

Regional mobilisering och kraftsamling för övertagande av Sekab och industriell utveckling av bioetanol.



Stående från vänster: Dan Olsson Kommunalråd Örnsköldsvik, Jan Lindstedt företrädare för privat etanolkonsortium, Per Carstedt företrädare för privat etanolkonsortium, Elvy Söderström Kommunalråd Örnsköldsvik, Staffan Westlin VD Skellefteå Kraft AB, Pelle Fridström VD Övik Energi AB, Göran Lindblå, VD/Koncernchef OK Ekonomisk förening, Gunnar Fransson VD Etek Etanolteknik AB, Erik Bergqvist Ordförande Umeå Energi AB. (Bilden togs i november 2004 vid bildandet av det regionala konsortiet.)

ett regionalt förankrat privat konsortium inkluderande Länsförsäkringar i Västerbotten, har tillsammans med Skellefteå Kraft, Övik Energi och Umeå Energi slutit avtal om att förvärva aktierna i Sekab, av Akzo Nobel och ägarna till Domsjö Fabriker.

Övertagandet av Sekab är första steget i en långsiktig industriell satsning i mångmiljardnivå. De långsiktiga förutsättningarna för industriell och kommersiell utveckling av BioEtanol säkras, både ur ett nationellt och internationellt perspektiv. Satsningen stöds aktivt och finansiellt av OK Ekonomisk Förening, Sveriges största bilistorganisation med 1,3 miljoner medlemmar.

– Försäljningen av Svensk Etanolkemi AB, Sekab hade sannolikt inneburit att den enda be-

fintliga kommersiella aktören kring biodrivmedelsetanol skulle ha tappat sin regionala och t.o.m. nationella förankring. Vilket hade varit mycket olyckligt för den fortsatt långsiktiga utvecklingen av etanol som ett storskaligt och hållbart drivmedel, säger Jan Lindstedt en av initiativtagarna till konsortiet.

För att affären skall kunna genomföras krävs ett formellt godkännande av konkurrensverket, vilket bör komma inom en månad.

Målet är att utveckla en ny industriell struktur för att leverera kunskap, utrustning och bygga anläggningar i Europa och övriga världen. Förutsättningarna är goda då 24 av 28 leverantörer till den världsunika etanolpilotanläggningen kommer från regionen.

Rekordstort internationellt intresse för Elmia Wood



Aldrig tidigare har det internationella intresset varit så stort som inför skogsmässan Elmia Wood 1-4 juni 2005. Det märks på förfrågningarna till Elmia och på bokningen av hotellrum i och omkring Jönköping.

– Vi är rustade för en mer internationell mässa än någon gång

tidigare, säger projektledaren Torbjörn Johnsen.

Fler utställare än någonsin kommer från länder utanför Norden. Dels gör orkanen, som fällde 75 miljoner kubikmeter skog i början av januari, Sverige till en intressant marknad för många produkter och tjänster. Dels ger en förbättrad konjunktur inom det internationella skogsbruket nya möjligheter för fler företag.

Orkanen ger även mer långsiktiga effekter: Den svenska marknaden för nya och begagnade skogsmaskiner är för närvarande glödhet. Tillverkarna försöker styra över leveranser från andra marknader till den svenska och entreprenörer från länderna runt

Östersjön flyttar maskiner till Sverige för att hjälpa till med stormvirket.

– Men efter sommaren kommer försäljningen att flytta sig till andra länder runt Östersjön, är Torbjörns slutsats. Elmia Wood 2005 kommer därför att bli särskilt viktig för de nordiska maskintillverkarna.

Marknaden flyttar sig

Anledningen är att entreprenörer från de baltiska länderna, Finland, Tyskland och till och med Irland kör för fullt i Sverige. Under tiden ligger avverkningarna i hemländerna nere och investeringarna får vänta. När entreprenörerna återvänder hem

finns jobben och investeringsbehoven kvar.

– Jag kan även tänka mig att entreprenörerna insett nyttan av modernaste teknik efter tiden i Sverige, säger Torbjörn.

Hemligt in i det sista

Elmia Wood 2005 blir som vanligt platsen där de stora nyheterna presenteras. Vad kan besökarna vänta sig av den varan?

–Utställarna är som vanligt hemlighetsfulla, svarar Torbjörn Johnsen.

Elmia Wood brukar omgärdas av stort hemlighetsmakeri. Världsnigheterna rullar in kvällen innan mässan öppnas, dolda under pressenningar.

Pellelsanvändningen ökade med 10 procent 2004

Användningen av bio-bränslepellels ökade kraftigt även under det gångna året. Totalt förbrukades 1 250 000 ton pellets i Sverige - drygt hälften i värmeverk och kraftvärmeverk och 35 procent i småskalig pelletseldning. Det visar statistik för 2004 som sammanställts av Pellelsindustrins

Riksförbund (PiR).

Den totala pellelsanvändningen ökade med cirka 100 000 ton från 2003 till 2004. Användningen i småhussektorn blev 443 000 ton, jämfört med 395 000 ton året innan - en ökning med 12 procent. Den mellanskaliga användningen i större fastighetspannor och mindre värmecentra-

ler ökade från 125 000 till 151 000 ton, en ökning med 20 procent. Den storskaliga användningen i värmeverk och kraftvärmeverk ökade från 630 000 till 656 000 ton. Ökningen är alltså störst i småskalig och mellanskalig användning.

Importen av pellets ökade från 270 000 ton till 310 000 ton.

Rättelse

I diagrammet över de största bio-bränsleleverantörerna på sidan 13 i nr 1-2005 ska Sveaskog komma på sjunde plats i storleksordning med en bränsleförsäljning 2004 motsvarande cirka 1590 GWh. Sveaskogs sortiment består huvudsakligen av bark, spån och grot samt även stamvedsflis och RT-flis.