



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2023 - 12489  
Den 10. januar 2024

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 278 (MOF alm. del) stillet 13.12.2023 efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

### Spørgsmål nr. 278

Vil ministeren i relation til den kommende emballageforordning kommentere det publicerede brev og den publicerede rapport fra finske forskere af 8. november 2023 om behovet for at nuancere indstillingen til genbrug og genanvendelse ved simpelthen at lade valget mellem genbrug og genanvendelse afhænge af miljøvurderinger (LCA'er)?

### Svar

Som afsenderne af det åbne brev *"Open letter to European policy makers regarding EU Packaging and Packaging Waste Regulation"* fremhæver skal vi have alle gode løsninger i spil for at understøtte en cirkulær økonomi for emballage. Det er både løsninger, som reducerer mængderne af emballageaffald ved at øge emballagernes levetid gennem fx genbrug, samt løsninger som sikrer en høj reel genanvendelse af emballageaffaldet. Det er således ikke et spørgsmål om genbrug eller genanvendelse, men om at bruge en emballage flere gange, før den genanvendes.

Genbrugsmålene i emballageforordningen har til hensigt at understøtte et skift fra engangsemballage til genbrugsemballage for en række typer af emballager. Det er et væsentligt virkemiddel i forhold til at understøtte efterlevelse af de affaldsreduktionsmål, som også er en del af forordningen. Af det danske forhandlingsmandat fremgår, at der fra dansk side lægges stor vægt på, at forordningen fastholder ambitiøse mål for genbrug, men at der sikres fleksibilitet ift. implementering.

Miljøvurderinger (LCA'er) bl.a. fra DTU og Kommissionen viser, at genbrugsemballager generelt er et klima- og miljømæssigt bedre alternativ end engangsemballager, såfremt genbrugsemballagen reelt genbruges. Det skyldes, at genbrugsemballage har en klar materialebesparende effekt. Typisk skal en genbrugsemballage bruges mellem 2-20 gange før, at genbrugsemballage er bedre end engangsemballage. Det afhænger af materiale og system. Skalering af genbrugssystemer og en effektiv returlogistik med mange ganges brug af genbrugsemballagen er afgørende for de miljø- og klimamæssige gevinster, hvilket det åbne brev også fremhæver. Efter emballagen er blevet genbrugt, skal den genanvendes og de genanvendte materialer skal indgå i nye produkter.

Resultater af miljøvurderinger (LCA'er) afhænger af de antagelser og data, der anvendes. Såfremt miljøvurderinger (LCA'er) skal anvendes til at kunne træffe beslutninger, er det derfor vigtigt, at der er enighed om de anvendte antagelser, så de reelt passer til den konkrete kontekst.

Magnus Heunicke

/

Janne Birk Nielsen