

Bo Dockered manar till ökad användning av skogsråvara för energi:

Skogen kan ersätta oljan

Snabba insatser och tydliga ställningstaganden krävs för att nå ett hållbart samhälle, menar Bo Dockered ordförande i Sveaskogs styrelse. Han ger några konkreta råd till landets politiker och industri.

Skrota planerna på en naturgasledning, etablera en fullskaleanläggning för inhemsk etanol, skala upp projektet kring svartlutsförgasning för drivmedlet DME och öka användningen av biobränsle för värme och el.

Det är fyra avgörande - och fullt genomförbara - recept för att frigöra Sverige från oljeberoendet, konstaterade Sveaskogs styrelseordförande Bo Dockered i ett anförande för västsvenska skogs- och lantbrukare i Sätilla onsdagen den 30 november.

Frigörelse från olja

– Svenskt jord- och skogsbruk har lösningen för att frigöra Sverige från oljeberoendet och lindra den största miljöfråga som mänskligheten stått inför, säger Bo Dockered. Men för att nå ett hållbart samhälle krävs tydliga ställningstaganden och snabba insatser. Regeringens oljekommission får inte resultera i ännu en hyllvärmare.

Mångsidig råvara

Skogen kan, förutom att bidra

till en framgångsrik skogsindustri, producera bränslen av olika slag: biobränsle baserat på röjningsvirke och skogsavfall, etanol från skogsråvara och drivmedlet DME som framställs av förgasad svartlut. Dessutom kan förädlad skogsråvara ersätta fossilbaserade produkter i tillverkningsindustrin i allt från mobilskal, bilinredning och vattentäta kläder till medicinska proteser. Han manar landets politiker och industri att omgäende:

- skrota planerna på en naturgasledning
- öka användningen av biobränsle för produktion av el och värme
- öka produktionen av energi i skogsindustriernas egna processer
- starta projekteringen av en fullskaleanläggning för inhemsk etanol
- skala upp projektet kring förgasning av svartlut för att kunna producera drivmedel till de nya motorer som fordonsindustrin utvecklar
- investera i så kallade "biorafinaderier" för att kunna ersätta



Bo Dockered ger svenska politiker recept för att frigöra Sverige från oljeberoendet.

ändliga resurser i tillverkningsindustrin med förnyelsebara skogsråvara

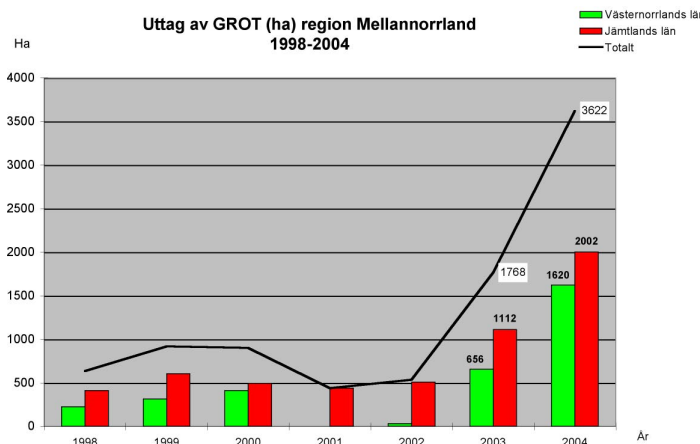
Odla bioenergi på trädesmark

– En förutsättning är att vi ökar tillväxten i skogen. Vi bör också använda de 317 000 hektar åkermark som idag ligger i träda för att producera biobränslen, ener-

gigrödor och biogas, konstaterar Bo Dockered.

– Genom att ta vara på skogen, som är vårt lands främsta naturtillgång, kan vi minska Sveriges oljeberoende och miljöfarliga utsläpp. Samtidigt skapar vi intäkter och jobb i hela landet och bidrar till en positiv global utveckling, avslutar Bo Dockered.

Grotuttaget ökar kraftigt i Mellannorrland



Avverkningen i Jämtlands och Västernorrlands län sker normalt på cirka 40 000 hektar. Mellan 1998 och 2002 togs grot ut på mellan 1000 och 500 hektar varje år. Under 2003 ökade uttaget till 1742 hektar. Året därpå fördubblades det till 3614 hektar. Räknet som energi kan detta uppskattas till cirka 360 GWh. Grotuttag gjordes 2004 på närmare 10 procent av all mark där förnygringsavverkning skedde.

Siffrorna kommer från Sören Hägg på Skogsvårdsstyrelsen i Mellannorrland.

Det råder anmälningsplikt för uttag av skogbränsle efter förnygringsavverkning på ytor större än 0,5 hektar. Skogsvårdsstyrelsen ska efter anmälan komma in göra en bedömning och därefter rekommendera, avråda eller förbjuda uttag beroende på vilka förhållanden som råder på platsen.

Anders Haaker