

Miljøstyrelsen
Jord og affald

14. november 2005
J.nr. D 302-0003

NOTAT til FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

Kommissionens forslag til beslutning om ændring af beslutning 2001/171/EF med henblik på forlængelse af betingelserne for undtagelse af glasemballage fra de grænseværdier for tungmetaller, der er fastsat i direktiv 94/62/EF

Kommissionen sendte den 24. oktober 2005 ovennævnte forslag til medlemstaterne. Forslaget er af Kommissionen sat på dagsorden til afstemning på mødet i den tekniske komité under emballagedirektivet den 28. november 2005.

Baggrunden for forslaget er, at de glasværker, som delvis baserer deres produktion på indsamlet glas (skår), har behov for at fastholde den eksisterende undtagelse fra emballagedirektivets grænseværdi på 100 ppm (mg/kg) tungmetal¹ i den enkelte emballage, på grund af et for højt blyindhold i de glasskår, der anvendes i produktionen. Grænseværdien er pt. 250 ppm tungmetal for hver enkelt glasemballage. Kommissionen ønsker at forlænge denne undtagelse uden tidsbegrænsning, for at sikre, at tungmetalgrænseværdien ikke i unødvendig grad forhindrer materialegenvinding.

Forslaget ændrer ikke det eksisterende beskyttelsesniveau idet den gældende grænseværdi for glasemballagers indhold af tungmetaller på 250 ppm foreslås fastholdt også efter den 30. juni 2006. Endvidere vil forslaget muliggøre, at det eksisterende niveau for genanvendelse af glas kan opretholdes.

Danmark er interesseret i at grænseværdierne for tungmetaller i emballage bliver så lave som muligt. I den konkrete sag synes hensynet til at opretholde et højt genanvendelsesniveau for glas dog vigtigt, særligt set i lyset af, at tilstedeværelsen af bly i glas ikke indebærer nogen miljømæssig risiko. Danmark kan derfor gå ind for en forlængelse af undtagelsen for glasemballage. Men Danmark finder det vanskeligt at støtte en undtagelse for en tidsbegrænset periode, da det ikke giver noget incitament til at forsøge at nedbringe mængden af bly i glasemballage yderligere. Danmark vil derfor arbejde for, at forlængelsen af undtagelsen bliver tidsbegrænset.

¹ Summen af koncentrationerne af bly, cadmium, kviksølv og hexavalent chrom