



Svenska Torvproducentföreningen

Redaktör: vd Magnus Brandel, Torsgatan 12, 111 23 Stockholm. Tel: 08-441 70 73 Fax: 08-441 70 89
email: magnus.brandel@torvproducenterna.se

Vi är nu inne i hösten, och det verkar inte som om naturen insett detta

Jag nämnde i förra numret i Bioenergi om Växjökonferensen – som vi genomförde i juni 2002 – om det ökade intresset från energianvändarnas sida att använda torv som komplement till trädbränsle i eldningsanläggningar. En sammanfattning av konferensen i form av nyhetsbrevet Förnybart kan hämtas ned från vår hemsida www.torvproducenterna.se.

Frågan om elcertifikat, kraftvärmebeskattning och utsläppsrättigheter är frågor som vid sidan om koldioxidbeskattning är utomordentligt viktiga framtidsfrågor för torvbranschen.

Torvutredningen har tagit fram underlag som visar att en ensidig koldioxidbeskattning av torv skulle innebära att torv inte längre är konkurrenskraftigt gentemot andra bränslen, bl.a. trädbränsle.

En utredning som ÅF nyligen slutfört visar att om torv inte kommer i åtnjutande av elcerti-

fiket kommer torv bytas ut mot kol i många kraftvärmepannor.

Om torv blir certifikatsberättigad kommer däremot delar av kolanvändningen i kraftvärmeanläggningar att ersättas med torv och trädbränsle. Det innebär således att en ökad användning av torv kommer att minska den totala användningen av kol i landet och därmed verksamt medverka till uppnåendet av de energi- och miljöpolitiska målen.

Torvbranschen har därför tidigare i höst i yttrande till Näringsdepartementet framfört att torv

måste bli certifikatsberättigat om torven skall kunna bli en del i den fortsatta energiomställningen. Torvutredningen är nu inne i slutspurten och vi får se vad den kommer fram till i sitt betänkande som planeras läggas fram den 15 oktober.

I en studie som har tagits fram av SLU i Umeå genom Jan Burvall och Marcus Öhman stöder också ÅFs slutsatser genom att visa att det finns mycket positiva effekter av att samelda torv och trädbränsle i fluidbäddpannor. Sameldning med torv kan ►

Bioenergi-guiden

BRÄNSLEN

 **Mellanskogs Bränsle AB**

• Vi levererar och producerar förädlade trädbränslen.

MELLANSKOGS BRÄNSLE AB Tel: 026 -13 46 30
Box 1049, 818 21 Valbo Fax: 026 -13 14 40
www.mellanskog.se

TRÄBRIKETTER

 **DALSJÖ ENERGI AB**

Dalsjö, 590 90 Ankarsrum
Tel 0493-940 63 • Fax 0493-940 43

Biobränsle

Södra Skogsenergi AB erbjuder ett komplett sortiment av marknadens olika biobränslen – pellets, briketter, skogsflis, biprodukter från träindustrin, återvinningsflis, frästorv och stycketorv.

Låt oss talas vid om dina bränslebehov!

Södra Skogsenergi AB
Tel 0457-45 54 50



www.sodra.com

**BALT-SCAND BIOENERGI AB
BROCKMANN & PARTNERS AB**

ÅTERVINNINGSF LIS

Import i fartygslaster om 4.000 - 10.000 m³

Nedre Långvinkelsgatan 17, 252 20 Helsingborg
Tel: 042-24 20 10, Fax: 042-24 20 11, E-post: brockmann@telia.com

TRÄBRIKETTER

 **LIDA TIMBER AB**

Tillverkning och försäljning
LIDA TIMBER AB 330 26 BURSERYD
TEL. 0371-503 85

Salixflis

– det kostnads-
effektiva träd-
bränslet!

 **Agrobränsle**

019-21 78 80 • www.agrobransle.se



Råsjö Torv

Det mest fördelaktiga alternativet!

Råsjö Torv AB bedriver ett modernt torvbruk till nytta för tillskottsenergin i en värld som måste hushålla med sina naturresurser. Med hög kompetens och kapacitet, en välutvecklad teknik och mångårig erfarenhet av torv, torvhantering och förbränning är vi marknadsledande inom den svenska torvindustrin.

Råsjö Torv AB www.rasjotorv.se TFN: 0650 - 54 74 00

