

## Bilag til tillægsbet. o. f. t. finanslov for 2007

- Samtidigt skal sekretariatet bidrage til fremme af partnerskaber og eksportfremme i samarbejde med Danmarks Eksportråd og i øvrigt igangsætte initiativer og projekter om miljøeffektiv teknologi.
- Parterne lægger endvidere vægt på at styrke danske virksomheders og forskeres mulighed for at deltage i EU's 7. rammeprogram for forskning samt i EU's program for konkurrenceevne og innovation. Dette skal bl.a. ske ved at yde bistand til, at virksomheder og forskere kan gøre lovende miljøteknologiske projekter klar til deltagelse i disse programmer.

*Indsats på vandområdet (23 mio. kr.)*

- Aftaleparterne er enige om, at indsatsen for at fremme udvikling af nye teknologiske løsninger på vandområdet skal prioriteres, så teknologierne bidrager til at sikre en effektiv implementering af EU-direktiver på vandområdet, herunder vandrammedirektivet.
- Endvidere vil der blive etableret et vandpartnerskab, som skal identificere og udvikle nye forretningsmuligheder inden for beskyttelse, rensning, genbrug og styring af vand i Danmark såvel som internationalt. Partnerskabet skal fungere i tæt samarbejde med Danish Water Forum og Forskningsplatformen Vand.

*Indsats for miljø og sundhed (26 mio. kr.)*

- Parterne finder endvidere, at der er behov for midler til afprøvning, demonstration og udvikling af teknologier for yderligere at begrænse luftforureningen. Indsatsen skal sikre renere og bedre bymiljøer og i øvrigt, som på vandområdet, bidrage til dansk implementering af EU-direktiver.
- Reduktion af støj fra vejtrafikken er ligeledes væsentligt for at sikre et sundere og bedre bymiljø. Parterne er enige om, at udvikling og anvendelse af nye teknologier på støjområdet skal styrkes gennem afprøvning, demonstration og spredning af nye teknologier som støjsvage dæk, støjsvag asfalt og støjreducerende vinduer, facader mv.
- På kemikalieområdet er parterne enige om, at indsatsen skal bygge videre på den indgåede aftale om kemikaliehandlingsplanen fra 2005. Der er inden for virksomhedsordningen frem til og med 2007 afsat midler til støtte for projekter, der har til formål at fremme substitution af uønskede kemikalier. Aftalen skal bidrage til at videreføre denne indsats.
- Den nye kemikaliereregulering REACH kan fremme anvendelsen af miljøeffektiv teknologi, og parterne er enige om at styrke dansk indflydelse på reguleringen af kemikalier med henblik på at fremme substitution og alternative metoder til dyreforsøg.