

de storlek som man skulle kunna jobba vidare med, alltifrån mindre på till exempel skolor till närvärmecentraler som förser flera fastigheter med värme.

Pelletseldad värmecentral i Braås
Veab i Växjö planerar att komplettera anläggningen i Braås med en pelletspanna på 1-1,5 MW.

I dagsläget består anläggningen av en pelletspanna på 3,5 MW och två oljepannor på 3 respektive 6,5 MW.

Landstinget i Skåne köper värme av Sydkraft

Regionfastigheter Skåne har tecknat ett tioårsavtal om Totalvärme med Sydkraft. Totalt rör det sig om ett 20-tal fastigheter, varav de största är sjukhusen i Ystad och Trelleborg.

Sydkraft kommer bland annat att bygga biobränsleeldade panncentraler för att försörja tre av fastigheterna. Naturgas kommer

att svara för en tredjedel av bränslebehovet på 28 GWh.

SCA:s investering i ny panna ger miljövinster

SCA kommer att bygga om en ångpanna på bruket i Timrå. Det handlar om en investering på 130 miljoner kronor, varav staten bidrar med 31 miljoner från det lokala investeringsprogrammet.

SCA vinner både miljö- och driftfördelar genom att bygga om den 30 år gamla ångpannan. Bland annat minskar oljebehovet med 18 000 kubikmeter per år. Efter ombyggnaden kommer SCA att få större möjligheter att elda fiberslam och verkningsgraden kommer också att öka.

Under byggtiden kommer 150 personer att vara engagerade.

Vattenfall träffar avtal med Ragunda kommun

Ragunda kommun i Hammarstrand, södra Norrland, sänker sina energikostnader med cirka en miljon kronor om året genom ett samarbetsavtal med Vattenfall.

Ragunda kommun har ingått samarbete med Vattenfall, som innebär att Vattenfall har köpt kommunens anläggningar för värmeproduktion i Hammarstrand och Stugun. Vattenfall ska också leverera "Färdig Värme" till kommunen under 15 år. Avtalet gäller från och med årsskiftet.

Kraftvärmeverket i Lugnvik har börjat byggas

Nu har det första spadtaget tagits för kraftvärmeverket i Lugnvik i Östersund. Effekten blir på 45 MW el och 80 MW värme med rökgaskondensering på 30 MW. I maj år 2003 kommer Jämtkraft att kunna ta verket i drift. Verket kommer att kosta 538 miljoner kronor.

Sydkraft fortsätter satsa på fjärrvärmen i Timrå

Sydkraft Värme Timrå planerar nu att satsa ytterligare 5 miljoner kronor på fjärrvärmen i Timrå. Efter fjolårets utbyggnad i Tallnäs för 7 miljoner erbjuds nu 100 villor i Nyvinsta fjärrvärmeanslutning.

Fjärrvärmesatsningen sker i samverkan med Timrå kommun och inom ramen för kommunens lokala investeringsprogram. Programmet syftar till att skapa en hållbar kommun, inte minst ur miljösynpunkt.

Närvärme i Österfärnebo?

Två privatpersoner vill bygga en fliseldad närvärme i Österfärnebo. Kommunens energibolag och Mellanskog har tackat nej till att genomföra projektet.

Hälften av de tilltänkta kunderna utgörs av kommunala anläggningar som skolan, äldreomsorgen och biblioteket. Några

Bioenergiguiden

Din panna kan få stabilare drift och minskade miljöutsläpp

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.
- Technaflon miljöskorsten, 10-års garanti.
- Insatsrör.
- Rökgaskanaler.-system.
- Exp.stosar, ljuddämpare, övriga tillbehör.
- Fläktar, rökgasreningstrustning.
- Renovering av stålskorstenar.
- Besiktning av stålskorstenar.

• Kontakta oss, det lönar sig.

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



Vi har en lysande idé...
...som kan göra dig självförsörjande på el!

www.vaporel.se

Vaporel®
Vaporel AB,
Sörgatan 53, 571 32 Nässjö
Tel. 0380-760 80, Fax 0380-760 89
E-post: info@vaporel.se

Här finns alla Bioenergi artiklar

www.novator.se

Silor & cisterner

Bjurenwall

Bjurenwall har en unik tillverkningsmetod av silor och cisterner för lagring av vätskor, pulver, granulat, pellets mm.

Vi levererar även utlastningssilor för träpellets.

ALF BJUREN WALL AB

Box 55,
730 40 Kolbäck
Tel 0220-404 90
Fax 0220-401 03
E-post bjurenwallab@bjurenwall.se

Näst bästa värmen nu på fastlandet i Sunne, Filipstad, Tomelilla, Vårgårda, Flen, Karlsborg, Vara, Vadstena...

Levereras av
Tel: 0498/291550

GOTLANDS FJÄRRVÄRME AB