

## Dyrt kvoteforslag har ingen grønne fordele

**Det Miljøøkonomiske Råd slår i sin netop offentliggjorte rapport fast, at det ikke har nogen positiv, miljømæssig effekt at udtagte CO<sub>2</sub>-kvoter midlertidigt. Landbrug & Fødevarer er helt på linje med vismændenes vurdering.**

Den danske regering har i sidste uge udtrykt sin støtte til et forslag fra EU-Kommissionen om midlertidigt at tage kvoter ud af markedet. Et begreb, der i daglig tale bliver kaldt for "backloading". Målet er at hæve kvoteprisen og derved flytte forbruget af energi væk fra de CO<sub>2</sub>-tunge fossile brændstoffer. Ifølge den nye rapport fra Det Miljøøkonomiske Råd, vil forslaget ikke have indflydelse på den samlede drivhusgasudledning over tid. Vismændene vurderer derfor, at sandsynligheden for at forslaget vil have positiv effekt på investeringer i grøn teknologi er meget lille. Landbrug & Fødevarer er enige i vismændenes betragtning. Til gengæld har udskydelsen af kvotesalg en væsentlig bagside. Beregninger viser nemlig, at vedtagelse af forslaget kan koste dansk erhvervsliv op mod 300 millioner kroner årligt.

*"Nu har regeringen forleden givet erhvervslivet markante forbedringer med vækstudspillet. Derfor kan jeg simpelthen ikke få det til at gå op, hvorfor man ønsker at lægge nye omkostninger på produktionsvirksomhederne ved at gennemføre et forslag, der ikke har nogen positive miljømæssige effekter"*, udtales direktør i erhvervsorganisationen Landbrug & Fødevarer Niels Peter Nørring.

Landbrug & Fødevarer er helt på linje med Det Miljøøkonomiske Råd i opbakningen til det europæiske CO<sub>2</sub>-kvotesystem. Her er der politisk vedtaget et loft over, hvor meget CO<sub>2</sub> en række kvotebelagte sektorer må udlede. Loftet sænkes løbende.

*"Det fælles kvotesystem er den bedste måde at sikre europæiske CO<sub>2</sub>-reduktioner under hensyntagen til konkurrenceevnen. Kvotesystemet er en omkostningseffektiv metode til at reducere drivhusgasudledningen, der både gavner klimaet og styrker det energieffektive danske erhvervslivs konkurrenceevne"*, bemærker Niels Peter Nørring.

Det nuværende europæiske CO<sub>2</sub>-kvotesystem leverer de emissionsreduktioner, der er krævet. Den lave kvotepris er derfor først og fremmest et udtryk for, at markedet fungerer i overensstemmelse med markedskræfterne, og at markedet reagerer på den lavere efterspørgsel efter kvoter.

*"Der er i øjeblikket mange, der forsøger at tale kvotesystemets problemer op, og derfor er konklusionerne enormt interessante - kvotesystemet virker efter hensigten og leverer på de ønskede politiske ambitioner om reduktioner"*, siger direktør Niels Peter Nørring.

Han opfordrer i stedet regeringen og de øvrige europæiske medlemslande til hurtigt at få skabt klarhed om de langsigtede rammer for EU's klimaindsats, sådan at markedet kan forholde sig til tiden efter 2020.

### Yderligere oplysninger:

Niels Peter Nørring, direktør, Miljø & Energi i Landbrug & Fødevarer, telefon: 33394650, mail: [npn@lf.dk](mailto:npn@lf.dk)  
Jens Dissing Munk, pressekonsulent i Landbrug & Fødevarer, telefon: 30178874, mail: [jdm@lf.dk](mailto:jdm@lf.dk)