



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2023 - 2267  
Den 1. juli 2024

./... Til udvalgets orientering fremsendes hermed høringsversion af forslag til ændring af lov om miljøbeskyttelse (Udvidet producentansvar for emballage og engangsplastprodukter m.v., samt tilpasning af national ret som følge af batteriforordningen)

Formålet med lovforslaget er at supplere, ændre og præcisere de gældende regler om udvidet producentansvar for emballage, udvidet producentansvar for visse engangsplastprodukter og udvidet producentansvar for fiskeredskaber, der indeholder plast, med henblik at udmønte politisk aftale om udvidet producentansvar for emballage og engangsplastprodukter af 30. august 2022.

Med lovforslaget foreslås ikrafttrædelse d. 31. december 2024, hvilket svarer til den fastsatte direktivfrist for udvidet producentansvar for emballage i emballagedirektivet. Miljøministeriet vurderer, at der herefter er behov for en indfasningsperiode til den praktiske omstilling af hensyn til erhverv og kommuner. Med lovforslaget foreslås derfor, at reglerne for det udvidede producentansvar først får virkning fra 1. oktober 2025, således at producenter først skal afholde omkostninger til affaldshåndtering af emballageaffald og få overdraget affald fra 1. oktober 2025. Dette medfører en risiko for, at Danmark modtager en åbningsskrivelse fra EU, fordi reglerne først får virkning 10 måneder efter direktivfristen. Lovforslaget forventes udmøntet ved en ny bekendtgørelse om udvidet producentansvar for emballage.

Derudover indeholder lovforslaget også tilpasning af de gældende regler for det udvidede producentansvar for batterier med henblik på at implementere dele af batteriforordningen, som finder anvendelse fra 18. august 2025.

./... Jeg har til orientering vedlagt et notat, som kortfattet beskriver det nærmere indhold af lovforslaget.

Lovforslaget er i offentlig høring frem til den 22. august 2024 og forventes fremsat OKT II.

Magnus Heunicke

/

Nina Espegård Hassel