



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 21. november 2024

Til udvalgets orientering fremsendes hermed en orientering om de seneste resultater fra Videnscenter for Allergi for anvendelse af det allergifremkaldende methylisothiazolione (MI).

./.

I svar på MOF alm. del – spm. 344 om at forbyde anvendelse af MI (methylisothiazolinone) og MCI (methylchloroisothiazolinone) på grund af deres allergifremkaldende egenskaber lovede jeg at orientere jer, når Videncenter for Allergi offentliggjorde deres nye undersøgelse af forekomsten af allergi overfor MI. Undersøgelsen er nu offentliggjort og er en del af en større europæisk undersøgelse, som Videncenter for Allergi har bidraget til.

I perioden fra 2005, hvor MI blev tilladt at anvende i kosmetiske produkter og op til 2015 sås tiltagende mange, nye tilfælde af svær allergi og eksem i EU, som følge af massiv udsættelse for MI i kosmetiske produkter, vådservietter, maling og legetøj. Den omfattende eksponering for MI førte til, at op mod 1.000 danskere, herunder børn og spædbørn, årligt blev ramt af svær MI-allergi. Allergi overfor MI kan bl.a. vise sig ved eksem, dvs. rødme og hævelse af huden evt. med små blærer. EU indførte et forbud mod brugen af MI i kosmetiske produkter, som ikke skal afvaskes, som eksempelvis cremer og vådservietter i 2015. I 2018 sænkede EU markant grænsen for mængden af MI i produkter, som er beregnet til at blive vasket af huden såsom sæber og shampoo.

Det har medført at markant færre personer i EU, herunder Danmark, i dag rammes af allergi overfor MI. Undersøgelsen viser, at mens andelen af europæere og danskere, der fik allergi for MI, i perioden 2015-22 er halveret, er antallet af registrerede tilfælde af MI allergi i USA steget de seneste år, hvilket kan relateres til USA's mindre restriktive tilgang til regulering af kosmetiske produkter.

Tidligere beregninger fra Cowi for Videncenter for Allergi om de økonomiske gevinster ved regulering af allergifremkaldende stoffer tyder på, at forbuddet mod MI i kosmetik kan have sparet de europæiske samfund for op mod 40 milliarder euro. Det skyldes færre omkostninger forbundet med blandt andet tabt arbejdsevne, udgifter til behandling og lavere livskvalitet.

Pressemeddelelse om resultaterne forventes at blive offentliggjort torsdag d. 21. november.

Magnus Heunicke

/

Henrik Søren Larsen