

Aftale mellem regeringen og Dansk Folkeparti om fremme af miljøeffektiv teknologi 2007-2009

Denne aftale er en opfølgning på Folketingets vedtagelse V 20 fra maj 2005 samt regeringens ”Redegørelse om fremme af miljøeffektiv teknologi – Vejen til et bedre miljø” fra maj 2006.

Aftaleparterne finder, at øget udvikling og anvendelse af miljøeffektiv teknologi i kombination med effektive rammebetingelser, herunder målrettet regulering, kan give et væsentligt bidrag til løsningen af en række nationale og globale miljøproblemer og samtidig bidrage til vækst og beskæftigelse.

Parterne er enige om følgende:

Sammenhæng med miljø- og anden sektorregulering i Danmark og EU

- En væsentlig del af lovgivningen på miljøområdet fastlægges i EU. Der er derfor mellem parterne aftalt, at Miljøministeriet i 2007 gennemfører en analyse af kommende EU-regulering på miljøområdet for at få klarlagt, på hvilke områder Danmark især kan arbejde for, at der indbygges effektive incitamenters for brug og udvikling af miljøeffektive teknologier.
- Miljøministeriet vil endvidere i 2007 analysere udviklingen i lovgivningen på udvalgte områder for derved at forbedre virksomhedernes grundlag for at iværksætte teknologiudvikling.

Samspil med virksomhederne (7 mio. kr.)

- Globalt er der en hastigt voksende efterspørgsel efter miljø- og energiteknologier, og danske virksomheder besidder mange styrkepositioner, der modsvarer denne efterspørgsel. Parterne er derfor enige om at støtte etableringen af en række partnerskaber for innovation, som kobler viden, kompetencer og behov for virksomheder, vidensinstitutioner, myndigheder og brugere, så innovationsprocesserne kan accelereres, og nye løsninger kan udvikles.
- Parterne er enige om at understøtte partnerskaber mellem virksomheder og forskningsmiljøet og facilitere processer, der kan lede til konsoliderede ansøgninger om forskningsmidler.

Rådgivning, information og eksportfremme (19 mio. kr.)

- Parterne lægger vægt på, at der etableres en entydig indgang i Miljøministeriet til information og rådgivning om miljøeffektiv teknologi. Der vil derfor blive etableret et sekretariat, hvor virksomheder, forskere og myndigheder kan søge rådgivning og information om brug og udvikling af ny miljøeffektiv teknologi, herunder målrettet hjælp til udarbejdelse af ansøgninger og projekter til forsknings- og innovationsprogrammer i Danmark og internationalt.