

16.11.2023

A9-0319/474

**Amandman 474**  
**Grace O'Sullivan**  
u ime Kluba zastupnika Verts/ALE-a

**Izvješće**  
**Frédérique Ries**  
Ambalaža i ambalažni otpad  
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**A9-0319/2023**

**Prijedlog uredbe**  
**Prilog II. – tablica 2.a (nova)**

*Tekst koji je predložila Komisija*

*Izmjena*

**Tablica 2.a: Okvirni parametri koje treba uzeti u obzir pri utvrđivanju kriterija za dizajn za recikliranje u skladu s člankom 6.**

<b>Kriteriji za dizajn za recikliranje</b>	<b>Opis</b>
<b>Aditivi</b>	<p><i>Prisutnost aditiva u ambalažnim spremnicima može dovesti do netočnog razvrstavanja ambalažnih materijala tijekom postupka razvrstavanja i kontaminacije dobivenih sekundarnih sirovina.</i></p> <p><i>Različite vrste plastike imaju različitu gustoću i na temelju toga se odvajaju u tehnologiji razvrstavanja. Ako se ta specifična gustoća neke vrste plastike umjetno promijeni dodavanjem materijala za mijenjanje gustoće (tj. aditiva), takav se postupak razvrstavanja više ne može primjenjivati. Odlučujuća je granica gustoća veća ili manja od 1 g/cm<sup>3</sup>.</i></p>
<b>Etikete/omoti</b>	<p><i>Puni omoti ili omoti u ambalaži mogu dovesti do netočnog razvrstavanja tijekom postupka razvrstavanja i narušiti kvalitetu sekundarnih sirovina.</i></p> <p><i>Ako materijal na omotu boce nije istovjetan materijalu boce i/ili je omot otisnut na cijeloj površini, nije moguće točno odrediti boju boce i pravilno razvrstati tu bocu (npr. ako je boca prozirna).</i></p>

<p><b>Sustavi za zatvaranje i mali dijelovi</b></p>	<p><b>Zatvarači koji nisu čvrsto pričvršćeni na ambalažu mogu prouzročiti veće onečišćivanje okoliša smećem i smanjiti učinkovitost razvrstavanja i naknadnih postupaka recikliranja. Mali dijelovi mogu se mehanički pričvrstiti kako bi se omogućilo jednostavno uklanjanje tijekom postupka razvrstavanja.</b></p> <p><b>Plastične zatvarače trebalo bi dizajnirati tako da se mogu odvojiti prije odlaganja ili tijekom postupka razvrstavanja. Ako se u PET bocama upotrebljavaju zaštitne folije, mora ih biti moguće lako odstraniti bez ikakvih ostataka.</b></p> <p><b>Zatvarači PET boca idealno bi trebali imati gustoću manju od 1 g/cm<sup>3</sup> kako bi se omogućilo njihovo odvajanje tijekom postupka razvrstavanja ili recikliranja.</b></p> <p><b>Od 2024. nadalje zatvarači moraju (u skladu s člankom 6. Direktive 2019/904) ostati pričvršćeni za spremnike za napitke zapremnine do 3 litre za vrijeme njihove predviđene uporabe.</b></p>
<p><b>Ljepila</b></p>	<p><b>Ljepljive komponente trebale bi biti osmišljene tako da se mogu jednostavno odvojiti u postupku recikliranja ili da ih može lako odvojiti krajnji korisnik (ILI da ne utječu na učinkovitost postupaka razvrstavanja i recikliranja). Prisutnost ljepljivih ostataka na ambalaži može umanjiti kvalitetu (čistoću) sekundarnih sirovina.</b></p> <p><b>Ljepljivi materijali koji sadržavaju metal ili aluminij (s debljinom sloja &gt; 5 µm) mogu dovesti do neželjenog razvrstavanja u metalni otpad.</b></p> <p><b>Ljepila bi se trebala moći oprati vodom kako bi se osiguralo odvajanje od glavne ambalaže i kako na ambalaži ne bi ostali ljepljivi ostaci.</b></p>
<p><b>Boje</b></p>	<p><b>Intenzivno obojeni materijali u papiru ili plastici mogu otežati razvrstavanje i smanjiti kvalitetu sekundarnih sirovina.</b></p> <p><b>Na primjer, crna bojila na temelju čađe mogu tijekom postupka razvrstavanja plastike s pomoću infracrvenih zraka dovesti do netočnog razvrstavanja materijala ili njegova uklanjanja. Međutim, već postoje crna i tamna bojila koja se mogu otkriti infracrvenim zrakama i koja se ne temelje na čađi.</b></p>
<p><b>Sastav materijala</b></p>	<p><b>Poželjno je upotrebljavati jednolične materijale ili kombinacije materijala koje omogućuju jednostavno odvajanje i veliku proizvodnju sekundarnih sirovina.</b></p>

<b><i>Barijere / zaštitni premazi</i></b>	<b><i>Prisutnost barijera / zaštitnih premaza u ambalaži može otežati recikliranje. Međutim, ako postoje zahtjevi u pogledu barijera, mogu se do određenog postotka upotrebljavati materijali kao što su silicijev oksid ili aluminijev oksid.</i></b>  <b><i>U načelu bi trebalo izbjegavati premazivanje papirnatih/kartonskih ambalaža. Međutim, mogu se upotrijebiti jednostrani plastični premazi ili plastifikacija kako bi se u najboljem slučaju osigurao udio vlakana veći od 95 %.</i></b>
<b><i>Boje i tinte / tiskanje</i></b>	<b><i>Upotreba boje i tinte sa zabrinjavajućim tvarima otežava recikliranje jer se takve ambalažne jedinice ne mogu reciklirati. Tiskarske boje i tinte, ako ih ambalaža ispušta, mogu kontaminirati tok recikliranja vodom za pranje. Isto tako, tiskarske boje i tinte koje se ne ispuštaju mogu narušiti transparentnost toka recikliranja.</i></b>
<b><i>Ostaci proizvoda / jednostavnost pražnjenja</i></b>	<b><i>Dizajn ambalaže trebao bi omogućiti jednostavno pražnjenje njezina sadržaja te bi pri odlaganju ambalaža trebala biti potpuno ispražnjena.</i></b>  <b><i>Ostaci u ambalaži mogu zapravo negativno utjecati na frakcije za recikliranje.</i></b>
<b><i>Jednostavnost rastavljanja (značajka dizajna ambalaže)</i></b>	<b><i>Dizajn može olakšati rastavljanje ambalaže na dijelove, npr. na dijelove koji su bogati vrijednim materijalima i/ili dijelove s opasnim tvarima. To pomaže u ekstrakciji ciljnog materijala iz ambalaže i povećava mogućnost recikliranja ambalaže.</i></b>

Or. en

#### Obrazloženje

*Iako se u amandmanu 321 odbora ENVI utvrđuje popis kriterija koje bi Komisija trebala uzeti u obzir pri sastavljanju delegiranog akta o dizajnu za recikliranje, korisno je uključiti i opis tih kriterija. To bi bila korisna smjernica industriji te bi proizvođači ambalaže već mogli početi prilagođavati svoju ambalažu prije nego što Komisija objavi svoj delegirani akt.*

16.11.2023

A9-0319/475

**Amandman 475**

**Grace O'Sullivan**

u ime Kluba zastupnika Verts/ALE-a

**Izvjeshće**

**A9-0319/2023**

**Frédérique Ries**

Ambalaža i ambalažni otpad

(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**Prijedlog uredbe**

**Prilog V. – redak 2.**

*Tekst koji je predložila Komisija*

2.	Jednokratna plastična ambalaža, jednokratna višeslojna (kompozitna) ambalaža ili druga jednokratna ambalaža za svježe voće i povrće	Jednokratna ambalaža za manje od 1,5 kg svježeg voća i povrća, osim ako postoji dokazana potreba za izbjegavanjem gubitka vode ili jedrosti, mikrobioloških opasnosti ili udaraca.	Mreže, vrećice, podlošci, spremnici
----	---	--	-------------------------------------

*Izmjena*

2.	Jednokratna plastična ambalaža, jednokratna višeslojna (kompozitna) ambalaža ili druga jednokratna ambalaža za svježe voće i povrće	Jednokratna ambalaža za manje od 1,5 kg svježeg voća i povrća, osim ako postoji dokazana potreba za izbjegavanjem gubitka vode, <b>ozelenjivanja</b> ili jedrosti, mikrobioloških opasnosti ili udaraca, <b>ili ako ti proizvodi podliježu ZOI-ju (zaštićena oznaka izvornosti) i ZOZP-u (zaštićene oznake zemljopisnog podrijetla) u skladu sa zakonodavstvom Unije.</b> <b>Popis predmetnih proizvoda utvrđuje Komisija uz savjetovanje s državama članicama i nakon primitka mišljenja Europske agencije za sigurnost hrane do ... [šest mjeseci nakon stupanja na snagu ove Uredbe]. Ako se ti proizvodi prodaju u</b>	Mreže, vrećice, podlošci, spremnici
----	---	---	-------------------------------------

		<i>rasutom stanju, uzima u obzir rizike od kvarenja i rasipanja hrane.</i>	
--	--	--	--

Or. en

### *Obrazloženje*

*U izvješću odbora ENVI ograničenje jednokratne ambalaže za voće i povrće odnosi se samo na plastiku i kompozitnu ambalažu za jednokratnu uporabu, ali to nije opravdano. To je važna mjera za sprečavanje nastanka otpada i stoga bi se trebala primjenjivati na sve materijale, uključujući papir za jednokratnu upotrebu. Neka izuzeća od te odredbe su opravdana zbog čega se ovom izmjenom zadržavaju izuzeća koja su uključena u amandman 329 odbora ENVI.*

16.11.2023

A9-0319/476

**Amandman 476**

**Grace O'Sullivan**

u ime Kluba zastupnika Verts/ALE-a

**Izvješće**

**Frédérique Ries**

Ambalaža i ambalažni otpad

(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**A9-0319/2023**

**Prijedlog uredbe**

**Prilog V. – redak 3.**

*Tekst koji je predložila Komisija*

3.	Jednokratna plastika, jednokratna višeslojna (kompozitna) ambalaža ili druga jednokratna ambalaža	Jednokratna ambalaža za hranu i napitke koji se pune i konzumiraju u prostorijama ugostiteljskog sektora, što uključuje sve prostore sa stolovima i stolicama za konzumiranje hrane, unutar i izvan mjesta poslovanja, prostore za stajanje i prostore za konzumiranje hrane koje nekoliko gospodarskih subjekata ili trećih strana zajedno stavlja na raspolaganje krajnjim korisnicima radi konzumiranja hrane i pića	Podlošci, tanjuri i čaše za jednokratnu uporabu, vrećice, folija, kutije
----	---	---	--

*Izmjena*

3.	Jednokratna plastika, jednokratna višeslojna (kompozitna) ambalaža ili druga jednokratna ambalaža	Jednokratna ambalaža za hranu i napitke koji se pune i konzumiraju u prostorijama ugostiteljskog sektora, što uključuje sve prostore sa stolovima i stolicama za konzumiranje hrane, unutar i izvan mjesta poslovanja, prostore za stajanje i prostore za konzumiranje hrane koje nekoliko gospodarskih subjekata ili trećih strana zajedno stavlja na raspolaganje krajnjim korisnicima radi konzumiranja hrane i pića, <b><i>osim za mikropouzeća koja mogu dokazati da je upotreba jednokratne ambalaže potrebna jer ne mogu pristupiti infrastrukturi potrebnoj za pravilno funkcioniranje sustava ponovne uporabe.</i></b>	Podlošci, tanjuri i čaše za jednokratnu uporabu, vrećice, folija, kutije
----	---	---	--

*(Povezano s izmjenom članka 22. stavka 6. koju je predložio isti autor.)*

*Obrazloženje*

*Amandman 330 odbora ENVI dopušta izuzimanje poduzeća od zabrane uporabe jednokratne ambalaže za konzumaciju hrane u zatvorenom prostoru ako poduzeće može dokazati da je uporaba jednokratne ambalaže potrebna. Takvo široko izuzeće, koje se temelji na nejasnim i subjektivnim kriterijima, u potpunosti bi ugrozilo obvezu uporabe ponovno uporabljive ambalaže. Izuzeta bi zapravo trebala biti mikropoduzeća, i samo mikropoduzeća, ali samo ako im tehnički nije izvedivo upotrebljavati ponovno uporabljivu ambalažu ili dobiti pristup infrastrukturi potrebnoj za ponovnu uporabu.*

16.11.2023

A9-0319/477

**Amandman 477**

**Grace O'Sullivan**

u ime Kluba zastupnika Verts/ALE-a

**Izvješće**

**Frédérique Ries**

Ambalaža i ambalažni otpad

(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**A9-0319/2023**

**Prijedlog uredbe**

**Prilog V. – redak 4.**

*Tekst koji je predložila Komisija*

4.	Jednokratna ambalaža za začinske tvari, konzerviranu hranu, umake, vrhnje za kavu, šećer i mirodije u ugostiteljskom sektoru	Jednokratna ambalaža u ugostiteljskom sektoru koja sadržava pojedinačne porcije ili obroke i koja se upotrebljava za začinske tvari, konzerviranu hranu, umake, vrhnje za kavu, šećer i mirodije, osim takve ambalaže koja se daje zajedno s gotovom hranom za ponijeti namijenjenom neposrednoj konzumaciji bez potrebe za daljnjom pripremom	Vrećice, posude, podlošci, kutije
----	--	--	-----------------------------------

*Izmjena*

4.	Jednokratna ambalaža za začinske tvari, konzerviranu hranu, umake, vrhnje za kavu, šećer i mirodije u ugostiteljskom sektoru	Jednokratna ambalaža u ugostiteljskom sektoru koja sadržava pojedinačne porcije ili obroke i koja se upotrebljava za začinske tvari, konzerviranu hranu, umake, vrhnje za kavu, šećer i mirodije, <b>osim u sljedećim slučajevima:</b> <b>(a)</b> takve ambalaže koja se daje zajedno s gotovom hranom za ponijeti namijenjenom neposrednoj konzumaciji bez potrebe za daljnjom pripremom; <b>(b) u centrima u kojima je potrebna individualizirana pažnja i usluga, kao što su bolnice, klinike i domovi za starije i nemoćne osobe;</b>	Vrećice, posude, podlošci, kutije
----	--	---	-----------------------------------

Or. en



## *Obrazloženje*

*Ovim se amandmanom briše samo točka (c) iz amandmana 331 odbora ENVI jer se tržnice malih poljoprivrednih proizvođača ne bi smjele smatrati dijelom ugostiteljskog sektora.*