

mæssige problemstillinger, hvis de indgår som en del af projekterne.

Derfor vil jeg ikke på nuværende tidspunkt tage yderligere initiativer til en øget indsats i forskning på dette område, men det er klart, at med de initiativer, der er i gang, og det, der sker på området, vil jeg selvfølgelig følge det meget, meget tæt.

**Per Clausen (EL):**

Jeg synes måske, det er en smule skuffende, at ministeren så entydigt henviser til, at det må man klare ude i den store verden. Jeg synes jo, at hvis det er sådan, at vi vil bruge nanoprodukter i Danmark, har vi selvfølgelig også et ansvar for at udvikle den forskning, der er nødvendig.

Kl. 14.45

Jeg vil for det første godt spørge ministeren, om han ikke er enig i, at det er meget vigtigt, når man forsker i nanoprodukter og deres anvendelse, at sikre, at man altid inddrager, hvilke konsekvenser det får for miljø og sundhed, for på den at sikre sig, at vi ikke sætter gang i nogle nye produkter, som i virkeligheden skaber langt flere problemer, end de løser.

For det andet vil jeg spørge, om ministeren ikke også er enig i, at der er behov for en selvstændig vurdering af hele nanoproduktionens miljømæssige og sundhedsmæssige konsekvenser.

**Videnskabsministeren (Helge Sander):**

Jeg synes ikke, det er rimeligt, at hr. Per Clausen siger, at jeg entydigt lader som om, det er den store verden, der skal klare de her problemer. Jeg er, som jeg også synes det fremgik af min besvarelse, meget opmærksom på, at vi alle skal fokusere på de risici, der knytter sig til nanoteknologi, selv om det jo nogle gange er lidt svært, fordi vi allerede i dag er omgivet af en række nanopartikler, der er frembragt uden brug af nanoteknologi. Og at vi er opmærksomme på det, synes jeg også fremgik af, at jeg både nævnte det tværministerielle arbejde, der i gang med flere ministeriers deltagelse, og de nye tiltag, som bliver udbudt – jeg tror, det er i den kommende uge – fra Det Strategiske Forskningsråd.

Derudover ved vi, at Teknologirådet nu her til juni kommer med et indspil til den her debat, og endelig vil jeg gerne nævne Arbejds miljøinstituttet, som i flere sammenhænge markant har markeret sig, når vi taler om forskning netop på det her felt.

Så at sige, at jeg lader som om, det er alle de andre, der skal klare problemet, synes jeg bestemt ikke er rimeligt.

**Per Clausen (EL):**

Jeg synes jo, det er meget vigtigt både at se på hensigtserklæringerne og på, hvad der konkret sker.

Det er jo rigtigt, som ministeren også var inde på tidligere, at i det fremtidssyn, som Viden-skabsministeriet tidligere havde med hensyn til nanoprodukter og forskning på det område, havde man faktisk nogle bud på, at det var meget vigtigt at fastholde både sundhedsmæssige og miljømæssige aspekter i forskningen. Men jeg vil godt spørge ministeren, om man har nogen som helst sikkerhed for, nogen som helst viden om, hvorvidt det i dag er sådan, at spørgsmål af sundhedsmæssig og miljømæssig art er en integreret del af den forskning, der foregår i nanopartikler og nanoproduktion i Danmark.

**Videnskabsministeren (Helge Sander):**

Jeg vil naturligvis først og fremmest gerne takke for hr. Per Clausens kvittering for det arbejde, vi har ladet udføre i Videnskabsministeriets regi, nemlig det teknologiske fremsyn med hensyn til nanoteknologi. Jeg synes måske, at det i forlængelse heraf ville være rimeligt at sige, hvilke anbefalinger der kom ud af dette arbejde, og vel at mærke anbefalinger, som jo i vidt omfang er blevet fulgt.

Det var for det første, at der i tilknytning til bevillinger til nanoteknologi stilles krav om risikovurderinger. For det andet, at man sætter fokus på studier af mulige risici. For det tredje, at forskningsmiljøer inden for toksikologi opruster deres indsats på området. For det fjerde, at Danmark tilskynder EU til at spille en aktiv rolle på området. Og for det femte, at Miljøministeriet i samspil med relevante aktører sætter fokus på området.

Så vi er heldigvis enige om, at det er relevante forhold at inddrage også i den her debat. Med hensyn til det sidste spørgsmål, hr. Per Clausen stiller, må jeg sige, at det er min opfattelse med de forskellige projekter, der er i gang, at det er meget bredt, også på de områder, som hr. Per Clausen efterlyser.

**Per Clausen (EL):**

Jeg vil så bare spørge videnskabsministeren, om han er indstillet på at gennemføre en undersøgelse/gennemgang af de projekter, der er gen-