



Svenska Torvproducentföreningen

Redaktör: vd Magnus Brandel, Torsgatan 12, 111 23 Stockholm. Tel & Fax: 048-441 70 73

Torven i blickpunkten

Flera av Jordsektionens medlemmar fanns representerade på Sollentunamässan i slutet av november. Odlingstorven är ju den andra strängen på den lyra som STPF utgör. Vi fick tillfälle att presentera våra produkter i det direktsända programmet Trädgårdsdags den 24 november. Det är helt klart att torven har en viktig roll i svenska folkets trädgårdar och hjälper den enskilde i hennes odlarmödor.

Debatt

Ingen som läst tidningar kan ha undgått att notera att det förs en animerad debatt om torven i Sverige. Diskussionen har skjutit in sig på några enstaka torvprojekt. Utan att närmare gå in på dessa ärenden kan jag konstatera

att diskussionen tenderar att förlora i perspektiv. I Sverige finns gott om torvmark - ungefär 25% av Sveriges yta motsvarande Norrbottens län är täckt av torv. På endast en promille av denna yta skördas torv i dag. Torven är ett förnybart bränsle då tillväxten i Sveriges myrar vida överstiger uttaget av torv.

Tempot i den omställning av energisystemet som riksdagen har beslutat om bestäms i stor utsträckning av tillgången till alternativa energikällor. Det går inte bara att spara oss till ett hållbart energisystem utan en betydande ökning av användningen av biobränslen kommer att krävas för att klara denna uppgift. Det finns behov av många olika alternativ som skapar konkurrens och ökad försöjnings-

trygghet.

Torven spelar tillsammans med trädbänslen en viktig roll i strävan mot ett hållbart energisystem ur ett ekologiskt, ekonomiskt och socialt perspektiv.

En minskad torvproduktion skulle sannolikt leda till en ökad användning av kol och olja med ökad växthuseffekt som följd. Många miljöpolitiker anser att just växthusgasfrågan är så allvarlig att den över-skuggar andra miljöproblem. Vi tycker nog att de som kritiserar oss även borde betänka detta.

Vad gäller då konkurrensen och konflikterna mellan olika intressen i samband med ansökningar om, torvproduktion? Självfallet bör strävan vara att så långt som möjligt undvika

konflikter mellan olika intressen. Vi tycker dock att kritiken i många avseenden är överdriven. Vi för en fortgående dialog med bl.a. Naturvårdsverket i denna fråga.

Miljöbalken

Vi har samtidigt en lagstiftning som förutser dessa situationer. Om det uppstår konkurrens mellan olika sektoriella riksintressen som naturvård och energi skall det intresse som har de bästa argumenten för sin sak vinna företräde. Så stod det i Naturre-surslagen och så står det i Miljöbalken. Det är ytterst regeringen som har att fullt ut väga samman lokala och globala miljöeffekter samt energiintresset i syfte att uppnå ett långsiktigt hållbart energisystem.

Olje/Gas-eldade:

ÅNGA:

Hög låg-fyrer
max: 10,5 ton/h

HELVATTEN:

Max 12 MW

UNIMAX-PANNOR

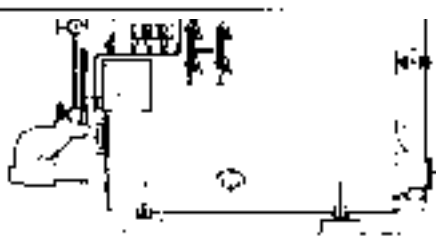
Biobränsleeldade: Ånga/Helvatten, max 12 MW.
Bränsleförbrukning: Max 70%

Olje/Gas-eldade:

Ånga/Helvatten, max 20 MW

VEÅ AB, Torslundsg. 3, 576 31 Sävsjö

Tel. 0382-158 20, Telefax 0382-615 01



UNIVEX-PANNOR

