

[Anne Grete Holmsgård]

der netop er tale om stoffer, der ophobes og ikke nedbrydes?»

#### Begrundelse

I forbindelse med undersøgelser af PCB-forureningen valgte man netop at undersøge modermælk. En modermælksundersøgelse vil også være relevant på baggrund af den svenske forsker Rappes udtalelser om, at der er lige så meget dioxin i svenske kvinder som i vietnamesiske.

Svar (11/1 85):

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøstyrelsen, som har udtalt følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»Miljøstyrelsen har allerede igangsat en række målinger af dioxinindholdet i komælk, idet 65 pct. af det daglige indtag af dioxin for særlig udsatte befolkningsgrupper er antaget at stamme herfra.

Bl.a. på baggrund af resultaterne af denne undersøgelse vil der blive taget stilling til, hvilke yderligere undersøgelser det vil være relevant at iværksætte med henblik på en verifikation af de i dioxinrapporten gennemførte vurderinger af belastningssituationen for såvel særlig udsatte befolkningsgrupper som for befolkningen som helhed. På dette tidspunkt vil der således også blive taget stilling til, hvorvidt dioxinanalyser af modermælksprøver skal indgå i et videre undersøgelsesprogram.«

**Spm. nr. S 478**

Til *miljøministeren* (20/12 84) af:

**Anne Grete Holmsgård** (VS):

»Kan ministeren oplyse, om der er konstateret flere misdannelser, dødfødsler og spontane aborter i nærheden af forbrændingsanlæg end i andre områder?»

#### Begrundelse

Der henvises til dioxinrapporten af 20. december 1984.

Svar (11/1 85):

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøstyrelsen, som har udtalt følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»På baggrund af undersøgelser med forsøgsdyr vurderes det, at de sundhedsmæssige effekter, som udsættelse for dioxiner kunne give anledning til hos mennesker, først og fremmest er den kræftfremkaldende, den fosterbeskadigende og den immunforsvarsnedbrydende virkning. Hvor mennesker har været udsat for dioxiner, f.eks. i forbindelse med ulykkestilfælde, er disse effekter dog kun påvist med stor usikkerhed, selv hvor der har været tale om udsættelse for relativt store dioxinmængder.

Der foregår i dag registrering af såvel dødfødsler som misdannelser og spontane aborter i Danmark.

I princippet vil det på grundlag af disse registre være muligt at sammenligne hyppigheden på lokalt (kommunalt) niveau, men ifølge oplysninger fra sundhedsstyrelsen har dette ikke været foretaget.

I praksis kan en sådan sammenligning imidlertid kun forventes at have en yderst begrænset værdi, idet den kommunale afgrænsning ikke kan anses for at være identisk med den udsatte befolkningsgruppe. Såfremt en eventuel sammenhæng mellem tilstedeværelse af forbrændingsanlæg og hyppigheden af dødfødsler, misdannelser og spontane aborter skal påvises, vil det endvidere kræve en massiv lokal påvirkning og en afgrænsning af den udsatte gruppe. Miljøstyrelsen forventer ikke, at en sådan påvirkning vil kunne påvises fra forbrændingsanlæg.«

**Spm. nr. S 479**

Til *miljøministeren* (20/12 84) af:

**Anne Grete Holmsgård** (VS):

»Finder ministeren det overhovedet sundhedsmæssigt acceptabelt at operere med en acceptabel grænseværdi, når der er tale om stoffer, der er så giftige som dioxiner?»

#### Begrundelse

Der henvises til dioxinrapporten af 20. december 1984.

Svar (11/1 85):

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):