

16.11.2023

A9-0319/474

**Predlog spremembe 474**  
**Grace O'Sullivan**  
v imenu skupine Verts/ALE

**Poročilo**  
**Frédérique Ries**  
Embalaža in odpadna embalaža  
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**A9-0319/2023**

**Predlog uredbe**  
**Priloga II – preglednica 2 a (novo)**

*Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

*Predlog spremembe*

***Preglednica 2a: Okvirni parametri, ki jih je treba upoštevati pri določanju meril glede zasnove za recikliranje v skladu s členom 6***

<b><i>Merila glede zasnove za recikliranje</i></b>	<b><i>Opis</i></b>
<b><i>Aditivi</i></b>	<b><i>Prisotnost aditivov v embalaži lahko povzroči nepravilno sortiranje embalažnih materialov med sortiranjem in kontaminacijo nastalih sekundarnih surovin.</i></b> <b><i>Različne vrste plastike imajo različno gostoto, na podlagi tega pa se lahko ločujejo materiali v tehnologiji sortiranja. Če se ta specifična gostota vrste plastike umetno spremeni z dodajanjem materialov za spreminjanje gostote (tj. aditivov), postopka sortiranja ni več mogoče uporabiti. Odločilna meja je gostota, večja ali manjša od 1 g/cm<sup>3</sup>.</i></b>
<b><i>Etikete/ovitki</i></b>	<b><i>Polni ovitki ali ovitki v embalaži lahko povzročijo nepravilno sortiranje med postopkom sortiranja in lahko poslabšajo kakovost sekundarnih surovin.</i></b> <b><i>Če material ovitka pri steklenicah ni enak materialu steklenice in/ali je ovitek povsod potiskan, barve steklenice (npr. prozorne) ni mogoče ugotoviti in pravilno sortirati.</i></b>

<p><b>Zapiralni sistemi in majhni deli</b></p>	<p><i>Zapirala, ki niso trdno pritrjena na embalažo, lahko povečajo smetenje ter tudi zmanjšajo učinkovitost sortiranja in poznejših postopkov recikliranja. Majhne dele je mogoče pritrčiti mehansko, kar omogoča enostavno odstranitev v postopku sortiranja.</i></p> <p><i>Plastične zamaške je treba oblikovati tako, da jih je mogoče ločiti pred odlaganjem ali med sortiranjem. Če se pri plastenkah PET uporabljajo tesnilne folije, se mora omogočiti njihova enostavna odstranitev, ne da bi pri tem ostali ostanki.</i></p> <p><i>Zamaški platenk PET naj bi imeli gostoto manjšo od 1 g/cm<sup>3</sup>, da se omogoči ločevanje med postopkom sortiranja ali recikliranja.</i></p> <p><i>Od leta 2024 naprej mora biti oprijem zapirala (v skladu s členom 6 Direktive (EU) 2019/904) zagotovljen za čas predvidene uporabe za posode za pijačo z vsebnostjo do treh litrov.</i></p>
<p><b>Lepila</b></p>	<p><i>Nalepljeni sestavni deli bi morali biti zasnovani tako, da jih je mogoče v postopku recikliranja enostavno ločiti ali da jih končni uporabnik zlahka odstrani (OZIROMA da ne vplivajo na učinkovitost postopkov sortiranja in recikliranja). Prisotnost ostankov lepila na embalaži lahko poslabša kakovost (čistost) sekundarnih surovin.</i></p> <p><i>Lepilni in pritrjevalni materiali, ki vsebujejo kovino ali aluminij (s slojem debeline &gt; 5 µm), lahko povzročijo neželena razvrstitev v frakcijo kovin.</i></p> <p><i>Lepila morajo biti pralna z vodo, da se omogoči ločitev od glavne embalaže in da se na njej ne ohranijo ostanki lepila.</i></p>
<p><b>Barve</b></p>	<p><i>Močno barvani materiali v papirju ali plastiki lahko povzročijo težave pri sortiranju in lahko poslabšajo kakovost sekundarnih surovin.</i></p> <p><i>Barvila na osnovi saj lahko na primer pri sortiranju z infrardečim zaznavanjem med postopkom sortiranja plastike povzročijo napačno klasifikacijo materiala ali pa material v postopku sortiranja izločijo. Vendar so že na voljo črna in temna barvila, ki jih je mogoče zaznati z infrardečo svetlobo in niso izdelana na osnovi saj.</i></p>
<p><b>Sestava materialov</b></p>	<p><i>Prednost ima uporaba monomaterialov ali kombinacij materialov, ki omogočajo enostavno ločevanje in zagotavljajo velik izkoristek sekundarnih surovin.</i></p>

<i>Pregrade/prevleke</i>	<p><i>Prisotnost pregrad/prevlek v embalaži lahko oteži recikliranje. Če pa obstajajo zahteve po pregradah, se lahko do določenega odstotka uporabijo materiali, kot je silicijev oksid ali aluminijev oksid.</i></p> <p><i>Pri papirni/kartonski embalaži se je treba prevlekam načeloma izogibati. Uporabijo pa se lahko enostranske plastične prevleke ali plastični laminat, da se zagotovi vsebnost vlaken v najboljšem primeru nad 95 %.</i></p>
<i>Črnila/tiskanje</i>	<p><i>Uporaba črnil s snovmi, ki vzbujajo skrb, ovira recikliranje, saj teh embalažnih enot ni mogoče reciklirati. Ko se tiskarska črnila sprostijo, lahko skozi vodo za pranje onesnažijo tok recikliranja. Prav tako lahko tiskarska črnila, ki se ne sprostijo, poslabšajo preglednost toka recikliranja.</i></p>
<i>Ostanki izdelka/enostavnost praznjenja</i>	<p><i>Zasnova embalaže bi morala omogočati enostavno izpraznjenje njene vsebine, pri odlaganju pa mora biti v popolnoma izpraznjenem stanju.</i></p> <p><i>Dejansko lahko ostanki v embalaži negativno vplivajo na frakcije recikliranja.</i></p>
<i>Enostavnost razstavljanja (značilnost zasnove embalaže)</i>	<p><i>Z oblikovalskimi pristopi je mogoče olajšati razstavljanje embalaže na različne dele, npr. na dele, ki so bogati z dragocenimi materiali in/ali vsebujejo nevarne snovi. Na ta način se lahko lažje izloči ciljni material iz embalaže in s tem poveča možnost recikliranja embalaže.</i></p>

Or. en

#### Obrazložitev

*Medtem ko predlog spremembe 321 odbora ENVI določa seznam meril, ki bi jih morala Komisija upoštevati pri pripravi delegiranega akta o zasnovi za recikliranje, je koristno vključiti tudi opis tovrstnih meril. To bi bilo koristno vodilo za industrijo, saj bi proizvajalcem embalaže omogočilo, da začnejo embalažo prilagajati, še preden Komisija objavi delegirani akt.*

16.11.2023

A9-0319/475

**Predlog spremembe 475**  
**Grace O'Sullivan**  
v imenu skupine Verts/ALE

**Poročilo**  
**Frédérique Ries**  
Embalaža in odpadna embalaža  
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**A9-0319/2023**

**Predlog uredbe**  
**Priloga V – vrstica 2**

*Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

2.	Plastična embalaža za enkratno uporabo, kompozitna embalaža za enkratno uporabo ali druga embalaža za enkratno uporabo za sveže sadje in zelenjavo	Embalaža za enkratno uporabo za manj kot 1,5 kg svežega sadja in zelenjave, razen v primeru dokazane potrebe po preprečevanju izgube vode ali sočnosti, mikrobioloških nevarnosti ali udarcev.	Mreže, vreče, pladnji, posode
----	--	--	-------------------------------

*Predlog spremembe*

2.	Plastična embalaža za enkratno uporabo, kompozitna embalaža za enkratno uporabo ali druga embalaža za enkratno uporabo za sveže sadje in	Embalaža za enkratno uporabo za manj kot 1,5 kg svežega sadja in zelenjave, razen v primeru dokazane potrebe po preprečevanju izgube vode, <b>zelenenja citrusov</b> ali izgube sočnosti, mikrobioloških nevarnosti ali udarcev, <b>razen če gre za proizvode, ki nosijo zaščiteno označbo porekla ali zaščiteno geografsko označbo v skladu z zakonodajo Unije.</b> <b>Seznam zadevnih proizvodov pripravi Komisija v posvetovanju z državami članicami in po tem, ko prejme mnenje Evropske agencije za varnost hrane, do ...</b>	Mreže, vreče, pladnji, posode
----	--	--	-------------------------------

	zelenjavo	<i>[šest mesecev od dneva začetka veljavnosti te uredbe]. Pri tem upošteva tveganja kvarjenja in živilskih odpadkov, kadar se ti proizvodi prodajajo v razsutem stanju.</i>	
--	-----------	---	--

Or. en

#### *Obrazložitev*

*V poročilu odbora ENVI je omejitev embalaže za enkratno uporabo za sadje in zelenjavo omejena le na plastično in kompozitno embalažo za enkratno uporabo, vendar to ni upravičeno. To je pomemben ukrep za preprečevanje nastajanja odpadkov, zato bi se moral uporabljati za vse materiale, tudi za papir za enkratno uporabo. Nekatere izjeme od te določbe so upravičene, zato ta predlog spremembe ohranja izjeme, ki so vključene v predlog spremembe 329 odbora ENVI.*

16.11.2023

A9-0319/476

**Predlog spremembe 476**  
**Grace O'Sullivan**  
v imenu skupine Verts/ALE

**Poročilo**  
**Frédérique Ries**  
Embalaža in odpadna embalaža  
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**A9-0319/2023**

**Predlog uredbe**  
**Priloga V – vrstica 3**

*Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

3.	Plastična embalaža za enkratno uporabo, kompozitna embalaža za enkratno uporabo ali druga embalaža za enkratno uporabo	Embalaža za enkratno uporabo za hrano in pijačo, ki se polni in uživa v prostorih v gostinskem sektorju, vključno z vsemi jedilnimi površinami znotraj in zunaj kraja poslovanja, opremljenimi z mizami in stoli, stojšči in jedilnimi površinami, ki jih končnim uporabnikom z namenom uživanja hrane in pijače ponuja več gospodarskih subjektov ali tretjih oseb skupaj.	Pladnji, krožniki in lončki za enkratno uporabo, vrečke, folije, škatle
----	--	---	---

*Predlog spremembe*

3.	Plastična embalaža za enkratno uporabo, kompozitna embalaža za enkratno uporabo ali druga embalaža za enkratno uporabo	Embalaža za enkratno uporabo za hrano in pijačo, ki se polni in uživa v prostorih v gostinskem sektorju, vključno z vsemi jedilnimi površinami znotraj in zunaj kraja poslovanja, opremljenimi z mizami in stoli, stojšči in jedilnimi površinami, ki jih končnim uporabnikom z namenom uživanja hrane in pijače skupaj ponuja več gospodarskih subjektov ali tretjih oseb skupaj, razen <b>za mikropodjetja, ki lahko dokažejo potrebo po uporabi embalaže za enkratno uporabo, ker nimajo dostopa do infrastrukture, ki je potrebna za pravilno delovanje sistema ponovne uporabe.</b>	Pladnji, krožniki in lončki za enkratno uporabo, vrečke, folije, škatle
----	--	--	---

*(Povezano s predlogom spremembe iste avtorice člena 22(6).)*

Or. en

*Obrazložitev*

*Predlog spremembe 330 odbora ENVI omogoča izvzetje iz prepovedi uporabe embalaže za enkratno uporabo za obisk v restavraciji za vsako podjetje, ki lahko dokaže potrebo po uporabi tovrstni embalaži. Taka splošna izjema, ki temelji na nejasnih in subjektivnih merilih, bi popolnoma ogrozila obveznost uporabe embalaže za večkratno uporabo. Mikropodjetja – in samo mikropodjetja – bi morala biti dejansko izvzeta, vendar le, če zanje ni tehnično izvedljivo, da bi uporabljala embalažo za večkratno uporabo ali dobila dostop do infrastrukture, potrebne za ponovno uporabo.*

16.11.2023

A9-0319/477

**Predlog spremembe 477**  
**Grace O'Sullivan**  
v imenu skupine Verts/ALE

**Poročilo**  
**Frédérique Ries**  
Embalaža in odpadna embalaža  
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**A9-0319/2023**

**Predlog uredbe**  
**Priloga V – vrstica 4**

*Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

4.	Embalaža za enkratno uporabo za priloge, vkuhano sadje, omake, kremo za kavo, sladkor in začimbe v gostinskem sektorju	Embalaža za enkratno uporabo v gostinskem sektorju, ki vsebuje posamezne porcije ali obroke ter se uporablja za priloge, vkuhano sadje, omake, kremo za kavo, sladkor in začimbe, razen <b>take embalaže, ki se zagotavlja skupaj s pripravljeno hrano, ki se odnese s seboj in je namenjena takojšnjemu zaužitju brez nadaljnje priprave</b>	Ovitki, posode, pladnji, škatle
----	--	---	---------------------------------

*Predlog spremembe*

4.	Embalaža za enkratno uporabo za priloge, vkuhano sadje, omake, kremo za kavo, sladkor in začimbe v gostinskem sektorju	Embalaža za enkratno uporabo v gostinskem sektorju, ki vsebuje posamezne porcije ali obroke ter se uporablja za priloge, vkuhano sadje, omake, kremo za kavo, sladkor in začimbe, razen <b>v naslednjih primerih:</b> <b>(a)</b> taka embalaža, ki se zagotavlja skupaj s pripravljeno hrano, ki se odnese s seboj in je namenjena takojšnjemu zaužitju brez nadaljnje priprave; <b>(b) v ustanovah, kjer so potrebne individualizirana pozornost in storitve, kot so bolnišnice, klinike in domovi za ostarele;</b>	Ovitki, posode, pladnji, škatle
----	--	--	---------------------------------

Or. en



## *Obrazložitev*

*Ta predlog spremembe preprosto črta točko (c) iz predloga spremembe 331 odbora ENVI, saj kmetijskih trgov ne bi smeli obravnavati kot del sektorja gostinstva.*