

mun får fortsätta till år 2020.

Torvtskörd har bedrivits av Assidomän under en tjuugoårsperiod. Nu är det SCA Skog AB som har bearbetningskoncessionen, som går ut 2004.

Fram till år 1999 hade 1,4 miljoner kubikmeter torv skördats. Skörden beräknas kunna pågå i ytterligare minst femton år.

Råsjo Torv vill skörda torv längs Svartån

Råsjo Torv vill skörda torv längs Svartån, i Sjöängen intill Svartån väster om Ullfors. Företaget har sökt koncession för skörd av 70 000 kubikmeter per år under 25 år hos länsstyrelsen. Det är 300 hektar som är aktuellt.

Myr återställs efter torvskörd
Sedan början av 1980-talet har skörd av torv pågått på Budasmyren mellan Färnäs och Nusnäs. Till att början var det Mellanskog som skördade torv och därefter Härjedalens Mineral. När nu torvskörden är avslutad

förs diskussioner om vad marken ska användas till. Det handlar om 40 hektar som ägs av drygt 100 markägare, vilket komplicerar situationen.

Ett samrådsmöte kommer att hållas med markägarna. Härjedalens Mineral har tagit fram ett förslag. Enligt detta ska marken bli ett natur- och viltvårdsområde.

Avfall

Förbränning av sopor ifrågasättes i Håbo

Håbo kommun kommer inte att förbinda sig att leverera sopor till Vattenfalls avfallsförbränningsanläggning i Uppsala.

Idag tas avfallet om hand av Ragn Sells, som i sin tur har ett avtal med Högbytorp samt med Vattenfall i Uppsala.

Det var meningen att Håbo kommun skulle ha ett eget avtal med Vattenfall i Uppsala, vilket tekniska nämnden tror skulle underlätta framtida upphandling av avfallsentreprenörer.

Kommunen har under detta år dispens för att deponera brännbart avfall. Det är dock oklart vad som händer nästa år. Det finns i dagsläget inte tillräckligt med förbränningskapacitet för att bränna allt avfall i Uppsala. En ny panna kommer dock att stå färdig år 2004.

Värme

Pelletseldad central i Nikkala

Kommunstyrelsens arbetsutskott i Haparanda har beslutat att upphandla en pelletseldad närvärme-central i Nikkala.

Investeringen beräknas uppgå till cirka 600 000 kronor och den kommer att vara i drift i höst. Centralen kommer att ersätta oljeeldningen i skolor.

Pelletscentraler i Bergvik och Sandarne

Sydskraft Värme Norrland AB vill uppföra pelletseldad närvärme-centraler i Bergvik och Sandarne. Bolaget har skickat in en

ansökan till bygg- och miljökontoret. Går allt enligt planerna kan anläggningarna vara på plats redan i oktober.

Närvärme-central i Österfärnebo tas i drift i höst

Arbetet med närvärme-centralen i Österfärnebo är i full gång. Just nu håller man på att gjuta fundamentet till pannanläggningen och skorstenen. Pannan, som är på 4 MW, och skorstenen kommer att levereras från Hallstavik. Den totala investeringen beräknas uppgå till 9,5 miljoner kronor, varav regeringen bidrar med 2,3 miljoner och det kommunala fastighetsbolaget med 1 miljon.

Hammarö satsar på närvärme

Hammarö kommun kommer att bygga en pelletseldad närvärme-central. Kostnaden beräknas uppgå till cirka 12 miljoner kronor.

I början av januari 2003 beräknas allt vara färdigt. Därmed kommer Hammarö kommun att ha två biobränsleanläggningar i

Bioenergi-guiden

Tillverkar och säljer biobränsleanläggningar 150-3000 kW

www.teembioenergi.se

TeeM
Bioenergi AB
Box 71, 523 22 Ulricehamn Tel 0321-120 13 Fax 0321-413 40

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

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

www.vaporel.se

Vaporel®
Vaporel AB,
Storgatan 53, 571 32 Nässjö
Tel: 0380-760 90, Fax 0380-760 99
E-post: info@vaporel.se

PPES PELLETS PANNAN ENLIGT SYSTEM

Turn-key leverantör
**Förbrännings-
utrustning**
för briketter, pellets
som pulver

PPES
PETROKRAFT AB
Box 12950, 481 25 Göteborg, Tel: 031-40 84 88, Fax: 031-40 14 59

SwedSteam

biobränsle till värme och el

Mobil 070-776 7081, Tel 08-756 7081, Fax 08-756 7081
Email: swedsteam@delta.telenordia.se
Box 4072, 183 04 Täby

EKSTRÖMS
VÄRMETEKNIKA

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

Projekterar - Levererar

- EKONOMISER
- LUFTFÖRVÄRMARE
- SOTNINGSUTRUSTNINGAR

Box 182, 127 24 Skärholmen