

16.11.2023

A9-0319/474

Ændringsforslag 474
Grace O'Sullivan
for Verts/ALE-Gruppen

Betænkning
Frédérique Ries
Emballage og emballageaffald
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

A9-0319/2023

Forslag til forordning
Bilag II – tabel 2 a (ny)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

Tabel 2a Indikatorparametre, der skal tages i betragtning ved fastsættelse af designkriterier for genanvendelse i henhold til artikel 6

Kriterier for design til genanvendelse	Betegnelse
Tilsætningsstoffer	<p><i>Tilstedeværelsen af tilsætningsstoffer i emballagebeholderne kan føre til forkert sortering af emballagematerialerne under sorteringsprocessen og forurene de sekundære råmaterialer, der kommer ud af det.</i></p> <p><i>Forskellige typer plast har en anden densitet, som bruges til adskillelse af materialer i sorteringsteknologien. Hvis denne specifikke densitet af en plasttype ændres kunstigt ved at tilsætte densitetsændrende materialer (dvs. tilsætningsstoffer), kan sorteringsprocessen ikke længere anvendes. En afgørende grænse er densitet over eller under 1 g/cm³.</i></p>
Etiketter/banderoler	<p><i>Hele banderoler eller banderoler i en pakke kan føre til forkert sortering under sorteringsprocessen og kan forringe kvaliteten af de sekundære råmaterialer.</i></p> <p><i>For flasker gælder, at flaskens farve (f.eks. gennemsigtig) ikke kan kategoriseres og sorteres korrekt, hvis banderolematerialet ikke er identisk med flaskens materiale og/eller banderolen er påtrykt hele flasken.</i></p>

<p>Lukkemekanismer og små dele</p>	<p>Lukninger, der ikke er fastgjort til emballagen, kan øge mængden af henkastet affald og også reducere effektiviteten af sorteringen og efterfølgende genanvendelsesprocesser. Små dele kan fastgøres mekanisk for at muliggøre nem fjernelse i sorteringsprocessen.</p> <p>Plastlukninger skal være udformet på en sådan måde, at de kan adskilles før bortskaffelse eller under sorteringsprocessen. Hvis der anvendes forseglingsfolier i forbindelse med PET-flasker, skal de være lette at fjerne uden at efterlade rester.</p> <p>Lukninger til PET-flasker skal ideelt set have en densitet på mindre end 1 g/cm³ for at muliggøre adskillelse under sorterings- eller genanvendelsesprocessen.</p> <p>Fra 2024 og fremefter skal fastgørelsen af lukningen (i henhold til artikel 6 i direktiv 2019/904) garanteres for den påtænkte anvendelsesperiode af drikkevarebeholdere på op til 3 liter.</p>
<p>Klæbemidler</p>	<p>Komponenter med klæbemidler skal være udformet på en sådan måde, at de let kan adskilles i genanvendelsesprocessen eller af slutbrugeren (ELLER ikke påvirker effektiviteten af sorterings- og genanvendelsesprocesserne). Tilstedeværelsen af klæbemiddelrester på emballagen kan nedgradere kvaliteten (renheden) af de sekundære råmaterialer.</p> <p>Klæbematerialer, der indeholder metal eller aluminium (med en lagtykkelse på > 5 µm), kan føre til uønsket sortering, og at emballagen ender i metalfraktionen.</p> <p>Klæbemidler skal være vandvaskbare for at sikre adskillelse fra hovedemballagen, og at der ikke vil være nogen klæbemiddelrester tilbage.</p>
<p>Farver</p>	<p>Kraftigt farvede materialer i papir eller plast kan forårsage sorteringsproblemer og kan nedgradere kvaliteten af sekundære råvarer.</p> <p>For eksempel kan farvestoffer baseret på kønrøg i forbindelse med infrarød sorteringsdetektion under plastsorteringsprocessen føre til forkert klassificering af materialet, eller føre til at materialet elimineres i sorteringsprocessen. Der er dog allerede sorte og mørke farvestoffer til rådighed, der kan detekteres med infrarød, og som ikke er baseret på kønrøg.</p>
<p>Material sammensætning</p>	<p>Anvendelse af monomaterialer eller materialekombinationer, der muliggør nem adskillelse og sikrer et højt udbytte af sekundære råvarer, er at foretrække.</p>

Spærrelag/overflade belægninger	<p><i>Tilstedeværelsen af spærrelag/overfladebelægninger i emballagen kan gøre genanvendelsen vanskeligere. Hvis der er krav om spærrelag, kan materialer som siliciumoxid eller aluminiumoxid dog anvendes op til en vis procentdel.</i></p> <p><i>For papir-/kartonemballage bør overfladebelægning principielt undgås. Der kan dog anvendes enkeltsidede plastbelægninger eller enkeltsidet plastlaminat for at sikre, at fiberindholdet i bedste fald er højere end 95 %.</i></p>
Blæk/trykfarve	<p><i>Anvendelsen af blæk med problematiske stoffer hindrer genanvendelse, da disse emballageenheder ikke kan genanvendes. Trykfarver kan, når de frigives, forurene genanvendelsesstrømmen gennem vaskevandet. På samme måde kan trykfarver, som ikke frigives, forringe gennemsigtigheden af genanvendelsesstrømmen.</i></p>
Produktrester/let tømning	<p><i>Emballagens udformning bør muliggøre let tømning af indholdet, og den bør være i en fuldt drænet tilstand, når den bortskaffes.</i></p> <p><i>Faktisk kan rester i emballagen have negative virkninger på genanvendelsesfraktioner.</i></p>
Let adskillelse (emballagens designelementer)	<p><i>Designmetoder kan gøre det lettere at adskille emballageprodukter i forskellige dele, f.eks. i dele, der er rige på værdifulde materialer og/eller farlige stoffer. Dette hjælper med at udvinde målmaterialet fra emballagen og dermed øge emballagens genanvendelighedspotentiale.</i></p>

Or. en

Begrundelse

ENVI's ændringsforslag 321 indeholder en liste over kriterier, som Kommissionen bør overveje i forbindelse med udarbejdelsen af den delegerede retsakt om design til genanvendelse, men det er også vigtigt at medtage en beskrivelse af disse kriterier. Dette vil tjene som en rettesnor for industrien og give emballageproducenterne mulighed for allerede at begynde at tilpasse deres emballage, inden Kommissionen offentliggør sin delegerede retsakt.

16.11.2023

A9-0319/475

Ændringsforslag 475
Grace O'Sullivan
for Verts/ALE-Gruppen

Betænkning
Frédérique Ries
Emballage og emballageaffald
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

A9-0319/2023

Forslag til forordning
Bilag V – række 2

Kommissionens forslag

2.	Engangsplastemballage, engangskompositemballage eller anden engangsemballage til friske frugter og grøntsager	Engangsemballage til under 1,5 kg friske frugter og grøntsager, medmindre det godtgøres, at der er behov for at undgå vandtab eller tab af fasthed, mikrobiologiske farer eller fysiske chok.	Net, poser, bakker, beholdere
----	---	---	-------------------------------

Ændringsforslag

2.	Engangsplastemballage, engangskompositemballage eller anden engangsemballage til friske frugter og grøntsager	<p>Engangsemballage til under 1,5 kg friske frugter og grøntsager, medmindre det godtgøres, at der er behov for at undgå vandtab, undgå at de bliver grønne, eller tab af fasthed, mikrobiologiske farer eller fysiske chok, eller medmindre disse produkter er omfattet af en beskyttet oprindelsesbetegnelse eller en beskyttede geografiske betegnelse i henhold til EU-retten.</p> <p>Listen over berørte produkter udarbejdes af Kommissionen i samråd med medlemsstaterne efter at have modtaget udtalelsen fra Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet senest den ... [seks måneder fra datoen for denne forordnings ikrafttræden]. Den skal tage hensyn til risikoen for fordærv og fødevarespild, når disse produkter sælges i løs vægt.</p>	Net, poser, bakker, beholdere
----	---	--	-------------------------------

AM\1290605DA.docx

PE754.376v01-00

Begrundelse

ENVI-betænkningens begrænsninger for engangsemballage til frugt og grøntsager vedrører udelukkende engangsplast- og kompositemballage, men dette er ikke berettiget. Dette er en vigtig affaldsforebyggelsesforanstaltning, og den bør derfor gælde for alle materialer, herunder engangspapir. Visse undtagelser fra denne bestemmelse er berettigede, hvorfor dette ændringsforslag fastholder de undtagelser, der er medtaget i ENVI's ændringsforslag 329.

16.11.2023

A9-0319/476

Ændringsforslag 476
Grace O'Sullivan
for Verts/ALE-Gruppen

Betænkning
Frédérique Ries
Emballage og emballageaffald
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

A9-0319/2023

Forslag til forordning
Bilag V – række 3

Kommissionens forslag

3.	Engangsplast, engangskompositemballage eller anden engangsemballage	Engangsemballage til føde- og drikkevarer, der påfyldes og forbruges på hoteller og restauranter, herunder alle spiseområder i og uden for et forretningssted med borde og stole, ståpladser og spiseområder, der tilbydes slutbrugerne i fællesskab af flere erhvervsdrivende eller tredjeparter med henblik på indtagelse af føde- og drikkevarer.	Bakker, engangstallerkener og -kopper, poser, folie, kasser
----	---	--	---

Ændringsforslag

3.	Engangsplast, engangskompositemballage eller anden engangsemballage	Engangsemballage til føde- og drikkevarer, der påfyldes og forbruges på hoteller og restauranter, herunder alle spiseområder i og uden for et forretningssted med borde og stole, ståpladser og spiseområder, der tilbydes slutbrugerne i fællesskab af flere erhvervsdrivende eller tredjeparter med henblik på indtagelse af føde- og drikkevarer, <i>bortset fra mikrovirksomheder, der kan godtgøre, at der er behov for at bruge engangsemballage på grund af manglende adgang til infrastruktur, der er nødvendig for at sikre en korrekt funktion af et genbrugssystem.</i>	Bakker, engangstallerkener og -kopper, poser, folie, kasser
----	---	---	---

(Knyttet til ændringsforslaget til artikel 22, stk. 6, af samme forslagsstiller)

Or. en

Begrundelse

ENVI's ændringsforslag 330 giver mulighed for en undtagelse for enhver virksomhed fra forbuddet mod at anvende engangsemballage i forbindelse med indendørs bespisning, hvis de kan godtgøre behovet for at anvende engangsemballage. En sådan omfattende undtagelse, der er baseret på vage og subjektive kriterier, ville fuldstændig underminere forpligtelsen til at anvende genbrugsemballage. Mikrovirksomheder – og kun mikrovirksomheder – bør fritages, men kun hvis det ikke er teknisk muligt for dem at anvende genbrugsemballage eller få adgang til infrastruktur, der er nødvendig for genbrug.

16.11.2023

A9-0319/477

Ændringsforslag 477
Grace O'Sullivan
for Verts/ALE-Gruppen

Betænkning
Frédérique Ries
Emballage og emballageaffald
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

A9-0319/2023

Forslag til forordning
Bilag V – række 4

Kommissionens forslag

4.	Engangsemballage til smagspræparater, konserver, saucer, kaffefløde, sukker og krydderier i HORECA-sektoren	Engangsemballage i HORECA-sektoren, der indeholder enkeltportioner eller serveringer, som anvendes til smagspræparater, konserver, saucer, kaffefløde, sukker og krydderier, undtagen emballage, der leveres sammen med takeaway i form af tilberedte fødevarer, der er beregnet til umiddelbar fortæring uden behov for yderligere tilberedning.	Poser, rør, bakker, bokse
----	---	---	---------------------------

Ændringsforslag

4.	Engangsemballage til smagspræparater, konserver, saucer, kaffefløde, sukker og krydderier i HORECA-sektoren	Engangsemballage i HORECA-sektoren, der indeholder enkeltportioner eller serveringer, som anvendes til smagspræparater, saucer, kaffefløde, sukker og krydderier, undtagen i følgende tilfælde: a) emballage, der leveres sammen med takeaway i form af tilberedte fødevarer, der er beregnet til umiddelbar fortæring uden behov for yderligere tilberedning b) i centre, hvor der er behov for individualiseret opmærksomhed og service såsom hospitaler, klinikker og plejehjem.	Poser, rør, bakker, bokse
----	---	--	---------------------------

Or. en

Begrundelse

Dette ændringsforslag fjerner ganske enkelt litra c) fra ENVI's ændringsforslag 331, eftersom markedspladser ikke bør betragtes som en del af HORECA-sektoren.

AM\1290605DA.docx

PE754.376v01-00

DA

Forenet i mangfoldighed

DA

