



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

Departementet
J.nr. MST-001-04728

Den 9. maj 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 19. april 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 600 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 600 (alm. del)

Kan ministeren bekræfte, at EU's Scientific Committee on Consumer Safety (SCCS) i 2005 konkluderede, at det ikke var muligt at afgøre om propyl- og butylparaben var sikre at anvende i de tilladte koncentrationer, bl.a. fordi det ikke var muligt at fastsætte et NOAEL for propylparaben?

Svar

Jeg har forelagt sagen for Miljøstyrelsen, som har oplyst følgende:

”I SCCS’s opinion fra januar 2005 konkluderes, at det ikke var muligt at fastsætte et NOAEL (den højeste koncentration ved hvilken der ikke kan konstateres en effekt af et stof) for propylparaben for så vidt angår mulige effekter på mandlig reproduktion. Desuden konkluderedes, at tilgængelige data ikke muliggør en endelig konklusion om, hvorvidt propyl-, butyl-, isopropyl- og isobutylparaben er sikre at anvende i kosmetik i de tilladte koncentrationer på 0,4%.

Denne opinion var udelukkende baseret på litteraturstudier, og den videnskabelige komite skriver i konklusionen, at der er stor sandsynlighed for, at industrien er i besiddelse af nyere data, som ikke er publiceret i den åbne litteratur. Derfor anmodede SCCS industrien om data for disse fire parabener, herunder eksisterende reproduktionsundersøgelser og undersøgelser af mulig virkning på mandlig reproduktion. Disse undersøgelser skulle tilsendes den videnskabelige komité senest ved udgangen af marts 2005 og anvendes til at vurdere sikkerheden, herunder et muligt NOAEL for alle de fire stoffer.”

Karen Ellemann / Michel Schilling