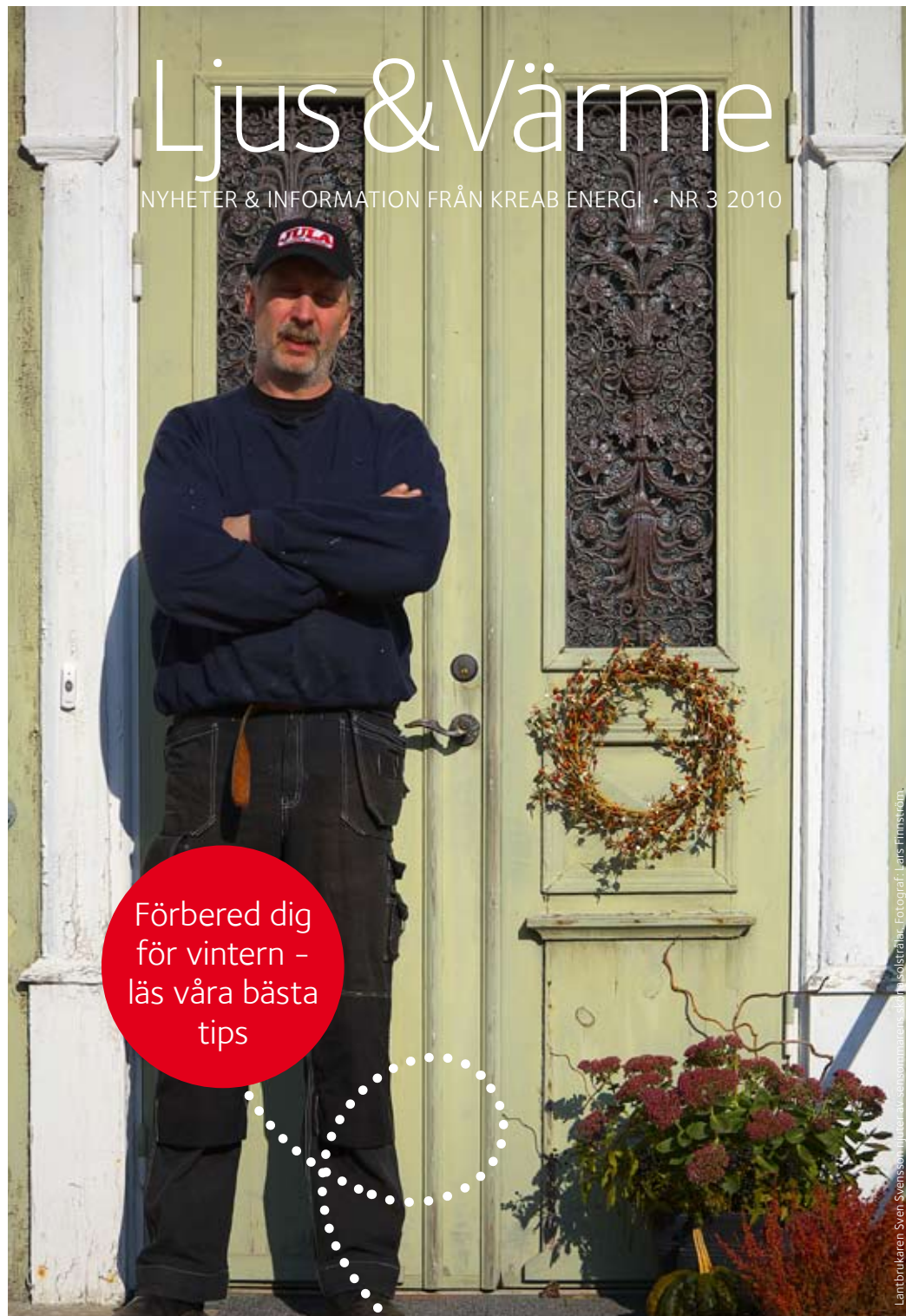
peter.bengtsson@kreab-energi.se

www.kreab-energi.se

Miljöcertifierat enligt ISO 14001

# Ljus & Värme

NYHETER & INFORMATION FRÅN KREAB ENERGI • NR 3 2010



Lantbrukaren Sven Svensson i Torsås avseende maten. Bild: Isakstrålar. Fotograf: Lars Hilmström.



## Redo för ännu en "vargavinter"?

**Den senaste vintern var en riktig "vargavinter". Massor med snö och många minusgrader. Konsekvenserna var flera, bland annat förbrukades det mer el i hemmen och elen blev en bristvara. Vintern kommer vi inte undan och inte heller det faktum att förbrukningen i snitt fördubblas för hushållen i södra Sverige i januari jämfört med juli. För en eluppvärmd villa ökar förbrukningen med upp till 80% under de kalla vintermånaderna. Men några saker kan man faktiskt påverka själv, och det vill vi påminna om i detta nummer.**

Här har vi sammanställt en del råd och energispartips och fler kan du hitta på vår webbsida. Några använder du dig förmodligen redan av och andra kanske du inte tänkt på förut. Ju fler sparåtgärder du genomför desto större effekt ger det naturligtvis. För att kunna se skillnad i dina förändrade rutiner kan du använda Energiloggen, ett verktyg vi tagit fram för dig som elkund. Det är kostnadsfritt och ger dig möjlighet att följa din energiförbrukning timme för timme och se effekten av olika åtgärder.

Gå in på [www.kreab-energi.se](http://www.kreab-energi.se), logga in på Mina sidor och läs hur du ska göra för att komma igång - det är både intressant och kul!

Nu till tipsen som både du och miljön tjänar på. Du känner säkert redan till sådant som att du ska släcka lampor och stänga apparater när du inte vistas i rummet. Har du barn, lär dem redan när de är små så kommer det att bli lika självklart för dem som att ha bälte i bilen. För din belysning kan du ta ljussensorer till hjälp. Att byta till lågenergilampor är ytterligare en vinst - de drar tre fjärdedelar mindre än vanliga glödlampor. Visste du att halogenlampans transformator drar ström även när de är släckta? Sladden behöver dras ut eller vara kopplad till ett grenuttag som stängs av.

### TV och sånt

Det är enkelt att koppla de flesta apparater till grenuttag som stängs av med en knapp - då riskerar du inte att glömma någon DVD eller annan apparat på. När du köper ny TV, välj en energisnål modell och tänk på att större tum på TV:n drar mer el. Ett byte från 28 tum till 42 tum kan i värsta fall tredubbla elförbrukningen vid TV-tittandet. En TV med inbyggd digitalbox drar inte mer el än en utan. Du kan alltså spara in energin för en extra apparat.

### I köksregionen

Det är nog ingen nyhet att man ska ha lock på grytan och använda rätt storlek på plattan för att minska

energiåtgången. Kastruller och pannor som blivit ojämnt i botten förlänger också uppvärmningstiden och därmed höjer elförbrukningen. Frosta av frysen regelbundet så att den inte får jobba så hårt. Det drar även onödigt el att ha kyl och fryr på lägre nivåer än rekommenderat (+5 kyl och -18 fryr). Nya vitvaror ska ha energimärkning A, A+ eller A++.

### Tvätt- och diskvett

Utryttja tvättmaskinens finesser med t.ex. kortare program och halv maskin. 60 grader i tvättmaskinen drar ca. dubbelt så mycket energi som 40 grader. Att låta tvätten lufttorka drar ingen el alls.

Diskmaskinen är överlägsen handdiskandet och bör vara kopplad till kallvattnet eftersom den är mycket energisnålare både i fråga om förbrukning och uppvärmning av vatten. Ny diskmaskin bör vara A-märkt.

Duscha 5 minuter i stället för 15 minuter - det kan göra en skillnad på 500 kWh på ett år. Det finns snålspolande duschar och kranar. Med deras hjälp kan du minska vattenanvändningen upp till 40 %.

### Komfort eller slöseri?

Vad är komfortabel värme inomhus? 20 grader sägs räcka men en del är frusna och andra är varma av sig men man vinner en hel del på att sänka värmen någon grad inomhus. Har du inte redan gjort det så prova dig fram till vad som känns behagligt. Ta varmt på fötterna om golven är kalla och bär långärmat när det känns svalt. Passa på att mysa i den mörka årstiden med filtar, sköna tröjor och tända ljus. Utrymmen som sällan används behöver inte heller stå på full värme. Ca. 15 % av värmen försvinner ut genom taket så det kan vara idé att isolera speciellt vinden men också hela huset om du misstänker att isoleringen kunde vara bättre. Fönster och ytterdörrar bör naturligtvis vara täta och det hjälper faktiskt att dra för gardiner eller släppa ner persienner på natten, då stannar värmen bättre kvar i rummet.

För att få ytterligare kontroll på dina energikostnader, kan du, om du inte redan gjort det, gå in på [www.kreab-energi.se](http://www.kreab-energi.se) och se vilka priser vi har just nu och teckna det avtal som passar dig inför vintern. Välkommen!



## Väder och elpriser – lika svåra att förutspå!

Men nu har Svenska Kraftnät, den myndighet som övervakar det svenska elnätet, gjort ett försök i sin rapport till regeringen angående kommande vinters energiresurser. Bedömningen som de har gjort, verkar lite ljusare i jämförelse med förgående vinter.

Det är framför allt produktionen av kärn- och vattenkraft samt vädret som påverkar elpriset. Kärnkraften är baskraften och god tillgång på kärnkraftsproducerad el ger lägre priser på Nord Pool\*, vilket innebär lägre pris för dig som kund.

Svenska Kraftnät bedömer att Sverige kommer att ha mer energi att tillgå denna vinter än vi hade den förra, även om den skulle bli ännu kallare. Förutsättningen är att kärnkraftverken fungerar normalt. Vintern som gick producerade de långt under sin kapacitet på grund av reparationer som drog ut på tiden. Därför fick mer vattenkraft användas för att kompensera bortfallet vilket resulterade i att vattenmagasinen nästan tömdes. Tillgången på vatten i magasinen var så dålig att elproduktionen inte räckte för att möta energibehovet hos kunderna. Mycket el fick därför importeras och det blev mer kostsamt.

Blir tillgängligheten som tänkt i kärnkraftverken, ska förra vinterns höga elpriser inte upprepas. Men om en reaktor stängs av någon anledning måste mer vattenkraft åter användas. Eftersom vattenmagasinen ännu inte återställts helt så kan vi ha oturen att få en repris på förra vinterns höga priser. Men hur det blir, vet vi först när vi är där.

För den intresserade, informerar Svenska Kraftnät fortlopande om effektsituationen i Sverige på [www.svk.se](http://www.svk.se).

\* den nordiska elhandelsbörsen