

## Notat



Miljøministeriet  
Miljøstyrelsen

Miljøteknologi  
J.nr. 001-03111  
Ref. lbnls  
Den 6. januar 2011

### **Konkrete danske initiativer i relation til rådskonklusioner om bedre miljøpolitiske instrumenter**

Da rådskonklusionerne favner bredt, er de opdelt i en række temaer, som i det følgende præsenteres med eksempler på tilknyttede danske initiativer.

#### **Udfordringer, handlinger og sammenhæng i miljøpolitikken**

Under dette tema nævnes bl.a. behovet for et 7. miljøhandlingsprogram samt en ny miljø- og sundhedshandlingsplan.

Miljøministeriet arbejder målrettet på at sikre et 7. Miljøhandlingsprogram og dermed et sammenhængende program med klare målsætninger, der kan udgøre rammen for fremtidens miljøpolitik. Da det 6. miljøhandlingsprogram udløber i 2012 under det danske formandskab, har Danmark en god platform for at arbejde for en opfølgning i form af et nyt miljøhandlingsprogram, og ministeriet arbejder derfor allerede nu på at overbevise skeptikere om nødvendigheden af et 7. Miljøhandlingsprogram med fokus på grøn vækst og ressourceeffektivitet.

I forhold til en ny miljø- og sundhedshandlingsplan er det Kommissionens opgave at stå for udarbejdelsen, men Danmark vil deltage aktivt i udarbejdelsen med sigte på, at betydningen af eksponering af følsomme individer, som f.eks. børn og gravide, af kemiske stoffer fra mange forskellige kilder belyses. Desuden bør information om eksponeringen af kemiske stoffer fra forbrugerprodukter være et fokusområde i handlingsplanen, ligesom planen bør have fokus på hormonforstyrrende stoffer. Disse emner er det bl.a. lykkedes at få indskrevet i rådskonklusionerne om bedre styringsinstrumenter.

#### **Miljøinformation**

I forhold til at sikre øget miljøinformation gør Miljøministeriet meget i samarbejde med andre institutioner med henblik på at give det bedst mulige overblik over miljøets tilstand i Danmark:

- Et nyt indikatorsæt til bæredygtighedsstrategien er under udarbejdelse, hvilket vil øge muligheden for at følge udviklingen hen imod de fastsatte mål.
- Den seneste udgave af miljøtilstandsrapporten "Natur og miljø 2009" bidrager væsentligt til et opdateret overblik på miljødataområdet. Rapporten samler den nyeste viden om natur og miljø og er dermed en vigtig del af det faglige grundlag for miljøpolitikken i Danmark.
- Miljøportalen samler viden om natur og miljøforhold i hele landet.
- Konkurrenceevneredegørelsen udgives hvert år og rummer et kapitel om miljø og klima med opdaterede miljødata.
- På EU plan bidrager den europæiske tilstandsrapport bl.a. med et overblik over opdaterede data for EU landene.

### **Markedsbaserede virkemidler**

En lang række initiativer er iværksat indenfor brug af markedsbaserede virkemidler. Blandt større afgiftsinitiativer kan bl.a. nævnes:

- Forårspakke 2.0 fra marts 2009, der omfattede en grøn skattereform, hvor skatten på energiforbrug og forurening øges og indkomstbeskatningen sænkes. De grønne elementer er:
  - Øgede energiafgifter på el og varme i husholdninger
  - Indførelse af energiafgift på brændsler og forøgede energiafgifter på el i erhverv
  - Aftrapning af CO2-bundfradrag
  - Indførelse af afgift på energi til aircondition
  - Ligestilling af afgiftsregler for central og decentral kraftvarme
  - Indførelse af afgift på smøreolie
  - Præcisering af regler vedr. afgift til vejbelysning mv. og transformestationer.
  - Indførelse af andre klimagasser ved energianvendelse
  - Forhøjelse af CFC-afgiften
  - Forhøjelse af spildevandsafgiften
  - Grøn omlægning af registreringsafgiften for hyrevogne.
  - Der indføres grønne kørselsafgifter for lastbiler
  - Forøget vægt- og ejerafgift på dieselmotorer uden partikelfilter
  - Indførelse af grønt miljøtillæg for fri bil
  - Indførelse af grøn ejerafgift for varebiler.
- Aftalen om Grøn Vækst, juni 2009. Omlægning af pesticidafgiften, så de mest miljø- og sundhedsbelastende pesticider pålægges den højeste afgift, mens mere skånsomme pesticider pålægges en relativt lavere afgift.

### **Finansiering af miljøpolitik og initiativer**

De statslige midler til grøn forskning og innovation samt demonstration og udvikling er øget markant fra 2006 til 2010. Stigningen er bl.a. et resultat af udmøntningen af globaliseringsaftalen fra 2006 samt regeringens målsætning om at bruge 1 mia. kr. til forskning, demonstration og udvikling på energiområdet fra 2010. Nedenfor gives et par eksempler på statslige bevillinger til grøn forskning og udvikling (Kilde: Grøn vækst - Fakta om grøn forskning og udvikling):

- Det Strategiske Forskningsråd med ca. 1,8 mia. kr. fra 2006-2010
- Rådet for Teknologi og Innovation med ca. 750 mio. kr. fra 2006-2010
- Green Lab med 60 mio. kr. i 2010
- Handlingsplan for miljøeffektiv teknologi med 170 mio. kr. fra 2007-2010
- Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram (GUDP) på fødevarerområdet med 229 mio. kr. i 2010
- Center for grøn transport med ca. 50 mio. kr. i 2010
- Fornyelsesfonden med 760 mio. kr. fra 2010-2012

### **Miljøteknologi**

Den 30. september 2010 fik Miljø- og Planlægningsudvalget en grundig orientering om status for handlingsplanen om fremme af miljøeffektiv teknologi. For uddybet information henvises til det udleverede statusnotat om "Implementering af den miljøteknologiske handlingsplan 2010 – 2011".

Handlingsplanen sætter fokus på udvikling, test og demonstration af miljøteknologi inden for områderne vand, luft og affald, partnerskaber samt regulering og innovation, herunder offentlig efterspørgsel.