

Miljø og -Planlægningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

MODTAGET

27 JUNI 2006 9⁴⁵

Den Centrale Indlevering

Antonigade 4
DK - 1106 København K

Tel. +45 33 32 05 03
Fax +45 33 91 05 09

www.tekno.dk
tekno@tekno.dk

Giro (199) 8 51 07 68

26. juni 2006
Jnr: 03.219-008

Til Miljø- og Planlægningsudvalget

Hermed fremsendes til medlemmernes orientering en ny rapport udgivet af Teknologirådet om **"Regulering af miljø- og sundhedsaspekter ved nanoteknologiske produkter og processer"**.

Rapporten, der er udarbejdet af en tværfaglig arbejdsgruppe nedsat af Teknologirådet, indeholder en handlingsplan med en række konkrete anbefalinger til, hvilke tiltag danske politikere og myndigheder kan iværksætte med henblik på risikovurdering og regulering af nanoteknologiske produkter og processer.

Teknologirådet tilbyder derudover udvalget et **orienteringsmøde**, hvor arbejdsgruppen præsenterer rapportens konklusioner og anbefalinger for og i dialog med udvalgets medlemmer. Et sådant orienteringsmøde kan evt. afholdes efter sommerferien.

Et tilbud om orienteringsmøde er også sendt til Sundhedsudvalget samt Udvalget for Videnskab og Teknologi. Hvis udvalgene ønsker det, kan der arrangeres et fælles møde.

Med venlig hilsen

Ulla Holm Vincentsen
Projektleder

Arbejdsgruppen bag projektet er:

Kim Christiansen, 2.-0 LCA Consultants
Stig Irving Olsen, Danmarks Tekniske Universitet
Birgitte Rasmussen, Forskningscenter Risø
Christine Skak og Pernille Borling, Dansk Toksikologi Center
Susan Stipp, Nano-Science Center, Københavns Universitet
Camilla Tidemand-Lichtenberg, NaNet
Håkan Wallin, Arbejdsmiljøinstituttet

Teknologirådet
har til opgave at:

fremme
teknologidebatten

vurdere teknologiens
muligheder og
konsekvenser

rådgive Folketinget
og regeringen



TEKNOLOGI-RÅDET

Regulering af miljø- og sundheds- aspekter ved nanoteknologiske produkter og processer

Vurderinger og anbefalinger fra en arbejdsgruppe
under Teknologirådet, juni 2006