

Svar (12/1 88):

**Justitsministeren** (Ninn-Hansen):

Statsfængslet i Vridsløselille har over for Direktoratet for Kriminalforsorgen afvist den fremstilling af forholdene i statsfængslet, som artiklen af 11. december 1987 i dagbladet B.T. giver udtryk for.

Statsfængslet har endvidere oplyst, at de indsatte ikke har nogen indflydelse på, hvilket personale der er til stede på bestemte afdelinger, eller hvilke funktioner de enkelte personalemedlemmer udøver. Det er heller ikke forekommet, således som artiklen giver udtryk for, at personalemedlemmer »mobbes eller klages væk fra bestemte afdelinger i fængslet«.

For så vidt angår artiklens omtale af nogle indsattes indflydelse på andre indsatte har statsfængslet oplyst, at nogle indsatte eller bestemte grupper af indsatte jævnligt søger at få indflydelse på andre indsattes forhold. Personalet i statsfængslet er løbende opmærksom herpå og søger at modvirke den indflydelse, der har en ødelæggende virkning på statsfængslets resocialiseringsbestræbelser.

Justitsministeriet skal tilføje, at man i samarbejde med samtlige kriminalforsorgens anstalter er opmærksom på bl.a. den negative indflydelse, som navnlig bestemte grupper af indsatte søger at udøve over for andre indsatte. Det anses for afgørende for resocialiseringsbestræbelserne, at en sådan indflydelse imødegås, og at dette sker på en måde, der er mindst belastende for de personer, som søges undergivet et bestemt pres fra enkelte indsatte eller fra bestemte grupper af indsatte.

**Spm. nr. S 384**

Til **sundhedsministeren** (7/1 88) af:

**Birthe Hansen** (SF):

»Vil ministeren oplyse, hvilket materiale der ligger til grund for Levnedsmiddelstyrelsens rapport om kræftisiko ved rugbrød, ymer og yoghurt for tusinder af mennesker?«

**Begrundelse**

En sådan alarm, som Sundhedsstyrelsen slår nu, kan ikke andet end bekymre i hvert fald alle forældre til mindreårige børn, som til dato har ment at give deres børn en lødigt kost, når en del af kosten bestod af rugbrød, ymer og yoghurt.

Spørgeren mener, at eksperterne for længst burde have sørget for, at der blev iværksat en dansk lægelig vurdering af, hvordan stoffet uretan er kræftfremkaldende; dette er imidlertid ikke sket.

Spørgeren går derfor ud fra, at den undersøgelse, som sundhedsministeren har sagt ja til, omgående iværksættes, således at forældre og børn i en ikke alt for fjern fremtid kan få besked om tilstedeværelse af kræftfremkaldende i de tre omtalte fødevarer.

Svar (14/1 88):

**Sundhedsministeren** (Agnete Laustsen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for Levnedsmiddelstyrelsen, der har oplyst følgende:

»Spørgsmålet synes efter dets begrundelse at tage udgangspunkt i en artikel i Politiken søndag den 3. januar 1988, der imidlertid indeholder en række unøjagtigheder og misforståelser, og hvor overskriften »Kræftisiko for tusinder i øl og ymer« er helt misvisende.

Levnedsmiddelstyrelsens rapport til sundhedsministeren peger i sit sammendrag på, at der i udlandet såvel som i Danmark er fundet større eller mindre indhold af stoffet uretan i levnedsmidler, der er fremstillet ved en gæringsproces. Problemet er især knyttet til vin og spiritus. Uretan er kræftfremkaldende i dyreforsøg.

Da uretan dannes som en uønsket naturlig forurening ved gæringsprocessen, har Levnedsmiddelstyrelsen blandt andet valgt som et led i den fortsatte kortlægning af problemet at undersøge karakteristiske danske brødtyper og surmælksprodukter.

Af udenlandske undersøgelser fremgår, at der kan findes relativt små og sundhedsmæssigt ubetydelige indhold af uretan i brød og mejeriprodukter, men styrelsen har fundet det rigtigst at undersøge de danske produkter, blandt andet fordi disse er ret forskellige fra udenlandske brødtyper og surmælksprodukter, og for at skaffe vished for, at indholdet i danske basislevnedsmidler er ubetydeligt. Der er intet i Levnedsmiddelstyrelsens rapport, der peger på, at rugbrød, ymer og yoghurt skulle udgøre et problem.

Der er således ikke – som det fremgår af spørgsmålets begrundelse – slået alarm på grund af det mulige indhold af uretan i rugbrød, ymer og yoghurt.