

Bemærkninger fra Plastic Change til Kommissionens forslag om at reducere mikroplastforurening ved at begrænse spild af plastikpellets

Vi ser overordnet positivt på Kommissionens forslag, idet der er stort behov for regulering, der kan begrænse spild af plastikpellets. Plastikpellets er en væsentlig kilde til mikroplastforurening af både land- og havmiljø i hele verden.

Plastikpellets er små kugler eller cylinderformet plastik, der bruges til fremstilling af alle former for plastikprodukter. Millioner af plastikpellets bliver hver dag brugt til at producere plastikprodukter, men en del af disse går tabt under transport og håndtering og ender som mikroplastforurening. Således estimerer en [ny rapport](#) fra august 2023, at op mod 23 billioner pellets tabes til naturen på verdensplan hvert år. Hvis denne forurening fortsætter, vil op mod 4,5 mio. tons plastik pellets "forsvinde" fra forsyningskæden mellem 2021 og 2030 og ende i naturen i stedet for at blive brugt i plastikprodukt. Pellets kan ses med det blotte øje, og forureningen er veldokumenteret både i områder af verden, hvor der er mange producenter af plastikprodukter og/eller producenter af plastikpellets, men forureningen ses også regioner, hvor der umiddelbart ingen plastikproduktion er. Tab af plastikpellets sker altså i hele forsyningskæden, og lovgivningsmæssigt bør der derfor sættes ind i alle led af kæden.

EU anslår det årlige tab af pellets til op mod 180.000 ton alene i EU, hvilket svarer til 7300 lastbiler fyldt med plastikpellets, der tømmes ud i miljø, hav og natur hvert år. Ligesom al anden mikroplastik transporteres plastikpellets nemt via vand og luft og er derfor også hyppigt forekomne på land, herunder i landbrugsjord.

EU identificerer fire typer alvorlige konsekvenser ved tab af plastikpellets. Det gælder konsekvenser for miljøet i form af forringelser af biodiversitet og kemikalieforurening, for klimaet i form af drivhusgasudledning og pres på økosystemer, for menneskers sundhed, idet vi indtager mad fra havet og på land, der indeholder mikroplastik samt økonomiske konsekvenser særligt relateret til fiskeri, landbrug og turisme.

Der er på denne baggrund stor berettigelse for Kommissionens ønske om at regulere udslippet af plastikpellets. Der er dog også væsentlige mangler i Kommissionens forslag, som vi mener bør styrkes og/eller afklares:

1. Definition af pellets: Det bør tydeliggøres, at definitionen (og begrebet "small mass") inkluderer pulver og flager. I forslagets konsekvensanalyse refereres der til pellets, pulver og flager under paraply-termen "pellets". Denne betegnelse bruges også i forordningen vedr. bevidst tilsat mikroplastik.
2. Omfang: Vi er umiddelbart skeptiske over for den foreslåede bagatelgrænse på 5 ton samt bestemmelsen om, at selvdeklarering kan ske for mellem 5-1000 ton. Dette er for bredt et spænd.
3. Formuleringen "shall consider" i bilag 1 er for svag og bør i stedet formuleres som fx "shall include" samt angive en række minimumskrav.
4. Teksten angiver at dække hele værdikæden, men det er uklart, hvordan dette sikres. Der er således specifikke bestemmelser for transportører, men ikke for de øvrige aktører i værdikæden, hvilket bør specificeres.
5. Tidslinjen vedrørende forslagets implementering er unødvendigt lang.

6. Forslaget indeholder referencer til både Operation Clean Sweep (OCS) og OSPAR-konventionen. Generelt er det vores anbefaling, at man benytter formuleringerne fra OSPAR, da formuleringerne her er stærkere og mere klare samt fordi, konventionen er ratificeret af en række lande (Danmark, Belgien, Finland, Frankrig, Tyskland, Island, Irland, Holland, Norge, Portugal, Spanien, Sverige, UK, Luxemborg og Schweiz) og derfor bør have en anden status end modsat OCS, som alene er en aftale imellem industriaktører.

Vi ser frem til at følge det videre arbejde med forslaget og står gerne til rådighed for evt. uddybning.

Med venlig hilsen

*Malene Høj Mortensen
Politisk Chef, Plastic Change*

*Mail: mhm@plasticchange.org
Tlf. 27280593.*