

Miljø-uenligt biobrændsel

Mange falder over førstegenerations-biobrændsel, som det store Columbusæg, der løser klimaproblemet. Statoil har introduceret Bio95 under stor fanfare ved at overdække tankstationerne med blomster. Journalister nævner altid denne nye energiform som et miljøvenligt alternativ til olie. For at bevise miljøbevidstheden har politikerne i Danmark i samarbejde med EU vedtaget, at inden 2010 skal 5,75% af al energi anvendt til transport komme fra biobrændsler.

Ingen garanti for bæredygtighed

Her er der tale om grov manipulation af fakta, og bio05 markedsføres med en falsk varebetegnelse. Førstegenerations-biobrændsel skader miljøet langt mere end fossile brændsler. FN's klimapanel, IPCC har advaret imod brug af biobrændsel, da denne energiform vil fortrænge naturen og skabe mere ulighed i verden. Alene dræning og afskovning i Indonesien til palmeolieplantager anvendt til fremstilling af biodiesel bidrager med 8% af alt CO₂-udslip i verden, og det er estimeret af FN, at 20% af drivhusgasudslippet stammer fra afskovning i troperne. Et mere ekstremt eksempel har vist, at én energienhed biodiesel fremstillet af palmeolie dyrket på tørvemosebund bidrager med 10 gange så meget udslip af CO₂ som mineralsk olie.

Formanden for EU-kommissionen, Jose Manuel Barroso har den 6. juli indrømmet, at en stor del af biobrændslen skal importeres fra storproducenter i u-landene, for at EU vil være i stand til at nå de fastlagte målsætninger i 2010, men han kræver dog, at produktionen skal certificeres til at være økologisk og energimæssigt bæredygtig.

Rovdriften fortsætter

Desværre arbejder markedsøkonomi og de sociale forhold i den tredje verden imod at gøre produktionen bæredygtig. Selvom biobrændsler importeret fra for eksempel Brasilien dyrkes på arealer, der ikke for nyligt har været naturskov, vil en øget produktion af disse afgrøder binde store frugtbare landbrugsområder som gigantiske monokulturer. På den måde bliver de øvrige mindre landbrug skubbet ud af disse områder for at genetablere sig på ny i regnskovsområderne. I EU er de miljøvenlige braklægningsordninger truet af de miljø-uenlige biobrændsels projekter.

Giv naturen en chance ved at droppe biobrændselskravene og ved at boykotte bio95 når der tankes.

Niels Poul Dreyer