

[Lis Aaltonen]

der, som det tidligere bl.a. er oplyst i Statens Levnedsmiddelanstalts publikation nr. 43 fra maj 1980 og så sent som i »Redegørelse om sammenhængen mellem kost og levnedsmiddeloverfølsomhed (allergi, hjerte-kar-sygdomme og kræft)« fra Levnedsmiddelstyrelsen i april 1987.

De fejlagtige oplysninger om tilsætningsstoffer har opkræmt store dele af befolkningen og har fået grupper af befolkningen til at omlægge deres kostvaner på en uhensigtsmæssig måde, og det må være af største vigtighed at undgå noget lignende i fremtiden.

Ministeren bedes derfor oplyse, hvilke informationer der underbygger pressemeddelelsens påstande om, at mælkeprodukter, æg og frugtjuice er de levnedsmidler, der hyppigst er årsag til, at små børn får overfølsomhedsreaktioner, og påstanden om, at det hos de voksne er de almindelige levnedsmidler, der giver flest problemer, og at nødder, frugt og grøntsager, specielt i rå tilstand, er et problem for mange mennesker med høfeber. Ligeledes bedes det angivet, hvor sikre disse oplysninger er.

Svar (14/1 88):

**Sundhedsministeren (Agnete Laustsen):**

Da der i begrundelsen for spørgsmålet henvises til Levnedsmiddelstyrelsens pressemeddelelse af 30. november 1987 om allergi, har jeg bedt Levnedsmiddelstyrelsen om en redegørelse for styrelsens udmeldinger vedrørende tilsætningsstoffer og allergi:

»I marts 1979 anmodede Miljøministeriet Levnedsmiddelstyrelsen om i samarbejde med Sundhedsstyrelsen at udarbejde en nærmere redegørelse for levnedsmidternes rolle i allergisørgsmålet.

Arbejdsgruppen blev ledet af direktør, dr. med. vet. Emil Poulsen, og arbejdsgruppen bestod i øvrigt af læger med specielt kendskab til allergiproblemer samt repræsentanter for Sundhedsstyrelsen og Levnedsmiddelstyrelsen.

Det fremgik af arbejdsgruppens rapport, at der rådede betydelig usikkerhed med hensyn til at vurdere hyppigheden i befolkningen af allergi og intolerance. Specielt med hensyn til intolerance over for tilsætningsstoffer skønnede arbejdsgruppen, at i størrelsesordenen 10.000–20.000 personer i befolkningen ville kunne reagere på farvestoffer og/eller benzoa-

ter. Det antal personer, der i det daglige har problemer på grund af stoffernes tilstedeværelse, var ikke kendt af arbejdsgruppen.

Det fremgik, at allergi over for naturlige indholdsstoffer i levnedsmidler var et større problem end intolerance over for tilsætningsstoffer. Redegørelsen fra arbejdsgruppen er udsendt i publikation nr. 43 fra Statens Levnedsmiddelanstalt, maj 1980.

Arbejdsgruppens redegørelse var også baggrunden for de oplysninger om allergi og intolerance, der fremgik af Levnedsmiddelstyrelsens redegørelse om sammenhængen mellem kost og allergi, hjerte-kar-sygdomme og kræft (Publikation nr. 145, juni 1987).

Ved skrivelse af 17. august 1987 fra miljøministeren blev Levnedsmiddelstyrelsen bedt om at opprioritere styrelsens arbejde vedrørende allergi.

Til opfølgning af denne beslutning gennemførte Levnedsmiddelstyrelsen under ledelse af underdirektør Jørgen Højmark Jensen en møderække om allergi. Til møderækken blev inviteret et bredt udvalg af de personer, der til daglig beskæftiger sig med allergiproblematikken. Formålet med møderækken var at få et overblik over de lægeligt sagkyndiges syn på de nyeste forskningsresultater.

På disse møder kom det frem, at man på Rigshospitalet siden 1980 kun har kendskab til 10 tilfælde af overfølsomhedsreaktioner på grund af tilsætningsstoffer, hvilket kunne tyde på, at det af udvalget skønnede antal på 10.000–20.000 personer har været for stort. På den anden side er der ikke blevet testet for alle relevante tilsætningsstoffer, ligesom det, at intolerance over for de 10 almindeligst undersøgte farvestoffer og konserveringsmidler ikke ses så meget i klinikerne, kan skyldes, at folk selv opdager årsagen til deres overfølsomhed og bevist undgår levnedsmidler med disse stoffer.

Der er således fortsat stor usikkerhed om den faktiske forekomst af intolerance over for tilsætningsstoffer. Levnedsmiddelstyrelsen ønskede imidlertid med pressemeddelelsen af 30. november 1987 at gøre befolkningen opmærksom på, at overfølsomhedsreaktioner oftere skyldes allergi over for de almindelige levnedsmidler end intolerance over for tilsætningsstoffer.

Pressemeddelelsens oplysninger om, at mælkeprodukter, æg og frugtjuice er de levnedsm-