

Svar (15/12 93):

Sundhedsministeren (Torben Lund):

På baggrund af indhentet udtalelse fra Levnedsmiddelstyrelsen kan jeg oplyse følgende:

Ifølge den danske positivliste er adgangen til at anvende tilsætningsstoffer i levnedsmidler, der specielt er beregnet for børn, meget begrænset. Der tillades således ingen sødestoffer og heller ingen farvestoffer. Inden for de resterende kategorier tilsætningsstoffer tillades nogle få stoffer – specielt til børnemadskonserver. Stofferne bruges fortrinsvis som surhedsregulerende midler og som fortykningsmidler.

Angående direktivforslaget om andre tilsætningsstoffer end farve- og sødestoffer kan jeg oplyse, at dette endnu er under forhandling.

Hvilke tilsætningsstoffer der vil blive tilladt ifølge Kommissionens forslag, fremgår af et uddrag af direktivforslaget (bilag VI), som jeg d.d. har sendt til Folketingets Sundhedsudvalg til orientering. Bilaget omfatter de stoffer, der foreslås tilladt til følgende slags børnemad: Moder-mælkerstatninger, mælkeblandinger og vegetabiliske blandinger til spædbørn og småbørn samt overgangskost. Den sidstnævnte gruppe omfatter ud over børnemadskonserver en række produkter som f.eks. buddinger, kiks og tvebakker. Af brevet til Sundhedsudvalget samt bilagsmaterialet fremgår, for hvilke tilsætningsstoffer der ikke vil ske ændringer, og for hvilke der vil ske ændringer, hvis forslaget gennemføres i sin nuværende form.

For så vidt angår direktivforslaget om sødestoffer, hvor fælles holdning er fastlagt, vil dette til børnemad tillade anvendelse af følgende sødestoffer: E 420 sorbitol og sorbitolsirup, E 421 mannitol, E 953 isomalt, E 965 maltitol og maltitolsirup, E 966 lactitol og E 967 xylitol.

Med hensyn til farvestoffer er fælles holdning også fastlagt. Ifølge forslaget vil det fortsat ikke blive tilladt at anvende farvestoffer til børnemad.

Spm. nr. S 283

Til *sundhedsministeren* (30/11 93) af:

Birgitte Husmark (SF):

»Vil ministeren oplyse, hvorvidt man kan forvente, at flere danskere vil blive berørt af f.eks. allergi/intolerans som følge af de tre EF-direktiver om tilsætningsstoffer, og om der er foretaget nyere undersøgelser, der kan sige noget om dette forhold?«

Begrundelse

Det er efter spørgerens opfattelse betydningsfuldt at vide, hvorvidt flere mennesker vil blive berørt og i givet fald hvor mange. Det er også betydningsfuldt at vide, om der er foretaget egentlige undersøgelser heraf eller der kun er tale om skøn.

Svar (15/12 93):

Sundhedsministeren (Torben Lund):

Vedrørende spørgsmålet om allergi på grund af indtagelse af tilsætningsstoffer kan jeg efter indhentet udtalelse fra Levnedsmiddelstyrelsen oplyse, at forekomst af allergi/intolerans afhænger både af antallet af tilladte stoffer og af de mængder, stofferne bliver anvendt i. For så vidt angår fødevarerallergi generelt, er det kun en mindre del af det samlede antal overfølsomhedstilfælde, som skyldes tilsætningsstoffer. Der findes ikke eksakte oplysninger om, hvor mange mennesker der er berørt af allergi/intolerans over for tilsætningsstoffer.

Af danske undersøgelser til belysning af spørgsmålet kan jeg henvise til en redegørelse fra Levnedsmiddelstyrelsen fra 1980, hvori styrelsen skønner, at ca. 20-25.000 danskere er berørt af allergi/intolerans over for tilsætningsstoffer. Nyere danske undersøgelser af overfølsomhed blandt skolebørn (Fuglsang et al., 1993), som Levnedsmiddelstyrelsen har deltaget i, kan tyde på, at hyppigheden af overfølsomhed over for tilsætningsstoffer for den aldersgruppe er højere end tidligere antaget.

I England, der tillader flere stoffer end Danmark og i større mængder, har man foretaget en stor undersøgelse (Young et al., 1987) af den del af befolkningen, der mente at have allergi/intoleransreaktioner over for tilsætningsstoffer. Her fandt man, at antallet af overfølsomhedstilfælde er af samme størrelsesorden, som Levnedsmiddelstyrelsens skøn for Danmark fra 1980.

For så vidt angår direktivforslagene om henholdsvis sødestoffer og farvestoffer, er der ikke sundhedsmæssige betænkeligheder ved de beslutninger, som hidtil er truffet. Der forhandles i øjeblikket om det sidste led i den såkaldte EF-positivliste, nemlig direktivforslaget om de øvrige tilsætningsstoffer. Her arbejdes der også for, at de sundhedsmæssige hensyn tilgodeses bedst muligt.