

# VVS-mässan i Frankfurt

Den stora VVS-mässan i Frankfurt lockade enorma mängder besökare från hela Europa. Ett stort antal svenskar fanns också där. Bioenergi bad Stefan Andreasson från Janfire/Ardeo AB som var på plats att skriva några rader.

Han berättade bland annat att intresset för företagets pelletbrännare var stort och att man fick tillfälle till många kontakter. Pelletseldningen kommer nu så smått också i övriga Europa. Såväl tillverkare av bränsle som eldningsutrustningar börjar dyka upp.

Kännetecknande för de europeiska tillverkarna är deras höga tekniska utvecklingsnivå, samt starka satsning på produkternas design. Här gäller det verkligen för de svenska tillverkarna av eldningsutrustning att satsa stenhårt på vidareutveckling och förfining tekniken framhåller Stefan.

Ett svenskt företag på plats var också Bentone som visade upp en miljöprofilerad snygg monter i trä.



I HS Tarms monter fanns Magnus Granehed från Penfal, som visade en ny fastbränslestoker med panna. CTC visade sitt vedprogram.

Intressant var att tre pelletkamin-tillverkare från USA gjorde gemensam sak tillsammans i en monter. På bilden ovan ses Ste-



Ett exempel på europeisk bio-bränsleråvara av prima kvalitet.

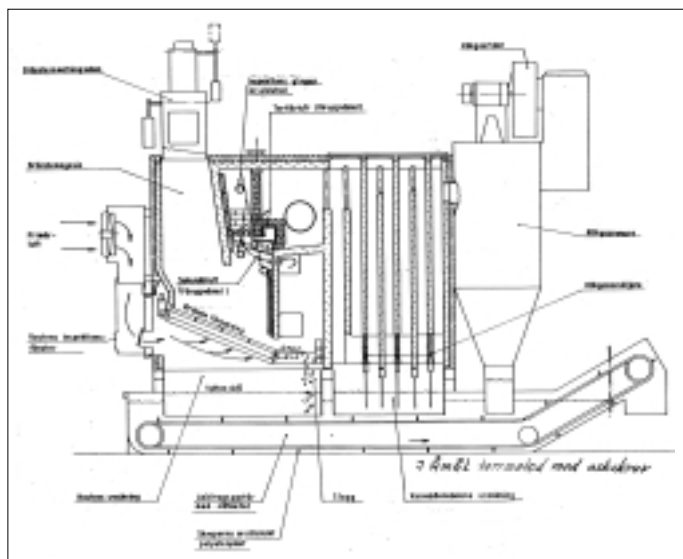


fan Andreasson samtala med mr Whitfield och en europeisk Whitfieldrepresentant. □

## Riksbyggen i Åmål startar upp ny panna från Finn-Trade AB

Redan 1991 leverades den första enheten till Riksbyggen i Åmål. Då var det en 2 MW anläggning som eldades med flis. Då erfarenheterna av den första leveransen varit goda har man nu beställt en ny likadan panna till samma anläggning. Centralen kommer färdigbyggd i två delar direkt från Laatokattila OY (Laka) i Finland. Driftstart var i mars och huvudleverantör av bränsle är sågverket i Åminskog.

Anläggningen körs utan bemanning och sägs klara regleringsfall mellan 0 och 100 procent. Den är också mycket flexibel avseende bränslekvalitet. Förbränningen sker genom en inledande förgasning, cirka 3 m<sup>3</sup> flis ligger på rostret och förgasas successivt vilket medför en homogen förbränning av kolåterstod och gaser. Samma princip finns även på mindre vedförugnar. Rosten är rörlig och dess rörelse



Principskiss på pannan.

anpassas automatiskt till effektbehov och/eller bränslet.

Driftchef Jan Eriksson på Riksbyggen berättar att man varit mycket nöjd med den första pannan och att det är därför man nu följt upp med ytterligare en likadan enhet. □

## Biogas i Eslöv

Sedan en tid tillbaka levererar Sydskrafts biogasmotor i Eslöv el och värme motsvarande förbrukningen hos cirka 400 hushåll.

Sydskraft har i samarbete med MERAB, Mellanskånes renhållningsbolag, satsat på att ta hand

om biogasen från industri- och hushållsavfall på deponeringsplatsen i Rönneholm. Investeringen är på tre miljoner kr. □

## Pannpartner och Pannaktiebolaget GEFO går samman

Företagen som länge samarbetat kring försäljningen av Vølund Danstokers produkter i Sverige går nu samman genom att Pannpartner förvärvar samtliga aktier i Pannaktiebolaget Gefo. Förutom Danstokers sortiment saluför företaget elektriska ångpannor samt Schiller hetoljesystem.

Verksamheten är inriktad på att dels vara underleverantör av pannor till fastbränsleanläggningar, dels att kunna erbjuda turnkey leveranser för el-olja och gaseldade anläggningar i effektområden mellan 500 kW och 50 MW. Företaget kommer att ha kontor både i Lomma och i Stockholm. □