

eller olja. Detta på grund av att husen ligger utanför kommunens fjärrvärmenät. Bertil Lindström (fp) föreslår nu att Sorsele kommun ska ersätta el- och oljeuppvärmningen med biobränslebaserad uppvärmningsteknik. Det Lindström helst skulle se är att kommunen investerar i pelletsbrännare. Förutom miljövinster menar Lindström att det finns ekonomiska vinster för kommunen att göra.

Ja till bioenergi i Vansbro

Efter en flera timmar lång debatt en kväll i december sade kommunfullmäktige i Vansbro ja till att gå in i första etappen av bioenergisatsningen på Brosågenområdet. Svenskt fastighetskapital ska finansiera en fjärrvärmelledning till Saltviksområdet och bygga en värmepanna på Brosågenområdet. En investering på närmare 50 miljoner kronor.

Det lokala och nybildade företaget Västerdala Bioenergi AB ska driva anläggningen och be-

tala hyra till kommunen som i sin tur betalar till finansören Svenskt fastighetskapital.

Det här avtalet liknar det som gäller för nuvarande fjärrvärmecentral som drivs av ett Mellanskogföretag. Det som är kontroversiellt med Brosågenprojektet är framför allt nästa etapp som innebär att en pelletsfabrik ska byggas och drivas av Västerdala Bioenergi AB. Kommunen har inte tagit ställning till den etappen ännu. Totalt handlar det om en investering på drygt 90 miljoner kronor.

Omröstningen slutade med att 21 ledamöter sade ja till satsningen och 15 ledamöter sade nej.

Pelletssatsning på Krokviksområdet

Kristinehamns kommun kommer att satsa 1,8 miljoner kronor på grundläggningsarbeten till en pelletsfabrik som planeras i Krokviksområdet.

Fabriken kommer att få en annan lokalisering än den som hade

varit aktuell tidigare efter protester om störningar. Kommunfullmäktige beslutade att investeringen skulle finansieras av kommunens eget kapital.

Pelletsindustrin har orderböckerna fulla

Kalmar maskinprojekt KMP har på kort tid fått fulla orderböcker och ökad omsättning. Kartongerna med leveransklara pelletsbrännare står i långa rader på KMP:s fabriksgrund ute vid flygplatsområdet i Kalmar. Här jobbar ett 20-tal anställda för högt tryck. Efterfrågan på pelletsbrännare och pelletskaminer har ökat explosionsartat.

Bränsle

Torvfabriken tar in ny personal
Två personer kommer att nyanställas under vintersäsongen.

Det handlar om två personer som behövs vid utlastningen. Därutöver kommer fem personer genom Arbetsförmedlingen att utbildas till operatörer och

det är med tanke på framtida behov vid fabriken. Med de två nyanställningarna inräknade kommer HMAB att ha 32 anställda på heltid och 15 på deltid.

Havrepannan ger billigare energi

Sedan oktober 2004 har den nya värmepannan bredvid ordenshuset i Östansjö varit igång. Vid kallare väder beräknas en åtgång på cirka tio ton spannmål i veckan. Två lantbrukare driver anläggningen och för dem är den nya pannan ett sätt att få avsättning för sin spannmål. De får ut ett högre pris per ton när spannmålen omvandlas till energi än om den säljes till livsmedelsindustrin. Totalt beräknas en åtgång på ungefär 200 ton spannmål för att värma skolan och Folkets hus i Östansjö i vinter. Det motsvarar ungefär 60 kubikmeter olja.

Bioteq proveldar med fjäderfä

Proveldning med fjäderfä på Gotland kan bli ett genombrott

Bioenergi-guiden

PPES PULVER PELLETS SYSTEM

Turn-key leverantör av förbränningsutrustning för pulver från briketter och pellets

PETRO

PETROKRAFT AB
Tel: 031-83 06 80
www.petrokraft.se

Saxlund
INTERNATIONAL

Bioenergianläggningar från 1 till 50 MW

Hantering - Recycling
Ask- Slagghantering
Slamhantering

Saxlund International AB
Box 79 SE-13722 Västerhaninge
Tel +46-(0)8 504 10580
Fax +46-(0)8 504 10599
www.saxlund-international.com
info@saxlund-international.se

Pellets & Briketter

» Bulk
» Storsäck
» Småsäck

BIOENERGI
SKANDINAVIEN AB
0418-59300 • 0121-24792
www.bioenergi.se

SP kan förbränning

SP hjälper dig med:

- Provning/P-märkning av förbränningsutrustningar, solfångare, ackumulatortankar m m
- Förtester inför certifiering
- Bränslekaraktärisering, emissionsmätningar, askkemi, analys av systemaspekter
- Forsknings- och utvecklingsprojekt, utredningsuppdrag
- Utbildning

www.sp.se/energy
Tel: 033-16 50 00

SP Sveriges Provings- och Forskningsinstitut

VTS AB

Träpulverbrännare!
35 st levererade, 150kW-28MW
Bara nöjda kunder!

Box 557, 611 10 Nyköping Tel:0155- 28 49 15 Fax: 28 33 15
Referenslista: www.vts.nu Email: info@vts.nu

FOSTER WHEELER

Bränsleflexibla fluidbäddspannor
Kompleta kraftverk • Pannservice

Foster Wheeler Energi AB
Box 6071 • 600 06 NORRKÖPING • Tel: 011-28 53 30 • Jour: 011-28 53 53 • www.fwc.com

Boka denna annonsplats!

Så finns du som alla andra också på www.novator.se

den mest lästa svenska bioenergisajten!

Flera tusen välbesökta sidor:
73,411 lästa sidor bara under oktober 2004

08-441 70 90