

16.11.2023

A9-0319/469

**Predlog spremembe 469**  
**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**  
**Člen 26 – odstavek 12 – pododstavek 2**

*Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

Ta obveznost se uporablja za palete, škatle, **razen kartonskih škatel**, pladnje, **plastične** zaboje, vmesne zabojnike za razsuti tovor, sode in kanistre vseh velikosti in materialov, vključno s prilagodljivimi oblikami.

*Predlog spremembe*

Ta obveznost se uporablja za palete, škatle, pladnje, zaboje, vmesne zabojnike za razsuti tovor, sode in kanistre vseh velikosti in materialov, vključno s prilagodljivimi oblikami.

Or. en

*Obrazložitev*

*V študiji združenja Naturschutzband Deutschland je bilo ugotovljeno, da v Nemčiji 69 % vse transportne embalaže predstavlja kartonska embalaža za enkratno uporabo. Preostalih 31 % je iz lesa in plastike, od katerih je večino mogoče ponovno uporabiti. Ker karton predstavlja veliko večino transportne embalaže, bi njegova izključitev iz ciljev glede ponovne uporabe pomenila, da ta določba ne bo konkretno vplivala na odpadke, ki nastanejo zaradi transportne embalaže. Sistemi ponovne uporabe za transportno embalažo že obstajajo in bi jih bilo treba dodatno razširiti do leta 2030. Zato bi bilo treba karton vključiti v cilje glede ponovne uporabe.*

16.11.2023

A9-0319/470

**Predlog spremembe 470**  
**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**  
**Člen 26 – odstavek 13 – pododstavek 2**

*Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

Ta obveznost se uporablja za palete, škatle, **razen kartonskih škatel, plastične** zaboje, vmesne zabojnike za razsuti tovor in sode vseh velikosti in iz vseh materialov, vključno s prilagodljivimi oblikami.

*Predlog spremembe*

Ta obveznost se uporablja za palete, škatle, zaboje, vmesne zabojnike za razsuti tovor in sode vseh velikosti in iz vseh materialov, vključno s prilagodljivimi oblikami.

Or. en

*Obrazložitev*

*V študiji združenja Naturschutzband Deutschland je bilo ugotovljeno, da v Nemčiji 69 % vse transportne embalaže predstavlja kartonska embalaža za enkratno uporabo. Preostalih 31 % je iz lesa in plastike, od katerih je večino mogoče ponovno uporabiti. Ker karton predstavlja veliko večino transportne embalaže, bi njegova izključitev iz ciljev glede ponovne uporabe pomenila, da ta določba ne bo konkretno vplivala na odpadke, ki nastanejo zaradi transportne embalaže. Sistemi ponovne uporabe za transportno embalažo že obstajajo in bi jih bilo treba dodatno razširiti do leta 2030. Zato bi bilo treba karton vključiti v cilje glede ponovne uporabe.*

16.11.2023

A9-0319/471

**Predlog spremembe 471**  
**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**  
**Člen 43 – odstavek 5 a (novo)**

*Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

*Predlog spremembe*

**5a. Države članice od 1. januarja 2030 in brez poseganja v določbe iz odstavka 1 zagotovijo, da se odpadna embalaža, ki se ne zbira ločeno, sortira pred postopki odlaganja ali energijske predelave, da se odstrani embalaža, zasnovana za recikliranje.**

Or. en

*Obrazložitev*

*Tudi v najboljšem sistemu ločenega zbiranja bo velika količina odpadne embalaže postala ostanek odpadkov. Delež ostankov odpadkov, ki ga je mogoče reciklirati, bi bilo treba razvrstiti pred sežigom ali odlaganjem na odlagališčih, tako da se lahko ta delež reciklira.*