

NATURLIGT MILJÖLEDNINGSSYSTEM

År 2000 införde Råsjö Torv ett nytt miljöledningssystem enligt ISO 14001 och planerar att slutföra certifieringen under 2004. Det innebär ett ständigt pågående arbete för att alltid använda och utveckla den bästa produktionstekniken så vi kan driva våra torvtäkter på ett miljövänligt och kostnadseffektivt sätt. Vi väljer till exempel alltid så kallade miljömotorer till våra produktionsmaskiner för att minska utsläppen av växthusgas.

Naturens vattenmiljö skonas genom effektiva sedimenteringsdammar, bullerdämpning på våra maskiner, allt avfall tas om hand på ett tillfredsställande sätt och att all personal utbildas kontinuerligt i miljöarbete är ytterligare exempel.

Och, Råsjö Torv använder sig av den bästa tillgängliga produktionstekniken när vi skördar vår torv,

på ett naturligt vis ...



 **RåsjöTorv**
Naturligtvis!

Råsjö Torv AB HUVUDKONTOR: Bjälkgatan 1, 824 43 Hudiksvall
TFN 0650 - 54 74 00 FAX 0650 - 54 74 57 www.rasjotorv.se

Effekten är ett faktum Nu krävs investeringar

Meteorologerna må tvista om den gånga rekordvarma sommaren berodde på naturliga variationer eller växthuseffekten. Men jordens uppvärmning är ett faktum som gör att politiker över hela världen bestämt sig för en massiv satsning på förnyelsebar energi.

Vissa länder har inte ens egna bränslen i tillräcklig mängd, men istället för att ytterligare spåda på koldioxiden är de beredda att importera.

Många av världens länder har i Kyotofördraget förbundit sig att minska utsläppen av koldioxid. Ska man uppfylla sina löften börjar det nu det bli bråttom.

Så ser spelplanen ut inför World Bioenergy, 2-4 juni 2004 i Jönköping. Det är en internationell konferens och mäsas som väntas locka fler än någon tidigare konferens. För första gången är mässan av central betydelse. Det räcker inte längre med diskussioner, det krävs investeringar.

Se till att ditt företag är på plats när potentiella köpare landar i Jönköping i juni nästa år. Gör din intresseanmälan på www.elmia.se/worldbioenergy eller ring 036-15 20 00.



WORLD BIOENERGY 2004
Conference & Exhibition on Biomass for Energy

2-4 JUNE 2004 - JÖNKÖPING - SWEDEN

SVBIO 

