



KLIMARÅDETS ANBEFALINGER TIL OMSTILLING AF DEN IKKE-KVOTEBELAGTE SEKTOR

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Klimarådet har udgivet en rapport med anbefalinger til omstilling af den ikke-kvotebelagte sektor frem mod 2030 – der ligger op til at landbruget skal bidrage med ca. 10 pct. af reduktionen

Klimarådet har udgivet en rapport om omstilling af den ikke-kvotebelagte sektor, der dækker transport, boliger, landbrug og mindre industri. Rapporten giver en række anbefalinger til hvilke omstillingselementer, der bør tages i brug. Omstillingselementerne er vurderet ud fra den samfundsøkonomiske omkostning og i hvor høj grad en anvendelse af det enkelte omstillingselement vil lette den langsigtede omstilling mod et lavemissions samfund i 2050.

Udledningen fra den ikke kvotebelagte sektor skal i 2030 være ca. 39 pct. lavere end i 2005

EU foreslår, at Danmark forpligter sig til et reduktionskrav på 39 pct. af udledningen i den ikke-kvotebelagte sektor i 2030 i forhold til 2005. Kravet er dog ikke vedtaget, men forhandles stadig på EU niveau. Klimarådet har taget udgangspunkt i denne reduktionsforpligtelse, da der ikke ligger nogen vedtagne krav til reduktionsforpligtelser i 2030. Kravet er på niveau med det foreslåede krav til f.eks. Tyskland, Sverige og Finland.

På grund af hvordan reduktionskravet rent teknisk beregnes, er det i dag ikke muligt at beregne, præcist hvor stort reduktionsbehovet i praksis bliver. Det skyldes blandt andet, at udgangspunktet for reduktionerne bliver udledningen i perioden 2016-2018. Det endelige reduktionskrav kan således først beregnes, når udledningen for 2018 er kendt. På nuværende tidspunkt vurderes kravet at blive ca. 13,4 mio. tons CO₂ ækvivalenter, men kan på grund af usikkerheden i beregningen blive både væsentligt større og mindre.

En del af reduktionsforpligtelsen kan opnås med brug af såkaldte

”fleksibilitetsmekanismer”

En af mulighederne for at opfylde en del af kravet vil være, at bruge ”fleksibilitetsmekanismer”. Det drejer sig primært om muligheden for i et vist omfang at medregne kulstofoptagelse i jord og skov, de såkaldte LULUCF-kreditter (Land Use, Land Use Change and Forestry), om at kunne handle med andre lande, der har overopfyldt deres eget mål, samt at kunne annullere kvoter fra den kvotebelagte sektor.

LULUCF kreditter kan kun medregnes i et vist omfang, da man vil undgå, at lande kan opfylde hele deres reduktionsforpligtelse med LULUCF-kreditter, fordi størrelsen på kulstof lagring i jord er meget usikkert bestemt. I EU kommissionens forhandlingsoplæg kan Danmark maksimalt få godskrevet 14,6 mio. tons CO₂ ækvivalenter, hvilket svarer til at vores reduktionskrav bliver ca. 13,4 mio. tons CO₂ ækvivalenter. Det svarer til en reduktion på ca. 33 pct. af udledningen i 2005.

Klimarådet anbefaler, at muligheden for at annullere kvoter fra EU’s kvotehandelssystem ikke anvendes, fordi der i dette system er et stort overskud af kvoter, og en sådan annullering derfor ikke vil få nogen praktisk effekt på CO₂ udledningen i EU.

Landbruget skal bidrage ca. 10 pct. af den samlede reduktion

Klimarådet anbefaler en række omstillingselementer, udover de allerede vedtagne politikker, der samlet bidrager med en reduktion på 16,6 mio. tons CO₂ ækvivalenter. Heraf vedrører de 1,6 mio. tons CO₂ ækvivalenter landbruget. Landbrugets bidrag skal opnås ved staldforsuring af gylle (1 mio. tons CO₂ ækvivalenter) og ved dyrkning af energipil (0,6 mio. tons CO₂ ækvivalenter) - i alt ca. 10 pct. af den samlede reduktion. For at opnå målet for energipil skal der dyrkes energipil på yderligere 230.000 ha landbrugsjord. De resterende 90 pct. af reduktionen skal ske ved indsatser i boligopvarmning og transportsektoren.

SEGES’s kommentarer

Når landbruget i første omgang ikke skal bære en større del af byrden skyldes det, at det er meget dyrt at reducere husdyrproduktionen, udtage jord eller vælge andre afgrøder, hvor der ikke er et marked. Hvorvidt det er realistisk at dyrke 230.000 ha landbrugsjord afhænger fuldstændig af, om der etableres en favorabel tilskudsordning til støtte for dyrkning af energipil.

De praktiske omkostninger for landbruget ved de foreslåede omstillingselementer vil afhænge helt af, om der vedtages støtteordninger til etablering af staldforsuringsanlæg og dyrkning af energipil.

Det er generelt positivt, at der regnes på, hvordan omstillingen kan ske billigst muligt, og at det i analysen vurderes, i hvor høj grad hvert omstillingselement letter den langsigtede omstilling mod et lavemissions samfund.

Du kan finde hele klimarådets rapport [her](#).