

gør langt hovedparten af de skibsbaserede olieudslip på dansk område.

Herudover skal man være opmærksom på, at selve Eurocrude-projektet sluttede i 1995. I perioden herefter er der ikke sket nogen koordineret opdatering af databasen.

Projektdeltagere såvel som andre interesserede har fået databasen stillet til rådighed på en PC-diskette og har selvstændigt kunnet opdatere denne version af databasen i det omfang det enkelte land eller andre interesserede har haft adgang til oplysninger om yderligere råolier.

I dag er der således ikke – hverken for Danmark eller for de andre fem projektlande – adgang til en fælles international database, hvor der er sket en koordineret opdatering baseret på oplysninger fra de nævnte lande. Som det fremgår af svaret på spørgsmål S 2450 har Danmark ikke selvstændigt foretaget en egentlig opdatering af databasen for perioden efter 1995.

I relation til sporing af råolie, der er fundet på dansk område, har Danmarks Miljøundersøgelser i samarbejde med tidligere projektpartnere (England og Tyskland) i et par tilfælde anvendt databasen i forsøg på at spore kilden. I et tilfælde under projektperioden er et fund af råolie blevet henført til et bestemt dansk oliefelt i Nordsøen.

Da databasen hovedsageligt indeholder data for råolier, er denne som nævnt ikke velegnet til sporing af hovedparten af den olie, der stammer fra skibsbaserede olieudslip.

Når der opdages et oliespild på havet udtager Søværnets Operative Kommando prøver fra den udledte olie, og såfremt der er en mistanke til et skib tages der ligeledes prøver fra skibet. Prøverne analyseres hos DMU og sammenlignes. Er prøverne identiske er der stor sandsynlighed for, at olieudslippet stammer fra det pågældende skib.

Databasen hos Danmarks Miljøundersøgelser – der indeholder data vedrørende råolie – formodes således ikke at have haft nogen indvirkning på skibsføreres tendens til at udlede raffineret olie eller blandede olieprodukter i dansk farvand.«

Spm. nr. S 2450

Til miljø- og energiministeren (18/4 01) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Vil ministeren redegøre for, i hvilket omfang dansk produceret olie fra danske olieletter indberettes til det internationale register EURO-CRUDE, så det er muligt at spore kilden ved en forurening med olie fra en dansk oliekilde?«

Svar (30/4 01)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der oplyser følgende:

»Af svaret på spørgsmål S 2449 fremgår det, at der ikke findes et internationalt olieregister med en fælles koordineret opdatering, hvortil laboratorier eller andre kan indberette nye olier. Der foretages derfor ikke indberetninger om dansk produceret olie fra danske olieletter til et sådan register.

Danmarks Miljøundersøgelsers kopi af databasen er ikke blevet opdateret med nye olier fra danske felter. Derimod har Danmarks Miljøundersøgelser en aftale med Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelser (GEUS) om at få stillet prøver af nye olier fra danske felter til rådighed, i det omfang de indgår i GEUS's prøvebank i forbindelse med nye efterforskningsboringer. Herved forsøger Danmarks Miljøundersøgelser hele tiden at være opdateret med hensyn til råolier fra danske felter, således at der ved mistanke om olieudslip herfra vil kunne foretages en direkte sammenligning mellem foreningsprøver og aktuelle prøver fra det mistænkte felt ud fra prøver i Danmarks Miljøundersøgelsers olieprøvebank.«

Spm. nr. S 2489

Til undervisningsministeren (20/4 01) af:

Søren Kolstrup (EL):

»Vil ministeren sikre, at der inden sommerferien foretages en afklaring på det forhold, at VUC centre udsættes for ublu konkurrence fra de handelsskoler, der udbyder gratis undervisning for sprogfag på alle niveauer og EDB for seniorer?«