

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 9. juli 2010
Sagsnr.: 5908
Dok.nr.: 111961

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 15. juni 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 446 (Alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål 446:

”Vil ministeren redegøre for, hvilke initiativer der er taget for at finde alternativer til plasttyper, der indeholder bisfenol A?”

Svar:

Når det gælder om at finde alternativer til bisphenol A i fødevarekontaktmaterialer, er den største udfordring dåserne. Industrien har selv taget initiativ til udvikling af alternativer til bisphenol A i dåser, men jeg er blevet oplyst om, at der på nuværende tidspunkt ikke er fundet alternativer, der helt kan overflødiggøre anvendelsen af bisphenol A i dåser.

I forbindelse med FAO/WHO's ekspertmøde om bisphenol A i november 2010¹ vil mulige alternativer til bisphenol A, deres anvendelse og evt. sundhedsmæssige problemer blive diskuteret. Eftersom der er behov for flere oplysninger på dette område, ser jeg frem til resultaterne af dette initiativ fra FAO/WHO.

Henrik Høegh

/Thomas Elvensø

¹ <http://www.who.int/foodsafety/chem/chemicals/bisphenol/en/index.html>