

Τροπολογία 272**Christophe Clergeau**

εξ ονόματος της Ομάδας S&D

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Anja Hazekamp

εξ ονόματος της Ομάδας The Left

Έκθεση**Jessica Polfjärd**

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιωματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

A9-0014/2024

Πρόταση κανονισμού**Άρθρο 24 – παράγραφος 1***Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή*

Τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα κατάλληλα μέτρα για την αποφυγή της ακούσιας παρουσίας φυτών NGT **κατηγορίας 2 σε προϊόντα που δεν υπόκεινται στην οδηγία 2001/18 ή στον κανονισμό 1829/2003.**

Τροπολογία

1. Τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα κατάλληλα μέτρα για την αποφυγή της ακούσιας παρουσίας φυτών NGT **και μερών ή υπολειμμάτων τους σε άλλες καλλιέργειες και προϊόντα. Για τον σκοπό αυτό, τα κράτη μέλη αναπτύσσουν ειδικά για τις καλλιέργειες και προσαρμοσμένα υποχρεωτικά μέτρα, συμπεριλαμβανομένων ζωνών ανάσχεσης μεταξύ καλλιεργειών NGT και καλλιεργειών μη NGT, λεπτομερών δεσμευτικών μέτρων για την αποφυγή διασταυρούμενης μόλυνσης στην τροφική αλυσίδα, συστήματος πληροφόρησης για τους καλλιεργητές βιολογικών και συμβατικών καλλιεργειών με αγροτεμάχια δίπλα σε αυτά όπου καλλιεργούνται φυτά NGT, καθώς και σχέδιο επιβολής και κατάλληλα αποτρεπτικές κυρώσεις. Τα μέτρα αυτά πρέπει να βασίζονται στις τελευταίες επιστημονικές και εμπειρικές γνώσεις.**

2. Πριν από την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού, η Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξη σύμφωνα με το άρθρο 26 για τον καθορισμό ελάχιστων ειδικών ανά καλλιέργεια κανόνων για την αποφυγή της

*ακούσιας παρουσίας φυτών NGT,
συμπεριλαμβανομένου του ελάχιστου
πλάτους των ζωνών ανάσχεσης.*

*3. Η Επιτροπή συγκεντρώνει
πληροφορίες και συντονίζει την
ανταλλαγή πληροφοριών που βασίζονται
σε μελέτες σε ενωσιακό και εθνικό
επίπεδο, παρακολουθεί τις εξελίξεις
σχετικά με τη συνύπαρξη στα κράτη μέλη
και, βάσει αυτών των πληροφοριών και
των παρατηρήσεων, καταρτίζει
περαιτέρω κατευθυντήριες γραμμές για
την συνύπαρξη των καλλιεργειών NGT με
τις συμβατικές και βιολογικές
καλλιέργειες, εάν αυτό κρίνεται
απαραίτητο.*

Or. en

31.1.2024

A9-0014/273

Τροπολογία 273

Christophe Clergeau

εξ ονόματος της Ομάδας S&D

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Anja Hazekamp

εξ ονόματος της Ομάδας The Left

Έκθεση

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιοματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 24 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Άρθρο 24α

Προγράμματα ευθύνης

Τα κράτη μέλη θεσπίζουν πρόγραμμα ευθύνης και ταμείο αποζημίωσης βάσει συστήματος διευρυμένης ευθύνης του παραγωγού για την αποζημίωση των φορέων εκμετάλλευσης σε περίπτωση μόλυνσης σε γειτονικούς αγρούς, καθώς και μόλυνσης που προκαλείται από την κοινή χρήση μηχανημάτων, εγκαταστάσεων αποθήκευσης και φορέων επεξεργασίας σύμφωνα με την αρχή «ο ρυπαίνων πληρώνει» και την προσέγγιση «Μία υγεία».

Or. en

31.1.2024

A9-0014/274

Τροπολογία 274

Christophe Clergeau

εξ ονόματος της Ομάδας S&D

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Anja Hazekamp

εξ ονόματος της Ομάδας The Left

Έκθεση

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιοματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 25 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Το άρθρο 26β της οδηγίας 2001/18/EK *δεν* εφαρμόζεται στα φυτά NGT *κατηγορίας 2*.

Το άρθρο 26β της οδηγίας 2001/18/EK εφαρμόζεται στα φυτά NGT.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/275

Τροπολογία 275

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Έκθεση

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιοματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

A9-0014/2024

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 25 β – παράγραφος 1α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Οι διατάξεις για την αξιολόγηση του κινδύνου συσσωρευμένων συμβάντων του τρέχοντος κανονισμού για τους ΓΤΟ ισχύουν πλήρως για τα φυτά NGT κατηγορίας 2.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/276

Τροπολογία 276

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Έκθεση

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιοματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

A9-0014/2024

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 25 – παράγραφος 1β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Η Επιτροπή, κατόπιν διαβούλευσης με την Αρχή, προτείνει κατάλληλες διαδικασίες, κριτήρια και μεθοδολογίες για την αξιολόγηση των συστημικών επιπτώσεων, όπως συνδυαστικές, σωρευτικές και μακροπρόθεσμες επιπτώσεις, που θα εγκριθούν με εκτελεστικό κανονισμό σύμφωνα με το άρθρο 27 και το άρθρο 28 παράγραφος 3 προκειμένου να συμπληρωθεί το παράρτημα II.

Or. en

31.1.2024

A9-0014/277

Τροπολογία 277

Christophe Clergeau

εξ ονόματος της Ομάδας S&D

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Έκθεση

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιωματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα I – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Ένα φυτό NGT θεωρείται ισοδύναμο με συμβατικά φυτά όταν διαφέρει από το φυτό-δέκτη / μητρικό φυτό κατά 20 το πολύ γενετικές τροποποιήσεις των τύπων που αναφέρονται στα σημεία 1 έως 5, σε οποιαδήποτε αλληλουχία DNA η οποία εμφανίζει ομοιότητα με τη στοχευόμενη θέση που μπορεί να προβλεφθεί μέσω εργαλείων βιοπληροφορικής:

Ένα φυτό NGT μπορεί να ταξινομηθεί στην κατηγορία 1 εάν πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις που αναφέρονται στα σημεία 1 και 1α, επιπλέον εκείνων που απαριθμούνται στο παράρτημα IIIα:

Or. en

31.1.2024

A9-0014/278

Τροπολογία 278

Christophe Clergeau

εξ ονόματος της Ομάδας S&D

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Έκθεση

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιοματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα I – σημείο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(1) αντικατάσταση ή ένθεση **μέχρι 20** νουκλεοτιδίων·

(1) **οι ακόλουθες γενετικές τροποποιήσεις, οι οποίες μπορούν να συνδυαστούν μεταξύ τους:**

α) αντικατάσταση ή ένθεση νουκλεοτιδίων, εάν η προκύπτουσα αλληλουχία γονιδίων δεν οδηγεί σε νέο ή χμαιοικό RNA ή πρωτεΐνη·

β) απαλοιφή νουκλεοτιδίων, εάν η προκύπτουσα αλληλουχία γονιδίων δεν οδηγεί σε νέο ή χμαιοικό RNA ή πρωτεΐνη·

Or. en

31.1.2024

A9-0014/279

Τροπολογία 279

Christophe Clergeau

εξ ονόματος της Ομάδας S&D

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Έκθεση

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιοματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα I – σημείο 1 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1α) Οι ακόλουθες γενετικές τροποποιήσεις, οι οποίες μπορούν να συνδυαστούν μεταξύ τους, υπό την προϋπόθεση ότι δεν διακόπτουν ένα ή περισσότερα ενδογενή γονίδια και δεν δημιουργούν νέα ή χιμαιρική πρωτεΐνη ή RNA:

α) στοχευμένη ένθεση συνεχόμενων αλληλουχιών DNA που υπάρχουν στη γονιδιακή δεξαμενή για σκοπούς βελτίωσης·

β) στοχευμένη αντικατάσταση ενδογενών αλληλουχιών DNA με συνεχόμενες αλληλουχίες DNA που υπάρχουν στη γονιδιακή δεξαμενή για σκοπούς βελτίωσης και αν η αλληλουχία αυτή δεν είναι αποτέλεσμα προηγούμενης στοχευμένης ή μη στοχευμένης γενετικής τροποποίησης·

γ) στοχευμένη αναστροφή αλληλουχίας με οποιονδήποτε αριθμό νουκλεοτιδίων·

Or. en

31.1.2024

A9-0014/280

Τροπολογία 280

Christophe Clergeau

εξ ονόματος της Ομάδας S&D

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Έκθεση

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιοματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα I – σημείο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

**(2) απαλοιφή οποιουδήποτε αριθμού
νουκλεοτιδίων·**

διαγράφεται

Or. en

31.1.2024

A9-0014/281

Τροπολογία 281

Christophe Clergeau

εξ ονόματος της Ομάδας S&D

Martin Häusling

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

Έκθεση

A9-0014/2024

Jessica Polfjärd

Φυτά που παράγονται με ορισμένες νέες γονιδιωματικές τεχνικές και τρόφιμα και ζωοτροφές που προέρχονται από αυτά

(COM(2023)0411 – C9-0238/2023 – 2023/0226(COD))

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα I – σημείο 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(3) υπό τον όρο ότι η γενετική τροποποίηση δεν διακόπτει ενδογενές γονίδιο:

διαγράφεται

α) στοχευμένη ένθεση μιας συνεχόμενης αλληλουχίας DNA που υπάρχει στη γονιδιακή δεξαμενή του βελτιωτή·

β) στοχευμένη αντικατάσταση μιας ενδογενούς αλληλουχίας DNA από μια συνεχόμενη αλληλουχία DNA που υπάρχει στη γονιδιακή δεξαμενή του βελτιωτή·

Or. en