

Het, hetare, hetast

Förra numret talade vi om den "heta bioenergin". Om vi bortser från det omställningsbidrag från oljeeldning, som börjar gälla 2006, så har det mesta gått bioenergin väg i år. Bidraget har en klart avkylande effekt. Det var nog inte meningen. Men det drog ner försäljningen till småhus kraftigt. Vi ville dessutom inte ha det från branschens sida.

Vi har ytterligare ett bekymmer som vi tog upp i förra numret. **Det gäller torvens överlevnad.** Den ligger nu under bilan och vi jobbar från flera håll med att försöka rädda den. Samordning efterlyses.

Vi har i dag mer än 1 miljon hektar dikad skogs- och åkermark, som läcker sitt kol mest i form av koldioxid till atmosfären till ingen nytta. Här har vi en inhemsk, säker energikälla, som inte påverkar växthuseffekten annat att vi tidigarelägger utsläppen med några tiotal år. Tegarna som i dag brukas som jordbruksmark är ju klara att börja skörda torv på. Sedan fortsätter vi odla på mineraljorden.

När det gäller dikad skogsmark på organiska jordar så kan vi i samband med slutavverkning kunna ta ut torvpacken och plantera ny skog på mineraljorden. Det finns dessutom som regel inte tillräckligt med mineraler för en ny skogsomgång. Sverige skulle föra in detta i klimatrapporten. Lite sunt förnuft och lite mod måste vi kunna mobilisera. Vi är ju ändå en suverän nation! Om vi under de närmaste 25 åren tar tio procent av potentialen får vi 20 TWh/år och en sysselsättningseffekt av 6 000 årsarbetare!

Vad i övrigt önskar vi oss av framtiden?

Det är nu dags för ett genombrott för **bioförgasningstekniken**. Tänk om vi kunde åstadkomma ett fullskaleprojekt vid Rya-verket! Åtminstone på

en linje till att börja med. Vilken exportartikel det skulle bli.

Export ja. Det är nästa "grej" inför framtiden. Svensk Miljöteknikexport är nu nr 8 på den svenska exportskalan. Bioenergi är bara en del av produkterna, som också omfattar vatten och avlopp bland annat. Men bioenergin är den snabbast växande. De svenska produkterna börjar bli hett eftertraktade ute i världen. Här förväntar vi oss en accelererande utveckling redan nästa år.

I övrigt kommer vi att jobba vidare med det som just nu är hetast (överutnyttjat uttryck?), nämligen **biokraft, pellets i olika applikationer och biodrivmedel**.

Den 13 december startar "**Kommissionen mot oljeberoendet**" sitt arbete för att skapa förutsättningar att bryta oljeberoendet i Sverige till 2020 med en offentlig hearing med representanter från forskning, näringsliv, myndigheter och folkrörelser. En för biobränslesektorn mycket intressant kommission. Naturligtvis ska vi hänga på det arbetet.

Vilket hett år vi går till mötes!!

En riktigt God Jul från Svebios kansli



Kent Nyström