

torvutredningen i lagstiftningsfrågor.

Parallellt skall vi ta fram en handbok för branschen som skall ge vägledning åt torvföretagen för att utarbeta Miljökonsekvensbeskrivningar och ansökningar om torvutvinning. Härigenom underlättar vi för företagen att långsiktigt trygga sin råvarubas.

Lagstiftningsfrågorna kommer att tas upp vid de regionala konferenserna och i Torvutredningen. Vi har inbjudit både ordföranden, experterna och sekretariatet till Örebro och Storuman. Och det är nog så som Olof Johansson mycket riktigt konstaterar i artikeln i Nyhetesebrevet att det är dags att utreda torvens roll i ett uthålligt energisystem.

Magnus Brandel

EU och USA i samarbete om energiforskning

Enligt ett avtal som under tecknades den 14 maj, ska man bedriva gemensam forskning om energi som inte bygger på kärnkraft. Både EU och USA bedriver avancerad forskning på energiområdet och vill kunna lära sig av varandra.

Huvudintresset ligger på forskningen om bränsleceller, teknologi för att framställa väte, solenergi och bioenergi.

Vårbudgeten

I vårbudgeten föreslår regeringen att det till 2004 satsas 400 miljoner kronor för stöd till investeringar som leder till minskade koldioxidutsläpp och som främjar energihushållning. Mer detaljer om denna satsning kommer regeringen att presentera i en klimatproposition hösten 2001.

Konkurrensverket yttrar sig om fjärrvärme marknaden

Konkurrensverket har till regeringen yttrat sig över rapporten "Fjärrvärme på värmemarknaderna". Konkurrensverket menar bland annat att distribution av hetvatten är ett naturligt monopol. Det innebär att sett ur kundens synpunkt är konkurrensen från andra uppvärmningsformer starkt begränsad på kort sikt, främst på grund av de höga kostnaderna för att byta uppvärmningssystem.

Det skriver Konkurrensverket i nyhetsbladet Konkurrens Nytt nr 4 2001.

I rapporten finns bland annat ett förslag om att utreda möjligheterna för fjärrvärmekunder att klaga på priser och leveransvillkor.

Verket anser att förslaget är otillräckligt och menar att det i stället finns ett behov av att direkt kunna påverka fjärrvärmesystemen i syfte att skydda konsumenterna från oskäliga prishöjningar.

Konkurrensverket tillstyrker förslagen om att ytterligare undersöka möjligheterna att genomföra ett tredjepartstillträde till fjärrvärmesystemen och om särredovisning alternativt att krav om att fjärrvärmeverksamhet bedrivs i separat juridisk form bör utredas. Samtidigt framhåller verket att fjärrvärmeverksamheten organisatoriskt och funktionellt bör skiljas från övrig verksamhet, bland annat i syfte att förhindra förekomsten av korssubventionering.

Bioenergi-guiden

EKAB
RECYCLING

- Krossar
- Sorterar
- Levererar returbränsle



95-EN190 14001

Energikross i Västerås AB
Box 319, 721 07 Västerås
e-post: info@energikross.se

Tel: 021 - 12 40 15 Fax: 021 - 12 43 47

BALT-SCAND BIOENERGI AB
BROCKMANN & PARTNERS AB

ÅTERVINNINGSFILS

Import i fartygslaster om 4.000 - 10.000 m³

Stortorget 4, 252 23 Helsingborg, Tel: 042-24 20 10,
Fax: 042-24 20 11, E-post: balt-scand.bioenergi@telia.com

**TRÄPELLETS – FRAMTIDENS BIOBRÄNSLE
FÖR UPPVÄRMNING.**

Du har framtiden i dina händer...

Vi är en av Sveriges största tillverkare av träpellets med lång erfarenhet och erkänt god kvalitet.



Vi är säkra leverantörer till alla. Från stora värmeverk till små villor.

BIONORR

BIOENERGI I NORRLAND AB
Varvsallen 13, Härnösand
Tel: 0611-244 26 Fax 0611-191 22

Ju förr desto bättre

Nu är det dags att tänka om. Att börja elda biobränslen, precis som farfar och alla generationer före honom, men med modern teknik och distribution.

Ju förr desto bättre.



SBE BrikettEnergi

SBE Svensk BrikettEnergi AB

Box 5 · 561 21 Huskvarna · Tel. 036-38 78 70 · Fax 036-38 78 90

Naturbränsle

500 000 eller 500 000 000 kWh
Biobränsle - Vår vardag - Din dagliga värme

• **Enköping**
Box 833
745 26 Enköping
0171 - 85 120

• **Falun**
Box 1931
791 19 Falun
023 - 755 200