

16.11.2023

A9-0319/474

**Amendamentul 474**  
**Grace O'Sullivan**  
în numele Grupului Verts/ALE

**Raport**  
**Frédérique Ries**  
Ambalajele și deșeurile de ambalaje  
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**A9-0319/2023**

**Propunere de regulament**  
**Anexa II – tabelul 2 a (nou)**

*Textul propus de Comisie*

*Amendamentul*

**Tabelul 2a Parametri orientativi care trebuie luați în considerare când se stabilesc criteriile de proiectare pentru reciclare în temeiul articolului 6**

<b><i>Criterii de proiectare în vederea reciclării</i></b>	<b><i>Descriere</i></b>
<b><i>Aditivi</i></b>	<b><i>Prezența aditivilor în recipientele de ambalare poate avea ca rezultat sortarea incorectă a materialelor de ambalare în timpul procesului de sortare și poate contamina materiile prime secundare rezultate.</i></b> <b><i>Fiecare tip de plastic are o densitate diferită, de care se ține cont pentru separarea materialelor în tehnologia de sortare. Dacă această densitate specifică unui tip de plastic este modificată artificial prin adăugarea de materiale de modificare a densității (de exemplu aditivi), procesul de sortare nu mai poate funcționa. O limită decisivă este densitatea mai mare sau mai mică de 1 g/cm<sup>3</sup>.</i></b>
<b><i>Etichete/manșoane</i></b>	<b><i>Manșoanele integrale sau manșoanele care fac parte dintr-un ambalaj pot duce la sortare incorectă în timpul procesului de sortare și pot degrada calitatea materiilor prime secundare.</i></b> <b><i>Pentru sticle, dacă manșonul nu este produs dintr-un material identic cu cel al sticlei și/sau dacă manșonul este imprimat peste tot, culoarea sticlei (de exemplu, transparentă) nu poate fi stabilită și sticla nu poate fi sortată corect.</i></b>

<p><b>Sisteme de închidere și piese mici</b></p>	<p><b>Sistemele de închidere care nu sunt bine fixate pe ambalaj pot avea ca rezultat creșterea cantității de gunoarie, reducând astfel eficiența proceselor de sortare și de reciclare ulterioare. Piesele mici pot fi atașate mecanic pentru a putea fi îndepărtate cu ușurință în procesul de sortare.</b></p> <p><b>Dispozitivele de închidere din plastic ar trebui proiectate astfel încât să poată fi separate înainte de eliminarea deșeurilor sau în timpul procesului de sortare. La sticlele PET, dacă se utilizează folii de sigilare, acestea trebuie să fie ușor de îndepărtat fără a lăsa reziduuri.</b></p> <p><b>În mod ideal, sistemele de închidere a sticlelor PET ar trebui să aibă o densitate mai mică de 1 g/cm<sup>3</sup> pentru a permite separarea în timpul procesului de sortare sau de reciclare.</b></p> <p><b>Începând cu anul 2024, la recipientele pentru băuturi de până la 3 litri dispozitivul de închidere trebuie să fie atașat de recipiente (în conformitate cu articolul 6 din Directiva 2019/904) și trebuie să existe garanția că rămâne atașat pe durata utilizării prevăzute.</b></p>
<p><b>Adezivi</b></p>	<p><b>Componentele adezive ar trebui proiectate astfel încât să poată fi separate cu ușurință în procesul de reciclare sau de către utilizatorul final (SAU să nu afecteze eficiența proceselor de sortare și reciclare). Prezența reziduurilor adezive pe ambalaj poate reduce calitatea (puritatea) materiilor prime secundare.</b></p> <p><b>Materialele adezive care conțin metal sau aluminiu (cu o grosime a stratului &gt; 5 μm) pot duce la sortarea nedorită în containere pentru metale.</b></p> <p><b>Adezivii ar trebui să se curețe de pe ambalajul principal prin spălarea cu apă și să nu lase reziduuri.</b></p>
<p><b>Coloranți</b></p>	<p><b>Materialele intens pigmentate din hârtie sau plastic pot pune probleme la sortare și pot reduce calitatea materiilor prime secundare.</b></p> <p><b>De exemplu, coloranții pe bază de negru de fum pot, în contextul sortării prin detectare în infraroșu din timpul procesului de sortare a materialelor plastice, să provoace clasificarea incorectă a materialului sau eliminarea materialului în procesul de sortare. Există însă deja coloranți negri și de culoare închisă care pot fi detectați cu infraroșu și care nu sunt produși din negru de fum.</b></p>
<p><b>Compoziția materialelor</b></p>	<p><b>Este preferabil să se folosească un singur material sau combinații de materiale care permit o separare ușoară și asigură un randament ridicat în obținerea materiilor prime secundare.</b></p>

<i>Bariere/învelișuri</i>	<p><i>Prezența barierelor/învelișurilor în interiorul ambalajului poate îngreuna reciclarea. Dacă însă există cerințe de plasare a unor bariere pe ambalaje, materiale precum oxidul de siliciu sau oxidul de aluminiu pot fi utilizate până la un anumit procent.</i></p> <p><i>În cazul ambalajelor din hârtie/carton, învelișurile ar trebui evitate, în principiu. Învelișurile din plastic pe o singură față sau laminatul din plastic pot fi însă utilizate astfel încât conținutul de fibre să fie în cel mai bun caz mai mare de 95 %.</i></p>
<i>Cerneluri/elemente imprimate</i>	<p><i>Utilizarea cernelurilor cu substanțe problematice împiedică reciclarea, deoarece aceste unități de ambalare nu pot fi reciclate. Atunci când sunt eliberate, cernelurile tipografice pot contamina fluxul de reciclare prin apa de spălare. De asemenea, cernelurile tipografice care nu sunt eliberate pot afecta transparența în fluxul de reciclare.</i></p>
<i>Reziduuri de produse/ușurința de golire</i>	<p><i>Ambalajul ar trebui să fie conceput astfel încât conținutul său să poată fi golit cu ușurință și, atunci când este aruncat, să poată fi scurs tot conținutul.</i></p> <p><i>De fapt, reziduurile din ambalaje pot avea efecte negative în reciclarea fracțiunilor de deșeuri.</i></p>
<i>Ușurința de demontare (caracteristică de proiectare a ambalajului)</i>	<p><i>Produsele de ambalare pot fi concepute astfel încât să poată fi demontate cu ușurință în diferite părți, de exemplu în părți bogate în materiale valoroase și/sau părți cu substanțe periculoase. Aceasta ajută la extragerea din ambalaj a materialului vizat și, prin urmare, mărește potențialul de reciclare al ambalajului.</i></p>

Or. en

#### *Justificare*

*Deși amendamentul 321 al Comisiei ENVI stabilește o listă de criterii pe care Comisia ar trebui să le ia în considerare la elaborarea actului delegat privind proiectarea pentru reciclare, este util și să se includă o descriere a acestor criterii. Acest lucru ar servi drept îndrumare utilă pentru industrie, permițând producătorilor de ambalaje să înceapă deja să își adapteze ambalajele înainte ca Comisia să își publice actul delegat.*

16.11.2023

A9-0319/475

**Amendamentul 475**

**Grace O'Sullivan**

în numele Grupului Verts/ALE

**Raport**

**Frédérique Ries**

Ambalajele și deșeurile de ambalaje

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

**A9-0319/2023**

**Propunere de regulament**

**Anexa V – rândul 2**

*Textul propus de Comisie*

2.	Ambalaje din plastic de unică folosință, ambalaje compozite de unică folosință sau alte ambalaje de unică folosință pentru fructe și legume proaspete	Ambalaje de unică folosință pentru mai puțin de 1,5 kg de fructe și legume proaspete, cu excepția cazului în care există o necesitate demonstrată de a evita pierderea apei sau a protuberanțelor, pericolele microbiologice sau șocurile fizice.	Plase, saci, tăvi, containere
----	---	---	-------------------------------

*Amendamentul*

2.	Ambalaje din plastic de unică folosință, ambalaje compozite de unică folosință sau alte ambalaje de unică folosință pentru fructe și legume proaspete	Ambalaje de unică folosință pentru mai puțin de 1,5 kg de fructe și legume proaspete, exceptând cazul în care există o necesitate demonstrată de a evita pierderea apei, înverzirea sau pierderea protuberanțelor, pericolele microbiologice sau șocurile fizice <b>sau cazul în care aceste produse fac obiectul unei DOP (denumire de origine protejată) sau al unei IGP (indicație geografică protejată) în temeiul legislației Uniunii.</b> <b><i>Lista produselor în cauză este întocmită de Comisie după ce se consultă cu statele membre și după ce primește avizul Agenției Europene pentru Siguranța Alimentară în</i></b>	Plase, saci, tăvi, containere
----	---	--	-------------------------------

		<i>termen de ... [șase luni de la data intrării în vigoare a prezentului regulament]. Ea ține seama de riscurile de deteriorare și de risipă alimentară, atunci când aceste produse sunt vândute în vrac.</i>	
--	--	---	--

Or. en

### *Justificare*

*Raportul ENVI limitează restricția privind ambalajele de unică folosință pentru fructe și legume numai la ambalajele din plastic și compozite de unică folosință, dar acest lucru nu se justifică. Este o măsură importantă de prevenire a generării de deșeuri și, prin urmare, ar trebui să se aplice tuturor materialelor, inclusiv hârtiei de unică folosință. Unele excepții de la această dispoziție sunt justificate, motiv pentru care prezentul amendament menține derogările incluse în amendamentul 329 al Comisiei ENVI.*

**Amendamentul 476**  
**Grace O'Sullivan**  
 în numele Grupului Verts/ALE

**Raport**  
**Frédérique Ries**  
 Ambalajele și deșeurile de ambalaje  
 (COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

A9-0319/2023

**Propunere de regulament**  
**Anexa V – rândul 3**

*Textul propus de Comisie*

3.	Ambalaje din plastic de unică folosință, ambalaje compozite de unică folosință sau alte ambalaje de unică folosință	Ambalaje de unică folosință pentru produsele alimentare și băuturile umplute și consumate în spațiile din sectorul HORECA, care includ toate zonele de alimentație din interiorul și din afara unui loc de desfășurare a activității, acoperite cu mese și scaune, zone de stat în picioare și spații de luat masa oferite utilizatorilor finali în comun de mai mulți operatori economici sau părți terțe în scopul consumului de alimente și băuturi	Tăvi, farfurii și pahare de unică folosință, pungi, folii, cutii
----	---	--	--

*Amendamentul*

3.	Ambalaje din plastic de unică folosință, ambalaje compozite de unică folosință sau alte ambalaje de unică folosință	Ambalaje de unică folosință pentru produsele alimentare și băuturile umplute și consumate în spațiile din sectorul HORECA, care includ toate zonele de mâncat din interiorul și din afara unui local, acoperite cu mese și scaune, zone de stat în picioare și spații de luat masa oferite utilizatorilor finali în comun de mai mulți operatori economici sau părți terțe în scopul consumului de alimente și băuturi, <b>cu excepția microîntreprinderilor care pot demonstra necesitatea de a folosi ambalaje de unică folosință, pentru că nu au acces la infrastructurile necesare pentru ca un sistem de reutilizare să poată funcționa corespunzător.</b>	Tăvi, farfurii și pahare de unică folosință, pungi, folii, cutii
----	---	--	--

*[Are legătură cu amendamentul la articolul 22 alineatul (6) depus de aceeași autoare.]*

*Justificare*

*Amendamentul 330 depus de ENVI permite oricărei întreprinderi o derogare de la interdicția de a utiliza ambalaje de unică folosință pentru a lua masa în interior dacă poate demonstra necesitatea de a utiliza ambalaje de unică folosință. O astfel de scutire generală, întemeiată pe criterii vagi și subiective, ar arunca complet în aer obligația de a utiliza ambalaje reutilizabile. Ar trebui scutite microîntreprinderile, și numai microîntreprinderile, dar numai dacă le este tehnic imposibil să folosească ambalaje reutilizabile sau să obțină acces la infrastructura necesară pentru reutilizare.*

16.11.2023

A9-0319/477

**Amendamentul 477**

**Grace O'Sullivan**

în numele Grupului Verts/ALE

**Raport**

**Frédérique Ries**

Ambalajele și deșeurile de ambalaje

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

**A9-0319/2023**

**Propunere de regulament**

**Anexa V – rândul 4**

*Textul propus de Comisie*

4.	Ambalaje de unică folosință pentru condimente, conserve, sosuri, lapte de cafea, zahăr și condimente în sectorul HORECA	Ambalaje de unică folosință în sectorul HORECA, care conțin porții sau doze individuale, utilizate pentru condimente, conserve, sosuri, lapte de cafea, zahăr și condimente, cu excepția ambalajelor furnizate împreună cu alimente gata preparate la pachet destinate consumului imediat, fără a fi necesară o preparare suplimentară	Pliculețe, tuburi, tăvi, cutii
----	---	--	--------------------------------

*Amendamentul*

4.	Ambalaje de unică folosință pentru condimente, conserve, sosuri, lapte de cafea, zahăr și condimente în sectorul HORECA	Ambalaje de unică folosință în sectorul HORECA, care conțin porții sau doze individuale, utilizate pentru condimente, conserve, sosuri, lapte de cafea, zahăr și condimente, <b>cu excepția cazurilor următoare:</b> <b>(a)</b> ambalaje furnizate împreună cu alimente gata preparate la pachet destinate consumului imediat, fără a fi necesară o preparare suplimentară; <b>(b) în centre în care este nevoie de atenție și de servicii individualizate, gen spitale, clinici și centre de îngrijire;</b>	Pliculețe, tuburi, tăvi, cutii
----	---	--	--------------------------------

Or. en



*Justificare*

*Acest amendament elimină pur și simplu litera (c) din amendamentul 331 depus de Comisia ENVI, deoarece piețele fermierilor nu ar trebui considerate ca făcând parte din sectorul HORECA.*