



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 23. oktober 2017

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1215 (MOF alm. del) stillet den 27. september 2017 efter ønske fra Nikolaj Villumsen (EL).

Spørgsmål nr. 1215

”Kan ministeren garantere, at der ikke på nogen områder sker en sænkelse af beskyttelsesniveauet i Danmark ved vedtagelsen af EU-Kommissionens forslag om regulering af afsmitning af stoffet bisphenol A fra fødevarekontaktmaterialer med lak og overfladebehandlingsmidler til fødevarer samt ændring af reguleringen af stoffet i fødevarekontaktmaterialer af plast, jf. MOF alm. del – bilag 643?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Fødevarestyrelsen, som oplyser følgende:

”Kommissionen har i september måned i år vedtaget en sænkelse af grænseværdien for afsmitning af bisphenol A fra fødevarekontaktmaterialer af plast fra 600 til 50 mikrogram/kg fødevarer. Samtidigt er den nye grænseværdi også blevet indført for lakker og andre overfladebelægninger på alle fødevarekontaktmaterialer.

Kommissionen har endvidere udvidet deres forbud mod anvendelsen af bisphenol A til fremstilling af sutteflasker til spædbørn til også at omfatte alle kopper og flasker af plast, der er særligt designet til små børn op til 3 år, eksempelvis vippekopper. Derudover har Kommissionen også indført et forbud mod afsmitningen af bisphenol A fra lakker og andre overfladebelægninger på fødevarekontaktmaterialer til fødevarer særligt rettet mod spæd- og småbørn op til 3 år, eksempelvis færdiglavet babymad.

Det danske forbud mod anvendelsen af bisphenol A i alle fødevarekontaktmaterialer er særligt rettet til fødevarer til spæd- og småbørn op til 3 år, uden at definere hvilke produkter dette dækker. EU-forbuddet definerer hvilke produkter, der er omfattet. Formuleringen i det danske forbud er derfor mere åben og omfavner alle tænkelige og utænkelige anvendelser af stoffet, hvor det europæiske forbud alene forbyder de anvendelser, som er kendte i dag. Fødevarestyrelsen vurderer, at definitionen af hvilke produkter, der er omfattet af EU's forbud, dækker de relevante produkter. Desuden betyder de skærpede krav til afsmitning fra plast, lak og andre overfladebelægninger generelt, at alle borgere udsættes for mindre bisphenol A - også børn under 3 år. Det europæiske forbud vil dermed føre til at beskyttelsesniveauet for alle borgere hæves.”

Esben Lunde Larsen

/

Emilie Svendsdatter Mehlsen