

**Sverige behöver mer kunskap om förnybara värmealternativ. Nu satsar Energimyndigheten på ett nätverksprojekt med målet att kombinera kunskap och teknik från pellets – och solbranscherna med energikontorens lokala nätverk. Syftet är att ge ökad insikt, kunskap och engagemang hos såväl fackmän och energirådgivare för att sedan föra ut detta till den breda allmänheten. Detta är bakgrunden till ett nytt och av Energimyndigheten stöttat samverkansprojekt – ”Nätverk för förnybar värme”. Samarbetspartners är branschorganisationerna för pellets och solenergi samt Föreningen Sveriges Regionala Energikontor (FSEK).**

Projektet ”Nätverk för förnybar värme” drivs av FSEK genom det regionala energikontoret i västra Götaland, Hållbar utveckling väst, vilket innebär att arbetet sker i nära samarbetet med landets alla energikontor och energi- och klimatrådgivare. Fokus ligger på att ge regionala och lokala återförsäljare och installatörer skraddarsydda utbildningar i användning och teknik kring marknadens senaste kombinationssystem av pellets/sol. Nätverken arbetar sedan tillsammans för att anordna aktiviteter för allmänheten i syfte att öka kunskapen om pellets – och solsystem, samt att få fler att välja dessa förnybara system.

Initiativtagare till projektet är representanter från pellets – och solenergibranscherna som tillsammans med FSEK drivit igenom en ansökan.

– Genom FSEKs nätverk med energikontor och rådgivare stärks såväl pellets- som solbranschen, samtidigt som vi kan erbjuda starka och helt förnybara alternativ för uppvärmning. Och, inte minst, bidra till att minska Sveriges behov av el vintertid. Det känns både viktigt och inspirerande, säger Hampus Mörner på Pelletsindustrins Riksförbund (PiR).

Sedan en tid tillbaka driver branschorganisationerna, PiR, PellSam, Svensk Solenergi samt Svebio även ett gemensamt marknadsföringsprojekt, ”[100 % förnybar värme](#)”, som bl.a. syftar till att kommunicera alla fördelar med pellets- och solsystem kombinerat. Idén om att inleda ett samarbete med FSEK väcktes inom detta projekt då man såg en möjlighet till fler kommunikationskanaler för att nå ut med sitt budskap.

- Just kombinationen solvärme och pelletseldning är speciellt intressant. Med solvärmens skapas bekväma system och ett bra resursutnyttjande. Både sol och pellets är inhemska och förnybara energibärare och framför allt ger kombinationen ett väldigt konkurrenskraftigt värmealternativ för såväl småhusägare som för flerbostadshus, idrotts- och campinganläggningar och många, många fler användare – säger Lars André, ordförande i branschorganisationen Svensk Solenergi.

Projektet har aktiverats under hösten 2011 och ska vara i mål under sommaren 2013. Projektledare är Maj- Liz Hedendahl på Hållbar utveckling väst.

***För ytterligare information vänligen kontakta:***

***Lars André***

Svenska Solenergiföreningen

Epost: [info@drivkraft.nu](mailto:info@drivkraft.nu)

Telefon: 0346 585 80

**Hampus Mörner**

Pelletsindustrins Riksförbund (PiR)

Epost: [hampus.morner@pelletsindustrierna.se](mailto:hampus.morner@pelletsindustrierna.se)

Telefon: 08 441 70 77

**Irène Weiner**

PellSam

Epost: [irene@pellsam.se](mailto:irene@pellsam.se)

Telefon: 0510 285 30