

17. august 2007
hjo/212-02

Miljøministeriet
is@mim.dk

Regeringens debatoplæg om en strategi for bæredygtig udvikling

affald danmark har modtaget regeringens debatoplæg om en strategi for bæredygtig udvikling "Grønt ansvar", og har følgende kommentarer.

For det første er det positivt at præsentere en samlet strategi for miljømæssigt bæredygtig udvikling, der også søger at tænke på tværs af sektorer og inddrage alle parter i samfundet. Strategien giver et udmærket overblik over de initiativer, som regeringen har taget på området.

Til gengæld præsenteres ikke mange nye tiltag – i hvert fald ikke på affaldsområdet. Her fokuseres alene på eksisterende initiativer og planer.

Affaldsområdet

Regeringens overordnede målsætning på affaldsområdet er afkobling af affaldsproduktionen fra den økonomiske vækst og øget genanvendelse. Det er *affald danmark* enig i, ligesom det fornuftige i de planlagte initiativer vedr. reduktion af emballageaffald og mere effektiv kontrol med eksport af affald – især farligt affald til udviklingslande. *affald danmark* deltager gerne i udviklingsarbejdet på dette område.

Derudover fremhæves regeringens udspil om affaldssektorens organisering, som i det store hele er udmærket, men som fokuserer på effektivisering og forenkling – ikke miljømæssig udvikling.

Vedr. miljømål i øvrigt henvises i debatoplægget til affaldsstrategi 2005 – 2008, hvor vi jo allerede med spænding venter på den nye affaldsstrategi for 2009 – 2012, som skal danne grundlag for de kommunale affaldsplaner. Lægges i denne strategi op til nye miljømål og initiativer til øget ressourceeffektivitet og genanvendelse?

Miljøeffektiv teknologi

I debatoplægget lægger regeringen også vægt på fortsat at udvikle og anvende miljøeffektiv teknologi. Regeringen vil bl.a. fremlægge en handlingsplan for miljøeffektiv teknologi, og har samtidig afsat en større pulje til strategisk forskning inden for området.

På affaldsområdet har regeringen i udspillet om affaldssektorens organisering valgt at fokusere på at sikre det reguleringsmæssige grundlag for implementering af nye behandlingsmetoder for konkrete affaldsprodukter - behandlings-

metoder, som der allerede har været arbejdet med i en række år, og hvor staten længe har overvejet eventuel regulering.

Teknologiudvikling på affaldsområdet henvises i øvrigt til eksisterende puljer uden at tage stilling til hvile-i-sig-selv selskabers begrænsede muligheder for at investere i teknologiudvikling.

affald danmark foreslår for at fremme bæredygtig teknologiudvikling inden for affaldsområdet, at regeringen:

- afsætter en konkret teknologipulje på affaldsområdet, som det allerede er sket for vandsektoren
- sikrer rammebetingelser, der giver kommuner og affaldsselskaber mulighed for at investere mere aktivt i teknologiudvikling på affaldsområdet

Andre indsatsområder

Inden for andre indsatsområder i debatoplægget nævnes følgende affaldsrelevante temaer:

I forhold til klima og energi kunne nævnes den rolle, som den effektive energiudnyttelse af affald spiller i Danmark. Her kunne også nævnes den positive udviklingen af nye metoder til energiudnyttelse, hvor det er miljømæssigt fornuftigt, hvilket kan være tilfældet med udnyttelse i kraftværker og produktion af biobrændstoffer.

I forhold til erhvervslivets miljøansvar nævnes kort, at elskrotdirektivet har medført at det er producenternes ansvar at det farlige affald håndteres. Det er umiddelbart positivt, at producenterne får medansvar for bortskaffelsen af deres produkter i den sidste ende. Men vi må pointere, at det er nemmere på papir end i praksis. Den nuværende producentordning for elskrot er uden tvivl dyrere end de tidligere kommunale ordninger – og der er endnu ingen tegn på miljøforbedringer med den nye ordning.

Med venlig hilsen

Hanne Johnsen