

Folketingets Erhvervsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. MST-609-00103

Den 18. juli 2010

Folketingets Erhvervsudvalg har i brev af 3. maj 2010 (omstillet 21. maj 2010) stillet følgende spørgsmål 202 (EUR alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Thomas Jensen (S) ikkemedlem af udvalget. Spørgsmålet er foreløbigt besvaret den 16. juni 2010.

Spørgsmål nr. 202 (EUR alm. del)

En ny rapport fra European Food Safety Authority (EFSA) konkluderer, at kornprodukter, grøntsager og drikkevand er de vigtigste kilder, der udsætter borgerne for bly i EU. Ministeren bedes oplyse, om disse oplysninger giver anledning til opstramning af de danske regler og håndhævelsen af disse på området.

Svar

Bly er et giftigt stof, som via anvendelsen i forskellige typer af produkter, kan spredes til miljøet. Baggrundsniveauet af bly i miljøet skyldes især tidligere tiders mange diffuse kilder, ikke mindst bly i benzinen, og det forhold at bly ikke nedbrydes. Bly i miljøet kan via optagelse i planter ophobes i dyr og dermed indgå i fødekæden. Det er en problemstilling, vi tager meget seriøst i Danmark, og derfor har vi haft en meget streng regulering for anvendelsen af bly og blyforbindelser. Vi har således en national regulering på området, som er en af de strengeste både i EU og resten af verden.

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 856 af 5. september 2009 forbyder import og salg af produkter, som indeholder kemiske blyforbindelser, dog med specifikke undtagelser for de i bekendtgørelsen nævnte produkter. Ligeledes er der forbud mod import og salg af visse produkter, som indeholder metallisk bly. Grænseværdien for indhold af bly er 100 ppm (0,01%). Miljøstyrelsens kemikalieinspektion kontrollerer løbende, at reglerne overholdes.

Reglerne er senest revideret i 2007 og efterfølgende i 2009 tilpasset i forhold til implementeringen af REACH, så jeg mener ikke, der på nuværende tidspunkt er behov for yderligere stramning af de danske regler.

I forhold til udsættelsen via fødevarer har jeg forelagt spørgsmålet for fødevareministeren, som oplyser følgende:

"Fødevarestyrelsen har igennem flere dekader overvåget danskernes indtag af bly fra fødevarer. Det er herfra kendt, at drikkevarer er største bidrags-

yder til blyindtaget efterfulgt af kornprodukter, frugt og grøntsager. Det relativt høje indtag fra drikkevarer skyldes det relativt store indtag af væske kombineret med indholdet af bly. Rapportens konklusion er i overensstemmelse med dette.”

I forhold til udsættelsen via drikkevand henvises til svar på spørgsmål 203 (EUR alm del).

Karen Ellemann/ Anne-Marie Rasmussen