

## ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2023/121 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 17ης Ιανουαρίου 2023

για την τροποποίηση και τη διόρθωση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165 για την έγκριση ορισμένων προϊόντων και ουσιών για χρήση στη βιολογική παραγωγή και την κατάρτιση των καταλόγων τους

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/848 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τη βιολογική παραγωγή και την επισήμανση των βιολογικών προϊόντων και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 834/2007 του Συμβουλίου <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 24 παράγραφος 9,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο άρθρο 24 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/848, κράτη μέλη έχουν διαβιβάσει φακέλους σχετικά με ορισμένες ουσίες στα λοιπά κράτη μέλη και στην Επιτροπή, προκειμένου να λάβουν έγκριση και να συμπεριληφθούν στα παραρτήματα I, II, III και V του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165 της Επιτροπής <sup>(2)</sup>. Οι εν λόγω φάκελοι εξετάστηκαν από την ομάδα εμπειρογνομόνων για την παροχή τεχνικών συμβουλών στον τομέα της βιολογικής παραγωγής (στο εξής: EGTOP) και την Επιτροπή.
- (2) Στις συστάσεις της σχετικά με τις δραστικές ουσίες που περιέχονται σε φυτοπροστατευτικά προϊόντα, <sup>(3)</sup> η EGTOP συνέστησε να προστεθεί η χρήση της ουσίας Τάλκης Ε553b στις βασικές ουσίες που επιτρέπονται στη βιολογική παραγωγή. Η EGTOP συνέστησε επίσης να προστεθούν τα ακόλουθα στις δραστικές ουσίες χαμηλού κινδύνου που χρησιμοποιούνται στη βιολογική καλλιέργεια: i) ABE-IT 56, υπό τον όρο ότι δεν λαμβάνεται από στελέχη ΓΤΟ ούτε με τη χρήση καλλιεργητικών μέσων που προέρχονται από ΓΤΟ· ii) «πυροφωσφορικός σίδηρος» και iii) «υδατικό εκχύλισμα από βλαστημένους σπόρους του γλυκού *Lupinus albus*». Ως εκ τούτου, θα πρέπει να επιτραπεί η χρήση των εν λόγω ουσιών.
- (3) Η EGTOP συνέστησε επίσης να επιτραπεί η χρήση της δελταμεθρίνης σε παγίδες με συγκεκριμένα προσελκυστικά κατά του *Rhagoletis completa*. Ως εκ τούτου, αυτή η χρήση της δελταμεθρίνης θα πρέπει να εγκριθεί υπό ειδικές προϋποθέσεις και όρια.
- (4) Με βάση τις συστάσεις της EGTOP όσον αφορά τα λιπάσματα, τα βελτιωτικά του εδάφους και τα θρεπτικά συστατικά<sup>3</sup>, θα πρέπει να επιτραπεί η χρήση των ακόλουθων ουσιών: i) ανακτημένος στρουβίτης και κατακρημνισμένα φωσφορικά άλατα, υπό τον όρο ότι πληρούν τις απαιτήσεις που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου <sup>(4)</sup> και ότι η κοπριά ζωικής προέλευσης ως πρώτη ύλη δεν προέρχεται από εντατικοποιημένη εκτροφή· ii) χλωριούχο κάλιο φυσικής προέλευσης· και iii) νιτρικό νάτριο που χρησιμοποιείται για την παραγωγή φυκιών σε κλειστά συστήματα στην ξηρά.

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 150 της 14.6.2018, σ. 1.

<sup>(2)</sup> Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/1165 της Επιτροπής, της 15ης Ιουλίου 2021, για την έγκριση ορισμένων προϊόντων και ουσιών για χρήση στη βιολογική παραγωγή και την κατάρτιση των καταλόγων τους (ΕΕ L 253 της 16.7.2021, σ. 13).

<sup>(3)</sup> Τελική έκθεση της EGTOP σχετικά με τα λιπάσματα IV και τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα VI και τελική έκθεση της EGTOP για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα VII και τα λιπάσματα V: [https://agriculture.ec.europa.eu/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports\\_en](https://agriculture.ec.europa.eu/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports_en).

<sup>(4)</sup> Κανονισμός (ΕΕ) 2019/1009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 5ης Ιουνίου 2019, για τη θέσπιση κανόνων σχετικά με τη διάθεση προϊόντων λίπανσης της ΕΕ στην αγορά και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 και (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2003/2003 (ΕΕ L 170 της 25.6.2019, σ. 1).

- (5) Με βάση τις συστάσεις της EGTOP όσον αφορά τις ζωοτροφές <sup>(5)</sup>, θα πρέπει να επιτραπεί η χρήση των ακόλουθων ουσιών: i) μονο-δι-υδρογονοφωσφορικό ασβέστιο που χρησιμοποιείται ως πρώτη ύλη ζωοτροφών ανόργανης προέλευσης· ii) εκτός από τις ουσίες που λαμβάνονται από *Saccharomyces cerevisiae* ή *Saccharomyces carlsbergensis*, όλες οι εγκεκριμένες μαγιές και τα εγκεκριμένα προϊόντα μαγιές που χρησιμοποιούνται ως πρώτες ύλες ζωοτροφών· iii) ξανθανικό κόμμα που χρησιμοποιείται ως τεχνολογική πρόσθετη ύλη ζωοτροφών στη λειτουργική ομάδα «γαλακτωματοποιητές, σταθεροποιητές, πυκνωτικά μέσα και ηηκτωματογόνοι παράγοντες»· iv) ιλλίτης-μοντοριλλονίτης-καολινίτης και σεπιολιθική άργιλος που χρησιμοποιούνται ως τεχνολογικές πρόσθετες ύλες ζωοτροφών στη λειτουργική ομάδα «συνδετικά και αντισυσσωματωτικά μέσα» και v) μπεντονίτης που χρησιμοποιείται ως τεχνολογική πρόσθετη ύλη ζωοτροφών στη νέα λειτουργική ομάδα «ουσίες για τη μείωση της μόλυνσης των ζωοτροφών από μυκοτοξίνες».
- (6) Με βάση περαιτέρω σύσταση της EGTOP όσον αφορά τις ζωοτροφές <sup>(6)</sup>, η άνυδρη βεταΐνη επιτρέπεται επί του παρόντος μόνο για τα μονογαστρικά ζώα στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/1165. Ωστόσο, η σύσταση της EGTOP βασιζόταν σε φάκελο για την άνυδρη βεταΐνη που χρησιμοποιείται ως διατροφική πρόσθετη ύλη για πουλερικά, χοίρους και ψάρια. Ως εκ τούτου, η άδεια για την άνυδρη βεταΐνη θα πρέπει επίσης να χορηγηθεί για τη διατροφή των ψαριών.
- (7) Με βάση τις συστάσεις της EGTOP όσον αφορά τις τροφές για ζώα συντροφιάς<sup>5</sup>, θα πρέπει να επιτραπεί η χρήση των ακόλουθων ουσιών: i) τριφωσφορικό πεντανάτριο (STPP) και δισόξινο διφωσφορικό νάτριο (SAPP) που χρησιμοποιούνται ως πρώτη ύλη ζωοτροφών ανόργανης προέλευσης· ii) καραγενάνη· iii) κόμμα από χαρούπια, υπό τον όρο ότι το κόμμα από χαρούπια λαμβάνεται με διαδικασία ψησίματος· iv) ακακία (αραβικό κόμμα), που χρησιμοποιείται ως ηηκτωματογόνος παράγοντας και/ή γαλακτωματοποιητής· v) ταυρίνη που χρησιμοποιείται ως διατροφική πρόσθετη ύλη για γάτες και σκύλους· και vi) χλωριούχο αμμώνιο που χρησιμοποιείται ως ζωοτεχνική πρόσθετη ύλη για γάτες.
- (8) Με βάση τις συστάσεις της EGTOP όσον αφορά τα τρόφιμα<sup>5</sup>, θα πρέπει να επιτραπεί η χρήση των ακόλουθων ουσιών: i) διοξείδιο του πυριτίου που χρησιμοποιείται ως αντισυσσωματικό μέσο για τη σκόνη κακάο σε αυτόματα μηχανήματα πώλησης· και ii) εκχύλισμα κολοφωνίου πεύκου και εκχύλισμα λυκίσκου ως αντιμικροβιακές ουσίες στην παραγωγή τροφίμων φυτικής προέλευσης.
- (9) Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/1165 προβλέπει ότι το κόμμα τζελάν επιτρέπεται από την 1η Ιανουαρίου 2023 μόνον εάν προέρχεται από βιολογική παραγωγή. Ωστόσο, δεν διατίθεται επαρκής ποσότητα κόμματος τζελάν που να προέρχεται από βιολογική παραγωγή. Για να δοθεί η δυνατότητα στους υπευθύνους επιχειρήσεων να συνεχίσουν την παραγωγή τροφίμων, θα πρέπει να αναβληθεί η εφαρμογή της εν λόγω απαίτησης.
- (10) Το κόμμα γκουάρ E 412 περιλαμβάνεται στο μέρος Β του παραρτήματος ΙΙΙ του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165 ως συνδετικό και αντισυσσωματικό μέσο στις τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Ωστόσο, στο μητρώο πρόσθετων υλών ζωοτροφών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, παρατίθεται στον κατάλογο των γαλακτωματοποιητών και των σταθεροποιητών, των πυκνωτικών μέσων και των ηηκτωματογόνων παραγόντων. Το σφάλμα αυτό πρέπει να διορθωθεί.
- (11) Ο τάλκς E 553b εγκρίθηκε ως πρόσθετο τροφίμων σε τρόφιμα φυτικής προέλευσης με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 889/2008 της Επιτροπής <sup>(7)</sup>. Η χρήση αυτή δεν συμπεριλήφθηκε στο παράρτημα V του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165. Το σφάλμα αυτό πρέπει να διορθωθεί.
- (12) Συνεπώς, ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/1165 θα πρέπει να τροποποιηθεί και να διορθωθεί αναλόγως.
- (13) Η συμπερίληψη του τάλκς E 553b ως προσθέτου τροφίμων ήταν εσφαλμένα περιορισμένη και ορισμένες επιχειρήσεις βιολογικής παραγωγής συνέχισαν ενδεχομένως να τον χρησιμοποιούν ως πρόσθετο τροφίμων σε τρόφιμα φυτικής προέλευσης. Ως εκ τούτου, το εν λόγω σφάλμα θα πρέπει να διορθωθεί αναδρομικά από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165.
- (14) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής βιολογικής παραγωγής,

<sup>(5)</sup> Τελική έκθεση της EGTOP σχετικά με τα τρόφιμα VII και τις ζωοτροφές V και τελική έκθεση της EGTOP σχετικά με τις ζωοτροφές VI και τις τροφές για ζώα συντροφιάς I: [https://agriculture.ec.europa.eu/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports\\_en](https://agriculture.ec.europa.eu/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports_en).

<sup>(6)</sup> Τελική έκθεση της EGTOP σχετικά με τις ζωοτροφές ΙΙΙ και τα τρόφιμα V: [https://agriculture.ec.europa.eu/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports\\_en](https://agriculture.ec.europa.eu/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports_en).

<sup>(7)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 889/2008 της Επιτροπής, της 5ης Σεπτεμβρίου 2008, σχετικά με τη θέπιση λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 834/2007 του Συμβουλίου για τη βιολογική παραγωγή και την επισήμανση των βιολογικών προϊόντων όσον αφορά τον βιολογικό τρόπο παραγωγής, την επισήμανση και τον έλεγχο των προϊόντων (ΕΕ L 250 της 18.9.2008, σ. 1).

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

### Άρθρο 1

#### Τροποποιήσεις του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165

Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/1165 τροποποιείται ως εξής:

- 1) το παράρτημα I τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα I του παρόντος κανονισμού·
- 2) το παράρτημα II τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα II του παρόντος κανονισμού·
- 3) το παράρτημα III τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα III του παρόντος κανονισμού·
- 4) το παράρτημα V τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα IV του παρόντος κανονισμού.

### Άρθρο 2

#### Διορθώσεις του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165

Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/1165 διορθώνεται ως εξής:

- 1) στο παράρτημα III μέρος Β, το σημείο (1) (Τεχνολογικές πρόσθετες ύλες) διορθώνεται ως εξής:
  - α) στο στοιχείο γ) προστίθεται η ακόλουθη καταχώριση:

«E412	Κόμμι γκουάρ»	
-------	---------------	--

- β) στο στοιχείο δ), η καταχώριση για το «E 412 κόμμι γκουάρ» απαλείφεται·

- 2) στο παράρτημα V μέρος Α τμήμα Α1 (Πρόσθετα τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των φορέων), η καταχώριση για το «E 553b Τάλκης» αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«E 553b	Τάλκης	προϊόντα φυτικής προέλευσης λουκάνικα με βάση το κρέας	για λουκάνικα με βάση το κρέας, μόνο επιφανειακή επεξεργασία»
---------	--------	---	---

### Άρθρο 3

#### Έναρξη ισχύος και εφαρμογή

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

Το άρθρο 2 παράγραφος 2 εφαρμόζεται από την 5η Αυγούστου 2021.

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

Βρυξέλλες, 17 Ιανουαρίου 2023.

Για την Επιτροπή  
Η Πρόεδρος  
Ursula VON DER LEYEN

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Το παράρτημα Ι του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165 τροποποιείται ως εξής:

1. στο σημείο 1 (Βασικές ουσίες), παρεμβάλλεται η ακόλουθη καταχώριση μετά την καταχώριση «18Γ σκόνη σπόρων σιναπιού \*»:

«19Γ	14807-96-6	Μεταπυριτικό υδροξείδιο του μαγνησίου πυριτικό ορυκτό (Τάλκης E553b)	κατάλληλο για τρόφιμα, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 231/2012 της Επιτροπής (*)
------	------------	--	---

(\*) Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 231/2012 της Επιτροπής, της 9ης Μαρτίου 2012, σχετικά με τη θέσπιση προδιαγραφών για τα πρόσθετα τροφίμων που αναφέρονται στα παραρτήματα II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1333/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 083 της 22.3.2012, σ. 1).»

2. στο σημείο 2 (Δραστικές ουσίες χαμηλού κινδύνου), προστίθενται οι ακόλουθες καταχωρίσεις:

«16Δ	Δεν έχει χορηγηθεί αριθ. CAS	ABE-IT 56 (συστατικά κυτταρολύματος <i>Saccharomyces cerevisiae</i> στέλεχος DDSF623)	μη προερχόμενα από ΓΤΟ δεν παράγονται με τη χρήση καλλιεργητικών μέσων προερχόμενων από ΓΤΟ»
20Δ	10058-44-3	Πυροφωσφορικός σίδηρος	
28Δ		Υδατικό εκχύλισμα από τους βλαστημένους σπόρους του γλυκού <i>Lupinus albus</i>	

3. στο σημείο 4 (Δραστικές ουσίες που δεν περιλαμβάνονται σε καμία από τις ανωτέρω κατηγορίες), η καταχώριση «40Α Deltamethrin (δελταμεθρίνη)» αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«40Α	52918-63-5	Deltamethrin (δελταμεθρίνη)	μόνο σε παγίδες με συγκεκριμένα προσελκυστικά κατά των <i>Batrocera oleae</i> , <i>Ceratitis capitata</i> και <i>Rhagoletis completa</i> »
------	------------	-----------------------------	--

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Στον πίνακα του παραρτήματος II του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165 προστίθενται οι ακόλουθες καταχωρίσεις:

«Ανακτημένος στρουβίτης και κατακρημνισμένα φωσφορικά άλατα	τα προϊόντα πρέπει να πληρούν τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΕ) 2019/1009 η κοπριά ζωικής προέλευσης ως πρώτη ύλη δεν μπορεί να προέρχεται από εντατικοποιημένη εκτροφή
Νιτρικό νάτριο	μόνο για την παραγωγή φυκιών σε κλειστά συστήματα στην ξηρά
Χλωριούχο κάλιο	μόνο φυσικής προέλευσης»

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Το παράρτημα ΙΙΙ του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165 τροποποιείται ως εξής:

1. το μέρος Α τροποποιείται ως εξής:

α) στο σημείο 1, μετά την καταχώριση «11.3.1 Όξινο φωσφορικό ασβέστιο», παρεμβάλλεται η ακόλουθη καταχώριση:

«11.3.2	Μονο-δι-υδρογονοφωσφορικό ασβέστιο»	
---------	-------------------------------------	--

β) στο σημείο 1, μετά την καταχώριση «11.3.17 Δισόξινο φωσφορικό αμμώνιο», παρεμβάλλονται οι ακόλουθες καταχωρίσεις:

«11.3.19	Τριφωσφορικό πεντανάτριο (STPP)	μόνο για τροφή για ζώα συντροφιάς
11.3.27	Δισόξινο διφωσφορικό νάτριο (SAPP)	μόνο για τροφή για ζώα συντροφιάς»

γ) στο σημείο 2, οι καταχωρίσεις «ex 12.1.5 Μαγιά» και «ex 12.1.12 Προϊόντα μαγιάς» αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«12.1.5	Μαγιά	όταν δεν είναι διαθέσιμη από βιολογική παραγωγή
12.1.12	Προϊόντα μαγιάς	όταν δεν είναι διαθέσιμη από βιολογική παραγωγή»

2. το μέρος Β τροποποιείται ως εξής:

α) στο σημείο 1 στοιχείο γ) (Γαλακτωματοποιητές, σταθεροποιητές, πυκνωτικά μέσα και πηκτωματογόνοι παράγοντες), προστίθενται οι ακόλουθες καταχωρίσεις:

«E 407	Καραγενάνη	μόνο για τροφή για ζώα συντροφιάς
E 410	Κόμμι από χαρούπια	μόνο για τροφή για ζώα συντροφιάς που λαμβάνονται μόνο από διεργασία ψησίματος από βιολογική παραγωγή, εάν διατίθεται
E 414	Ακακία (Αραβικό κόμμι)	μόνο για τροφή για ζώα συντροφιάς από βιολογική παραγωγή, εάν διατίθεται»
E 415	Ξανθανικό κόμμι	

β) στο σημείο 1 στοιχείο δ) (Συνδετικά και αντισυσσωματωτικά μέσα), παρεμβάλλονται οι ακόλουθες καταχωρίσεις στη σειρά των αριθμών των κωδικών:

«E 563	Σεπιολιθική άργιλος	
1g599	Ιλλίτης-μοντμοριλλονίτης-καολινίτης»	

γ) στο σημείο 1, προστίθεται το νέο στοιχείο ε) και η ακόλουθη καταχώριση:

«στ) ουσίες για τη μείωση της μόλυνσης των ζωοτροφών από μυκοτοξίνες

Αριθμός στον κατάλογο ζωοτροφών	Ονομασία	Ειδικοί όροι και όρια
1m558	Μπεντονίτης»	

δ) το σημείο (3) στοιχείο α) (Βιταμίνες, προβιταμίνες και χημικώς προσδιορισμένες ουσίες παρόμοιου αποτελέσματος) τροποποιείται ως εξής:

i) η ακόλουθη καταχώριση παρεμβάλλεται μετά την καταχώριση «ex3a Βιταμίνες και προβιταμίνες»:

«3a370	Ταυρίνη	μόνο για γάτες και σκύλους όχι από συνθετική προέλευση, εάν διατίθεται»
--------	---------	--

ii) η καταχώριση «3a920 Άνδρη βεταΐνη» αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«3a920	Άνδρη βεταΐνη	μόνο για μονογαστρικά ζώα και ψάρια από βιολογική παραγωγή· εάν δεν είναι διαθέσιμη, από φυσική προέλευση»
--------	---------------	--

ε) στο σημείο (4) (Ζωοτεχνικές πρόσθετες ύλες), προστίθεται η ακόλουθη καταχώριση:

«4d7 και 4d8	Χλωριούχο αμμώνιο	μόνο για γάτες»
--------------	-------------------	-----------------

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

Το μέρος Α του παραρτήματος V του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2021/1165 τροποποιείται ως εξής:

1. το τμήμα Α1 (Πρόσθετα τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων των φορέων) τροποποιείται ως εξής:

α) η καταχώριση για το «Ε 418 Κόμμι τζελάν» αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«Ε 418	Κόμμι τζελάν	προϊόντα φυτικής και ζωικής προέλευσης	μόνο η υψηλής περιεκτικότητας σε ακύλια μορφή μόνον όταν προέρχεται από βιολογική παραγωγή, εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2026»
--------	--------------	--	--

β) η καταχώριση «Ε 551 Διοξείδιο του πυριτίου» αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«Ε 551	Διοξείδιο του πυριτίου	κακάο, βότανα και καρυκεύματα σε αποξηραμένη μορφή σε σκόνη αρωματικές ύλες πρόπολη	για το κακάο, μόνο για χρήση σε αυτόματα μηχανήματα πώλησης»
--------	------------------------	---	--

2. στο τμήμα Α2 (Τεχνολογικά βοηθήματα και άλλα προϊόντα που επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται για τη μεταποίηση συστατικών γεωργικής προέλευσης από βιολογική παραγωγή), οι καταχωρίσεις για το εκχύλισμα λυκίσκου και το εκχύλισμα κολοφωνίου πεύκου αντικαθίστανται από το ακόλουθο κείμενο:

«Εκχύλισμα λυκίσκου	προϊόντα φυτικής προέλευσης	μόνο για αντιμικροβιακούς σκοπούς από βιολογική παραγωγή, εάν διατίθεται»
«Εκχύλισμα κολοφωνίου πεύκου	προϊόντα φυτικής προέλευσης	μόνο για αντιμικροβιακούς σκοπούς από βιολογική παραγωγή, εάν διατίθεται»