

**Τροπολογία 438/rev1**

**Massimiliano Salini, Isabella Adinolfi, Matteo Adinolfi, Pablo Arias Echeverría, Pascal Arimont, Traian Băsescu, Isabel Benjumea Benjumea, Anna Bonfrisco, Marco Campomenosi, Maria da Graça Carvalho, Massimo Casanova, Susanna Ceccardi, Lara Comi, Rosanna Conte, Gianantonio Da Re, Arnaud Danjean, Nicola Danti, Paolo De Castro, Salvatore De Meo, Francesca Donato, Rosa Estaràs Ferragut, Gheorghe Falcă, Giuseppe Ferrandino, Gianna Gancia, Matteo Gazzini, Paola Ghidoni, Valentino Grant, Radan Kanev, Danilo Oscar Lancini, Elena Lizzi, Antonio López-Istúriz White, Marian-Jean Marinescu, Gabriel Mato, Dolors Montserrat, Alessandra Moretti, Alessandra Mussolini, Alessandro Panza, Francesca Peppucci, Pilar del Castillo Vera, Nicola Procaccini, Maria Veronica Rossi, Anne Sander, Silvia Sardone, Christine Schneider, Annalisa Tardino, Patrizia Toia, Eugen Tomac, Edina Tóth, Isabella Tovaglieri, Sabine Verheyen, Lucia Vuolo, Stefania Zambelli, Javier Zarzalejos, Juan Ignacio Zoido Álvarez, Vasile Blaga, Ioan-Rareș Bogdan, Daniel Buda, Cristian-Silviu Bușoi, Mircea-Gheorghe Hava, Dan-Ștefan Motreanu, Siegfried Mureșan, Gheorghe-Vlad Nistor, Loránt Vincze, Iuliu Winkler, Norbert Lins, Fulvio Martusciello, Tomáš Zdechovský, Pietro Fiocchi, Elisabetta De Blasis, Vincenzo Sofo, Carlo Fidanza, Sergio Berlato, Raffaele Stancanelli, Ladislav Ilčić, Denis Nesci, Chiara Gemma, Giuseppe Milazzo, Andrey Slabakov, Angel Dzhambazki, Waldemar Tomaszewski, Margarita de la Pisa Carrión, Ryszard Antoni Legutko, Στέλιος Κυμπουρόπουλος, Mercedes Bresso, Christian Doleschal, Jean-Paul Garraud, Monika Hohlmeier, Eric Minardi, Aurélie Beigneux, Marie Dauchy**

**Έκθεση****A9-0319/2023****Frédérique Ries**

Συσκευασίες και απορρίμματα συσκευασίας  
(COM(2022)0677 – C9-0400/2022 – 2022/0396(COD))

**Πρόταση κανονισμού****Αιτιολογική σκέψη 40***Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή**Τροπολογία*

(40) Οι συσκευασίες θα πρέπει να σχεδιάζονται κατά τρόπο τέτοιο ώστε να ελαχιστοποιείται ο όγκος και το βάρος τους και, παράλληλα, να διατηρούν την ικανότητά τους να επιτελούν τις λειτουργίες τους ως συσκευασίες. Ο κατασκευαστής συσκευασιών θα πρέπει να αξιολογεί τη συσκευασία με βάση τα κριτήρια επιδόσεων που απαριθμούνται στο παράρτημα IV του παρόντος κανονισμού. Δεδομένου του στόχου του παρόντος κανονισμού για τη μείωση της παραγωγής συσκευασιών και απορριμμάτων συσκευασίας και τη

(40) Οι συσκευασίες θα πρέπει να σχεδιάζονται κατά τρόπο τέτοιο ώστε να ελαχιστοποιείται ο όγκος και το βάρος τους και, παράλληλα, να διατηρούν την ικανότητά τους να επιτελούν τις λειτουργίες τους ως συσκευασίες **και να εξυπηρετούν τον σκοπό του προϊόντος**. Ο κατασκευαστής συσκευασιών θα πρέπει να αξιολογεί τη συσκευασία με βάση τα κριτήρια επιδόσεων που απαριθμούνται στο παράρτημα IV του παρόντος κανονισμού. Δεδομένου του στόχου του παρόντος κανονισμού για τη μείωση της παραγωγής συσκευασιών και

βελτίωση της κυκλικότητας των συσκευασιών σε ολόκληρη την εσωτερική αγορά, είναι σκόπιμο τα υφιστάμενα κριτήρια να διευκρινιστούν περαιτέρω και να καταστούν πιο αυστηρά. Ως εκ τούτου, ο κατάλογος των κριτηρίων επιδόσεων συσκευασιών που απαριθμούνται στο ισχύον εναρμονισμένο πρότυπο EN 13428:2000<sup>57</sup> θα πρέπει να τροποποιηθεί. Παρότι η εμπορία και η αποδοχή από τους καταναλωτές εξακολουθούν να είναι σημαντικές για τον σχεδιασμό των συσκευασιών, δεν θα πρέπει να αποτελούν μέρος των κριτηρίων επιδόσεων και να δικαιολογούν καθαυτές την αύξηση του βάρους και του όγκου των συσκευασιών. Ωστόσο, αυτό δεν θα πρέπει να υποβαθμίζει τις προδιαγραφές για βιοτεχνικά και βιομηχανικά προϊόντα ή για τα τρόφιμα και τα γεωργικά προϊόντα που είναι καταχωρισμένα και προστατεύονται βάσει του συστήματος προστασίας γεωγραφικής ένδειξης της ΕΕ, στο πλαίσιο του στόχου της Ένωσης για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς και της παραδοσιακής τεχνογνωσίας. Από την άλλη πλευρά, η ανακυκλωσιμότητα, η χρήση ανακυκλωμένου περιεχομένου και η επαναχρησιμοποίηση μπορούν να δικαιολογήσουν την αύξηση του βάρους ή του όγκου των συσκευασιών και θα πρέπει να προστεθούν στα κριτήρια επιδόσεων. Συσκευασίες με διπλά τοιχώματα, διπλούς πυθμένες και άλλα χαρακτηριστικά που αποσκοπούν μόνο στην αύξηση του προσλαμβανόμενου όγκου του προϊόντος δεν θα πρέπει να τίθενται σε κυκλοφορία στην αγορά, διότι δεν πληρούν την απαίτηση περί ελαχιστοποίησης των συσκευασιών. Ο ίδιος κανόνας θα πρέπει να εφαρμόζεται και στις περιττές συσκευασίες, οι οποίες δεν είναι απαραίτητες για τη διασφάλιση της λειτουργικότητας της συσκευασίας.

απορριμμάτων συσκευασίας και τη βελτίωση της κυκλικότητας των συσκευασιών σε ολόκληρη την εσωτερική αγορά, είναι σκόπιμο τα υφιστάμενα κριτήρια να διευκρινιστούν περαιτέρω και να καταστούν πιο αυστηρά. Ως εκ τούτου, ο κατάλογος των κριτηρίων επιδόσεων συσκευασιών που απαριθμούνται στο ισχύον εναρμονισμένο πρότυπο EN 13428:2000<sup>57</sup> θα πρέπει να τροποποιηθεί. Παρότι η εμπορία και η αποδοχή από τους καταναλωτές εξακολουθούν να είναι σημαντικές για τον σχεδιασμό των συσκευασιών, δεν θα πρέπει να αποτελούν μέρος των κριτηρίων επιδόσεων και να δικαιολογούν καθαυτές την αύξηση του βάρους και του όγκου των συσκευασιών. Ωστόσο, αυτό δεν θα πρέπει να υποβαθμίζει τις προδιαγραφές για βιοτεχνικά και βιομηχανικά προϊόντα ή για τα τρόφιμα και τα γεωργικά προϊόντα που είναι καταχωρισμένα και προστατεύονται βάσει του συστήματος προστασίας γεωγραφικής ένδειξης της ΕΕ, στο πλαίσιο του στόχου της Ένωσης για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς και της παραδοσιακής τεχνογνωσίας **ή του σχεδιασμού συσκευασίας που υπόκειται σε νομική προστασία δυνάμει του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 6/2002 του Συμβουλίου για τα δικαιώματα διανοητικής ιδιοκτησίας.** Από την άλλη πλευρά, η ανακυκλωσιμότητα, η χρήση ανακυκλωμένου περιεχομένου και η επαναχρησιμοποίηση μπορούν να δικαιολογήσουν την αύξηση του βάρους ή του όγκου των συσκευασιών και θα πρέπει να προστεθούν στα κριτήρια επιδόσεων. Συσκευασίες με διπλά τοιχώματα, διπλούς πυθμένες και άλλα χαρακτηριστικά που αποσκοπούν μόνο στην αύξηση του προσλαμβανόμενου όγκου του προϊόντος δεν θα πρέπει να τίθενται σε κυκλοφορία στην αγορά, διότι δεν πληρούν την απαίτηση περί ελαχιστοποίησης των συσκευασιών. Ο ίδιος κανόνας θα πρέπει να εφαρμόζεται και στις περιττές συσκευασίες, οι οποίες δεν είναι απαραίτητες για τη διασφάλιση της

λειτουργικότητας της συσκευασίας *ή για τον σκοπό του προϊόντος.*

---

<sup>57</sup> Συσκευασία – Ειδικές απαιτήσεις κατά την κατασκευή και τη σύνθεση – Πρόληψη με μείωση στην πηγή.

---

<sup>57</sup> Συσκευασία – Ειδικές απαιτήσεις κατά την κατασκευή και τη σύνθεση – Πρόληψη με μείωση στην πηγή.

Or. en