

Predlog spremembe 437

Elsi Katainen, Emma Wiesner, Camilla Laureti, Hildegard Bentele, Jan-Christoph Oetjen, Ondřej Knotek, Martin Hlaváček, Ondřej Kovařík, Brando Benifei, Herbert Dorfmann, Moritz Körner, Susana Solís Pérez, Marian-Jean Marinescu, Lucia Vuolo, Andreas Glueck, Massimiliano Salini, Alessandra Mussolini, Stefania Zambelli, Pietro Bartolo, Daniela Rondinelli, Elisabetta Gualmini, Hilde Vautmans, Miapetra Kumpula-Natri, Bert-Jan Ruissen, Mercedes Bresso, Pirkko Ruohonen-Lerner, Teuvo Hakkarainen, Anna Zalewska, Nicola Danti, Mauri Pekkarinen, Karin Karlsbro, Fulvio Martusciello, Abir Al-Sahlani, Patrizia Toia, Lara Comi, Achille Variati, Salvatore De Meo, Eero Heinäluoma, Alessandra Moretti, Ulrike Müller, Paolo De Castro, Peter Liese, Giuseppe Ferrandino, Henna Virkkunen, Sandro Gozi, Irene Tinagli, Pina Picierno, Petri Sarvamaa

Poročilo

A9-0319/2023

Frédérique Ries

Embalaža in odpadna embalaža

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

Predlog uredbe**Člen 22 – odstavek 1***Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

1. Gospodarski subjekti ne dajejo na trg embalaže, katere oblike in nameni so navedeni v Prilogi V.

Predlog spremembe

1. Gospodarski subjekti *od 1. januarja 2030* ne dajejo na trg embalaže, katere oblike in nameni so navedeni v Prilogi V, *razen če:*

(a) je tako dajanje na trg v skladu z odstavkom 2 člena 4 Direktive 2008/98/ES in

(b) lahko gospodarski subjekti na podlagi prevladujočega embalažnega materiala, in sicer vsaj 85 mas. % do leta 2028 in vsako leto zatem, dokažejo učinkovito zbiranje in recikliranje teh oblik embalaže.

Or. en

Obrazložitev

Okvirna direktiva o odpadkih predvideva, da lahko sprejetje odločitve, s katero je dosežen najboljši splošni izid za okolje, upravičen z življenjskim ciklom, zahteva, da določeni tokovi odpadkov odstopajo od hierarhije. Ustrezna uporaba hierarhije, kot je opredeljena v okvirni direktivi o odpadkih, bi se morala v celotni uredbi izvajati dosledno, hkrati pa bi bilo treba upoštevati možnosti, ki jih prinaša učinkovito zbiranje za recikliranje. Ta dva pogoja skupaj upravičujeta uporabo formatov iz Priloge V.

