

tiden, säger Arne Ring kommunalråd i Härjedalen.

Pelletsbrännartillverkare överträffar försäljningsprognosen

Ett år efter rekonstruktionen av SBS Janfire i Åmål är det full fart på produktionen. Omsättningen beräknas uppgå till 25 miljoner kronor under år 2000. Det är 5 miljoner över budgeten.

SBS Janfire tillverkar pellesbrännare för villabruk, större byggnader och närvärmecentraler.

Janfire introducerade sin första brännare för sex år sedan. Nu har det kommit en ny version.

- Årets modell är förbättrad med ny design och har slagit väl ut. Den har faktiskt överträffat förväntningarna. Det lutar åt att vi kommer att sälja 1 500 brännare istället för budgeterade 1 200, säger Robert Ingvarsson, VD på SBS Janfire.

Försäljningskurvan pekar ock-

så uppåt för de större brännarna. Företaget räknade med att sälja 30 brännare. Det målet är redan nått och nu räknar man med att sälja 35-40 stycken.

Företagets försäljningsorganisation har omorganiserats. Återförsäljarna har delats upp i 10 distrikt. De har fått större ansvar, vilket stimulerat till nya initiativ på marknadssidan. Omorganisationen har bidragit till framgång.

- Försäljningsprognosen för samarbetet med Skellefteå var för första året 500, men det kommer vi att nå redan efter åtta månader, säger Robert Ingvarsson.

Janfire har också haft framgångar på exportsidan. Robert Ingvarsson är mycket nöjd med utvecklingen i Tyskland. Efter typgodkännande och myndighetscertifiering under våren kom försäljningen igång i maj. Robert Ingvarsson tycker att det utvecklats till en "succé". Han räknar

med att 100 brännare ligger inom räckhåll. Nästa år har alla förutsättningar att bli bra.

Robert Ingvarsson tror att intresset bland industriföretag kommer att öka.

- Miljöcertifieringen driver på i den vägen och här finns mycket för oss att göra.

Lyckat bioenergiprojekt i Dalsland

Det treåriga projektet för att ersätta olja med bioenergi har avslutats i Dalsland, Bohuslän och Värmland.

I projektet har 57 olika förstudiers initierats. 16 anläggningar har byggts sedan man fått investeringsstöd. 2 anläggningar har byggts med hjälp av landsbygdsstöd. 12 olika utredningsprojekt har påbörjats och ett antal utbildningar har hållits.

Stort intresse för fjärrvärme i Borgholm

I Borgholm är det stort intresse bland fastighetsägare att ansluta sig till fjärrvärmenätet. De flesta som fått erbjudandet har tackat ja.


När utbyggnaden är klar kommer oljeförbrukningen att minska med 2 500 kubikmeter. Borgholm Energi kommer sammanlagt att använda 20-25 000 kubikmeter flis per år.

Mörbylånga kommun undersöker också möjligheten att bygga ut fjärrvärmen i Mörbylånga tätort och i Färjestaden.

Du hittar nästan
allt som skrivits i
Bioenergi
på
www.novator.se

FÖRBRÄNNING


BIOENERGIGUIDEN



**Biobränsleanläggningar från
100 MW till 22.000 kW**

Jämforsen Energi System AB

Borsälsväg 20 • 300 38 HALMSTAD • Tel. 038 17 75-50 • Fax. 038 17 75-50



**Totalentreprenören för mycketfärdiga
biobränsleanläggningar**

Jämforsen Energi Projekt AB

Undgården • 590 41 RIMFORSÅ • Tel. 013-418 12 • Fax. 013-414 78

**ABB ALSTOM
POWER**

ABB Environmental Systems AB
Industriell Luftteknik, 745 25 Enköping
Telefon 0171-224 00
Telefax 0171-332 32

- **Rökgasrening**
Modulbyggda elfilter
Multicykloner mm
- **Filter**
Kassettfilter
Slangfilter



FOSTER WHEELER

Ång- och hetvattenpannor

FOSTER WHEELER ENERGI AB
Box 6071, 600 06 Norrköping, Tel 011-28 53 30, Fax 011-28 53 40



**Sveriges ledande
leverantör av värmepannor**


Osby Parca AB

OSBY • JÄNNE • PARCA

Tel: 0479-153 80 Fax: 0479-133 88
Fax: 03, 263 32 Osby

FRÅN FLIS TILL FLAMMA

KMW ENERGI projekterar, tillverkar och levererar kompletta biobränsleanläggningar upp till 25 MW samt kompletta biproduktanläggningar och mobila huggutrustningar.



Norrköping
Tel: 0176-172 20 Fax: 0176-193 50
E-post: info@kmwenergi.se

Markaryd
Tel: 0433-120 65 Fax: 0433-106 45
E-post: erjo@erjo.se

www.kmwenergi.se