

Βρυξέλλες, 1 Απριλίου 2026
(OR. en)

7895/26

DENLEG 24
FOOD 33
SAN 195

ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Αποστολέας: Ευρωπαϊκή Επιτροπή

Ημερομηνία: 30 Μαρτίου 2026

Παραλαβής:

Αποδέκτης: Γενική Γραμματεία του Συμβουλίου

Αριθ. εγγρ. Επιτρ.: D111625/02

Θέμα: ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της ΧΧΧ για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2023/915 όσον αφορά τα μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα για το άθροισμα φουρανίου, 2-μεθυλοφουρανίου και 3-μεθυλοφουρανίου σε μεταποιημένα τρόφιμα με βάση τα δημητριακά για βρέφη και μικρά παιδιά και σε βρεφικές τροφές

Διαβιβάζεται συνημμένως στις αντιπροσωπίες το έγγραφο D111625/02.

σνημμ.: D111625/02



Βρυξέλλες, **XXX**
PLAN/2018/3821 D111625/02
[...] (2025) **XXX** draft

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της **XXX**

για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2023/915 όσον αφορά τα μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα για το άθροισμα φουρανίου, 2-μεθυλοφουρανίου και 3-μεθυλοφουρανίου σε μεταποιημένα τρόφιμα με βάση τα δημητριακά για βρέφη και μικρά παιδιά και σε βρεφικές τροφές

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της **XXX**

για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2023/915 όσον αφορά τα μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα για το άθροισμα φουρανίου, 2-μεθυλοφουρανίου και 3-μεθυλοφουρανίου σε μεταποιημένα τρόφιμα με βάση τα δημητριακά για βρέφη και μικρά παιδιά και σε βρεφικές τροφές

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 315/93 του Συμβουλίου, της 8ης Φεβρουαρίου 1993, για τη θέσπιση κοινοτικών διαδικασιών για τις προσμείξεις των τροφίμων¹, και ιδίως το άρθρο 2 παράγραφος 3,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΕ) 2023/915 της Επιτροπής² καθορίζει τα μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα για ορισμένες ουσίες οι οποίες επιμολύνουν τα τρόφιμα.
- (2) Το φουράνιο και τα αλκυλοφουράνια, στα οποία περιλαμβάνονται τα μεθυλοφουράνια όπως το 2-μεθυλοφουράνιο και το 3-μεθυλοφουράνιο, αποτελούν επιμολυντές διεργασίας που σχηματίζονται σε τρόφιμα κατά τη θερμική επεξεργασία τους.
- (3) Το 2017 η επιστημονική ομάδα για τις μολυσματικές προσμείξεις στην αλυσίδα τροφίμων (στο εξής: ομάδα CONTAM) της Ευρωπαϊκής Αρχής για την Ασφάλεια των Τροφίμων (στο εξής: Αρχή) εξέδωσε επιστημονική γνώμη σχετικά με τους κινδύνους για τη δημόσια υγεία που συνδέονται με την παρουσία φουρανίου και μεθυλοφουρανίων στα τρόφιμα³. Στη γνώμη της, η ομάδα CONTAM κατέληξε στο συμπέρασμα ότι τα σημερινά επίπεδα έκθεσης στο φουράνιο αποτελούν ένδειξη ανησυχίας για την υγεία. Όσον αφορά τα μεθυλοφουράνια, κατέληξε στο συμπέρασμα ότι αυτά μπορούν να αυξήσουν σημαντικά τη συνολική έκθεση στο φουράνιο και τα αλκυλοφουράνια και, κατά συνέπεια, αυξάνουν την ανησυχία για τη δημόσια υγεία. Ωστόσο, καθώς δεν υπάρχουν στοιχεία σχετικά με την παρουσία μεθυλοφουρανίων στα τρόφιμα, η ομάδα CONTAM συνέστησε τη συγκέντρωση πρόσθετων στοιχείων για το ζήτημα αυτό.

¹ ΕΕ L 37 της 13.2.1993, σ. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/1993/315/oj>.

² Κανονισμός (ΕΕ) 2023/915 της Επιτροπής, της 25ης Απριλίου 2023, σχετικά με μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα για ορισμένες ουσίες οι οποίες επιμολύνουν τα τρόφιμα και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1881/2006 (ΕΕ L 119 της 5.5.2023, σ. 103, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/915/oj>).

³ Ομάδα CONTAM της EFSA (Ομάδα της EFSA για τις μολυσματικές προσμείξεις στην τροφική αλυσίδα), Scientific opinion on the risks for public health related to the presence of furan and methylfurans in food (Επιστημονική γνώμη σχετικά με τους κινδύνους για τη δημόσια υγεία που συνδέονται με την παρουσία φουρανίου και μεθυλοφουρανίων στα τρόφιμα). EFSA Journal 2017· 15(10):5005, 142 σ. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2017.5005>.

- (4) Το 2022 η Επιτροπή εξέδωσε σύσταση⁴ με την οποία ζητείται από τα κράτη μέλη, σε συνεργασία με τους υπευθύνους επιχειρήσεων τροφίμων, να παρακολουθούν τα επίπεδα φουρανίου, 2-μεθυλοφουρανίου και 3-μεθυλοφουρανίου στα τρόφιμα, ιδίως στον καφέ, στις βρεφικές τροφές σε βαζάκια (συμπεριλαμβανομένων των βρεφικών τροφών σε δοχεία, σε σωληνάρια και σε φακελάκια), στις έτοιμες για κατανάλωση σούπες, στα πατατάκια, στους χυμούς φρούτων, στα δημητριακά για πρωινό, στα μπισκότα, στα κράκερ και στο ψωμί τύπου φρυγανιάς.
- (5) Εντός του 2024 πραγματοποιήθηκαν αρκετές κοινοποιήσεις στο σύστημα έγκαιρης προειδοποίησης για τα τρόφιμα και τις ζωοτροφές (RASFF) σχετικά με την παρουσία φουρανίου, 2-μεθυλοφουρανίου και 3-μεθυλοφουρανίου σε βρεφικές τροφές, σε ορισμένα επίπεδα που προκαλούν ανησυχία για την υγεία.
- (6) Λαμβανομένων υπόψη των συμπερασμάτων της επιστημονικής γνώμης της ομάδας CONTAM, της διαθεσιμότητας των δεδομένων παρουσίας και των κοινοποιήσεων RASFF, είναι σκόπιμο να καθοριστούν μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα για την παρουσία φουρανίου, 2-μεθυλοφουρανίου και 3-μεθυλοφουρανίου σε μεταποιημένες τροφές με βάση τα δημητριακά για βρέφη και μικρά παιδιά, και σε βρεφικές τροφές.
- (7) Συνεπώς, ο κανονισμός (ΕΕ) 2023/915 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (8) Για να δοθεί στους οικονομικούς φορείς η δυνατότητα να προετοιμαστούν για τους νέους κανόνες για τις μεταποιημένες τροφές με βάση τα δημητριακά για βρέφη και μικρά παιδιά και για τις βρεφικές τροφές, είναι σκόπιμο να προβλεφθεί εύλογο χρονικό διάστημα έως ότου αρχίσουν να εφαρμόζονται οι νέοι κανόνες. Είναι επίσης σκόπιμο να προβλεφθεί μεταβατική περίοδος για τα τρόφιμα που περιέχουν φουράνιο, 2-μεθυλοφουράνιο ή 3-μεθυλοφουράνιο και έχουν διατεθεί νόμιμα στην αγορά πριν από την ημερομηνία εφαρμογής του παρόντος κανονισμού.
- (9) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της Μόνιμης Επιτροπής Φυτών, Ζώων, Τροφίμων και Ζωοτροφών,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Ο κανονισμός (ΕΕ) 2023/915 τροποποιείται ως εξής:

- 1) Το άρθρο 10 παράγραφος 1 τροποποιείται ως εξής:
- α) η εισαγωγική φράση αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:
- «Τα τρόφιμα που διατίθενται νόμιμα στην αγορά πριν από τις ημερομηνίες που αναφέρονται στα στοιχεία α) έως ιθ) μπορούν να παραμείνουν στην αγορά έως την ημερομηνία ελάχιστης διατηρησιμότητας ή την τελική ημερομηνία ανάλωσης:»
- β) προστίθεται το ακόλουθο στοιχείο ιθ):
- «ιθ) 1η Ιανουαρίου 2028, όσον αφορά τα μέγιστα επιτρεπτά επίπεδα για το άθροισμα φουρανίου, 2-μεθυλοφουρανίου και 3-μεθυλοφουρανίου, εκφραζόμενο ως φουράνιο, που καθορίζονται στο σημείο 5.6 του παραρτήματος Ι».

⁴ Σύσταση (ΕΕ) 2022/495 της Επιτροπής, της 25ης Μαρτίου 2022, για την παρακολούθηση της παρουσίας φουρανίου και αλκυλοφουρανίων στα τρόφιμα (ΕΕ L 100 της 28.3.2022, σ. 60, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reco/2022/495/oj>).

- 2) Το παράρτημα I τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2028.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες,

Για την Επιτροπή
Η Πρόεδρος
Ursula VON DER LEYEN