

för Söderhamnsföretaget Bioteq. Försöket startar troligen i januari. Visby Energi AB ansöker hos Länsstyrelsen och Jordbruksverket om tillstånd att få provelda uttjänta, avlivade värphöns i fjärrvärmeverket i Visby. Den mängd man söker för är 100 ton fjäderfä. Hönsen kommer från ett antal gårdar på Gotland. Provbränningarna ska göras 3-4 gånger, med någon månads mellanrum. Värmeverkets panna eldas idag med spån, bark och flis.

Leif Pettersson, Visby Energi, anser att pannan lätt kan konverteras till eldning med ett bränsle, av vilket 25 procent är animalisk biomassa. Värphönsen avlivs, males och blandas med sågspån och tillsats av råttallolja.

Pappersdamm blir briketter

Pappersdamm från Kinnareds well ska inte längre deponeras på Borabo sopstation, Hylte kommuns avfallsanläggning. Företaget meddelar bygg- och miljöför-

valtningen att man skaffat en brikettpress och kommer att pressa dammet till briketter som sedan transporteras till Halmstad för förbränning. Dammet är en restprodukt från sågningen i wellpapp.

Biogas

Ny biogasledning till Södermalm invigd

Biogasanläggningen i Henriksdal invigdes förra veckan av Stockholm Vattens ordförande Rebwat Hassan (mp). En gasledning mellan anläggningen och Söderhallarnas bussgarage är färdig och innebär att omställningen av innerstadsbussarna till biogastrafik tar fart på allvar.

Fler biogasmackar kommer

Sydskraft satsar ytterligare cirka tio miljoner kronor på tre tankstationer för biogas i Kristianstad, varav tre miljoner utgörs av investeringsbidrag från Naturvårdsverket, så kallade Klimp-

pengar. I planeringen ligger också en station i Hässleholm och en i Olofström.

Med de nya stationerna förväntas utsläppen av växthusgaser minska med 2 424 ton, vilket motsvarar den årliga bränslevändningen hos 850 genomsnittliga personbilar.

När biogasen från Karpalund nu uppgraderas vad gäller rening innebär detta att produktionen av fordonsgas tredubblas, vilket i sin tur ger utrymme för att bygga ut också på andra håll.

Miljonregn till Falkenbergs biogasplaner

Den planerade biogasanläggningen i Falkenberg ser ut att kunna förverkligas, sedan Naturvårdsverket i förra veckan skjutit till 28 miljoner kronor i bidrag. Samtidigt har dock Sydskraft Ecoplus, som skulle bygga och driva anläggningen, hoppat av. Kommunen ser sig nu om efter en ny ägarkonstellation.

Det kan bli aktuellt att en


grupp bönder går in med kapital. Ett annat alternativ är att man säljer andelsbevis till alla som vill köpa. Anläggningen ska enligt de ursprungliga planerna röta 180 000 ton gödsel och slakteriavfall till 47 000 MWh biogas och har kostnadsberäknats till 93 miljoner. Men den tänkta lokaliseringen, Dalsgård vid Vinberg, har väckt högljudda protester från boende i Vinbergs samhälle.

Etanol

Dals-Ed tar initiativ för etanoltillverkning

Dals-Ed satsar stort på etanoltillverkning i Dalsland. Igår hölls ett upptaktsmöte i Ed på Utvecklingscenter, Viksgärdet, som start för satsningen. Dals-Eds kommun har av Västra Götalandsregionen tilldelats projektmedel för en förstudie med uppdraget att utreda förutsättningarna för en etablering av etanoltillverkning baserad på skogsråvara.

Bioenergiguiden



WORLD BIOENERGY 2006
Conference & Exhibition on Biomass for Energy
30 MAY - 1 JUNE 2006, JÖNKÖPING - SWEDEN
SVEBIO Elmia
Elmia WWW.ELMIA.SE/BIOENERGY

TalOil
www.talioil.se

Vi har verktygen för att göra din panna renare & effektivare

tps

TPS Termiska Processer AB
Studsvik, 611 82 Nyköping
Tel 0155-22 13 00 info@tps.se
www.tps.se

SKORSTENAR

Vi tillverkar och konstruerar:

- Stålskorstenar för alla behov.
- Technafon miljöskorsten, 10-års garanti.
- Insatsrör.
- Rökgaskanaler, -system.
- Exp.stosar, ljuddämpare, övriga tillbehör.
- Fläktar, rökgasreningsutrustning.
- Renovering av stålskorstenar.
- Besiktning av stålskorstenar.

• Kontakta oss, det lönar sig.

Göteborg
Tel. 031-23 51 60
Fax. 031-22 99 40




RÖKGASRENING

- Multicykloner
- Utmatningsslussar
- Slangfilter
- Rökgasfläktar mm.

JM Stoffteknik AB

Box 22098, 504 11 Borås, Tel. 033-10 40 02, Fax. 033-10 40 22
E-post: jm.stoffteknik@swipnet.se
www.jmstoffteknik.com

Experter på

- Rök-gaskondensering
- Biobränsletorkning
- Energiåtervinning

DryCo Energy AB
Norr-gatan 15, 352 31 Växjö
Tel 0470-705643. Fax 0470-705650



Rök-gasrening Rök-gasfläktar

Din kompletta leverantör av produkter och system!
Från pannstos till skorstensutlopp! Även ljud-dämpning!

Ventilatorverken

Tel 040-6719500 Fax 040-947863 www.ventilatorverken.com




EKSTRÖMS VÄRME-TEKNISKA

Telefon 08-710 09 70
Telefax 08-740 47 80

Projekterar - Levererar

- EKONOMISER
- LUFTFÖR-VÄRMARE
- SÖT-NINGS-UTRUSTNINGAR

Box 182, 127 24 Skärholmen