

## Pressmeddelande

Torsdag den 6 november 2008

### 2-3 TWh förnyelsebar energi i regionen

**I projektet "Närvarme Kronoberg" samverkar ett stort antal intressenter i sydöstra Sverige för att regionen ska bli alltmer fri från fossila bränslen. En avstämning hösten 2008 visar att med stöd av projektet har cirka 150-170 nya biobränslepannor förverkligats i 24 kommuner i regionen.**

Bioenergigruppen AB och Energikontor Sydost har varit den drivande parten i det framgångsrika projektet som har växt till att även omfatta Kalmar och Blekinge. Projektet, som startade 1999, har lett till att antalet närvärmeanläggningar, det vill säga fjärrvärme i liten skala, ökat kraftigt.

– Det handlar totalt om investeringar på nästan cirka 2 miljarder kronor och resultatet är en sammanlagd energiproduktion på 2-3 TWh per år. De nybyggda anläggningarna har gett en betydande minskning av koldioxidutsläppen i regionen, säger Hans Gulliksson, på Energikontor Sydost och Bioenergigruppen i Växjö AB.

Projektet är ett nära samarbete mellan Energikontor Sydost, Bioenergigruppen i Växjö och Växjö Universitet/Avdelning för Bioenergiteknik. Under perioden 2004-2008 är arbetet även en del av projektet Bioenergikluster Småland med stöd från Energimyndigheten, Nutek och Regionförbundet Södra Småland (RFSS).

– En anledning till att projektet har varit så framgångsrikt är att företagen i Bioenergigruppen AB har samarbetat i en teknisk kommitté med en tekniker från vart och ett av företagen. Där har det varit de goda idéerna som har fått styra och inte ekonomin, säger Hans Gulliksson.

#### **För mer information kontakta:**

Hans Gulliksson, Energikontor Sydost & Bioenergigruppen AB, 070-620 83 03

---

**ENERGIKONTOR SYDOST** är ett regionalt informations- och utvecklingscenter och en lokal resurs inom energisektorn. Målen är ökad användning av förnybar energi, energieffektivisering och en minskad klimatpåverkan. Energikontoret ägs av regionförbund, kommuner och andra offentliga aktörer i Blekinge, Kalmar och Kronobergs län och stöds av bland annat Energimyndigheten och Vägverket. Läs mer på [www.energi-kontorsydost.se](http://www.energi-kontorsydost.se).