

# Stor framgång för opinionsbildare

Lotta Bångens är ordförande för den ideella organisationen Energirådgivarna. En förening vars mål är att Sveriges energianvändning ska ske till minsta möjliga miljöpåverkan.

Och föreningen når ut med sitt budskap. Bättre än de själva trodde var möjligt.

– Jag får tacka mina företrädare för ett bra jobb, det är faktiskt rätt häpnadsväckande att vår förening blir lyssnade till som vi blir, säger Lotta Bångens.

Som exempel tar hon Energirådgivarnas kongress som hölls för en tid sedan. Till kongressen kom de energiansvariga från samtliga riksdagspartier.

– Vart vi än går, eller vilka vi än tar kontakt med, får vi väldigt bra respons. Man vill lyssna på oss och man tar oss på allvar.

Deras mål formuleras så här:

”Energirådgivarnas mål är att energianvändning ska ske till minsta möjliga miljöpåverkan. Detta kan uppnås genom effektivare energianvändning och miljöanpassade energilösningar där förnybara energikällor används”.

Egentligen skulle detta mål kunna gälla för hela Sveriges energipolitik. Eller EU:s. Alla kan helt enkelt ställa upp på det. Vad kan då energirådgivarna göra mer specifikt för att uppnå detta stora mål?



Lotta Bångens, ordförande för Energirådgivarna.

– Det handlar om opinionsbildning, om att påverka. Vi är experter, och vi kan få ihop branscher och få dem att samarbeta för att skapa bättre lösningar. Det är en stor vinst, säger Lotta Bångens.

## Effektivare användning

Just detta, att skapa ett forum för olika branscher att komma med gemensamma lösningar, talar hon mycket om. En fastighetsägare som ska bygga en ny fastighet, eller renovera en gammal, ser ju inte byggnaden som olika tekniska delar och funktioner. För en ägare är byggnaden just en byggnad, en helhet.

– Kan olika branscher och företag samarbeta för att göra byggnaden så bra som möjligt ur energiperspektiv vore mycket vunnet, säger Lotta Bångens.

Ett annat område som hon satsar mycket på är energieffektivisering. Styrelsen har tagit initiativ till en ny sektion inom föreningen, ”Energi-EffektiviseringsFöretagen”, och hon

bildar opinion för att använda den energi vi redan tillverkar mer effektivt – snarare än att tillverka mer energi. Varför bygger vi ut vind- och vattenkraft, i stället för att använda den energi vi har mer effektivt?

– Det är svårt att marknadsföra energieffektivisering eftersom det handlar om att spara lite här och lite där, att använda energi på ett smartare sätt. Det handlar inte om ett enda stort beslut, eller en enda stor åtgärd, som får snabb och stor effekt. Det handlar om att aldrig ge sig. Men vinsten med energieffektivisering är oerhört stor, säger Lotta Bångens.

Lotta Bångens är konsult med just energieffektivisering som specialitet. Hon arbetar i egen verksamhet, Aton Teknikkonsult. Aton är för övrigt en fornegyptisk beteckning på solen.

## Vill påverka

– Att jag ville arbeta även med Energirådgivarna berodde på att jag reagerade på mycket som gjordes och sades när det gäller energi och miljö. Jag funderade mycket på vad som gick att göra och bestämde mig för att försöka påverka, att bara gå hemma på kammaren och bli förbannad hjälper ju inte.

Sedan två år är hon ordförande i Energirådgivarna. En uppgift som tar ett par arbetsdagar i veckan. Det är egentligen lite för mycket (eftersom det är nästan helt oavlönat), men att göra en halvhjärtad satsning tror Lotta Bångens inte på.

– Det är bättre att försöka göra ett riktigt bra jobb under lite kortare tid i så fall, säger hon, jag tror inte att jag



## FAKTA

### Energirådgivarna

- Energirådgivarna startades för knappt 30 år sedan.
- Föreningens medlemmar var till en början enbart kommunala energirådgivare, i dag är fler grupper medlemmar.
- Personer, kommuner och företag kan vara medlemmar
- Föreningen har drygt 500 medlemmar

Energi Effektiviserings Företagen har grundats av Energirådgivarna, Svensk Ventilation, VVS Tekniska föreningen, Energi & Miljö, Belysningsbranschen, Svenska Solskyddsförbundet, Kylentreprenörernas Förening, VVS Installatörerna och Siemens.

[www.energiradgivarna.com](http://www.energiradgivarna.com)

är ordförande i föreningen om tio år. Men medan jag är det, vill jag göra mitt bästa för att nå våra mål om ett mer energieffektivt Sverige. ■

## Stora Energi- priset till Akademiska Hus tekniske direktör

Tomas Hallén fick Stora Energi-  
priset 2005. Priset går till tekniska idéer  
och innovationer som är beprövade och som har  
visat resultat. En av de saker som belönas är ny  
teknik för behovsanpassad ventilation.

**Juryns motivering** lyder: "Akademiska Hus har i samband med en starkt energimedveten förnyelse och utveckling av sitt lokalbestånd, hjälpt fram nya energieffektiva tekniklösningar. Den som i första hand, som kompetent beställare, drivit denna framgångsrika energiteknik är tekniske direktören Tomas Hallén, som därför tilldelas Stora Energi-  
priset 2005."

Tomas Hallén har drivit flera projekt som lett till stora energibesparingar och ökad efterfrågan på nya tekniska lösningar.

Ett bra exempel är energieffektiv teknik för försörjning av lokaler med värme och kyla genom energilager i mark. Akademiska Hus första fullskaleanläggning togs i drift år 2001. Ytterligare fyra anläggningar är i drift och några anläggningar är dessutom under byggnad. Systemet innebär att värmning, kylning och luftbehandling i kontor och laboratorier klaras med kraftigt reducerad energitillförsel, ofta blott ca 20% av det normala totala energibehovet i detta slag av lokaler.

– Vi är mycket glada och stolta över att vår Tomas Hallén har fått detta prestigefulla pris! Tomas dri-



*Tomas Hallén, teknisk direktör på Akademiska Hus, fick Stora Energi-  
priset 2005.*

ver energi arbetet med stor kraft i våra byggnader. Miljöengagemanget uppskattas av både oss och våra kunder – målet är sänkta kostnader, säger Joakim Ollén, VD för Akademiska Hus.

Ny teknik för behovsanpassad ventilation med lågt energibehov för kontorsbyggnader har blivit marknadsmässig genom att den införts i 2 000 rum i Akademiska Hus-projekt.

**Stora Energi-  
priset** arrangeras av SWECO Theorells och Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien, IVA. Priset delas ut av näringsminister Thomas Östros och VD för IVA, Lena Torell.

Akademiska Hus är ett av landets största fastighetsbolag och ledande på kreativa miljöer för högre utbildning och forskning. Den största kundgruppen är universitet och högskolor. Hyresintäkterna uppgick till 4,5 miljarder kronor år 2004. Fastighetsbeståndets marknadsvärde är cirka 38 miljarder kronor och lokalytan 3,3 miljarder kvm. Akademiska Hus har verksamhet över hela landet, från Lund i söder till Kiruna i norr. ■