

Επίσημη Εφημερίδα L 168 της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Έκδοση
στην ελληνική γλώσσα

Νομοθεσία

66ο έτος

3 Ιουλίου 2023

Περιεχόμενα

II Μη νομοθετικές πράξεις

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

- ★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2023/1340 της Επιτροπής, της 26ης Ιουνίου 2023, για την καταχώριση ονομασίας στο μητρώο των προστατευόμενων ονομασιών προέλευσης και των προστατευόμενων γεωγραφικών ενδείξεων [«Varaždinsko bučino ulje» (ΠΓΕ)] 1
- ★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2023/1341 της Επιτροπής, της 30ής Ιουνίου 2023, για την ανανέωση της άδειας για τα παρασκευάσματα *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12836, *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12837, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 16774, *Pediococcus acidilactici* DSM 16243, *Pediococcus pentosaceus* DSM 12834, *Lacticaseibacillus paracasei* DSM 16245, *Lentilactobacillus brevis* DSM 12835, *Lacticaseibacillus rhamnosus* NCIMB 30121, *Lactococcus lactis* NCIMB 30160, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 12856 και *Lactococcus lactis* DSM 11037 ως πρόσθετες ύλες ζωοτροφών για όλα τα ζωικά είδη και για την κατάργηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1263/2011 (*) 3
- ★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2023/1342 της Επιτροπής, της 30ής Ιουνίου 2023, για την ανανέωση της άδειας χρήσης παρασκευάματος 6-φυτάσης που παράγεται από *Aspergillus oryzae* DSM 33699 ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών για πουλερικά, χοίρους προς πάχυνση, απογαλακτισμένα χοιρίδια και χοιρομητέρες (κάτοχος της άδειας: DSM Nutritional Products Ltd, εκπροσωπούμενη από την DSM Nutritional Products Sp. z o.o.) και για την κατάργηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 837/2012 (*) 17
- ★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2023/1343 της Επιτροπής, της 30ής Ιουνίου 2023, σχετικά με τη λήψη μέτρου στήριξης έκτακτης ανάγκης για τους τομείς των σιτηρών και των ελαιούχων σπόρων στη Βουλγαρία, την Ουγγαρία, την Πολωνία, τη Ρουμανία και τη Σλοβακία 22

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- ★ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1344 του Συμβουλίου, της 26ης Ιουνίου 2023, για την υποστήριξη της ενίσχυσης της επιχειρησιακής αποτελεσματικότητας του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων (ΟΑΧΟ) 27

(*) Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ

EL

Οι πράξεις των οποίων οι τίτλοι έχουν τυπωθεί με λευκά στοιχεία αποτελούν πράξεις τρεχούσης διαχείρισεως που έχουν θεσπισθεί στο πλαίσιο της γεωργικής πολιτικής και είναι γενικά περιορισμένης χρονικής ισχύος.

Οι τίτλοι όλων των υπολοίπων πράξεων έχουν τυπωθεί με μαύρα στοιχεία και επισημαίνονται με αστερίσκο.

★ Απόφαση (ΕΕ) 2023/1345 του Συμβουλίου, της 26ης Ιουνίου 2023, για τη θέση που πρέπει να ληφθεί εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο πλαίσιο της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ όσον αφορά την τροποποίηση της απόφασης αριθ. 3/2019 της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ για τη θέσπιση μεταβατικών μέτρων βάσει του άρθρου 95 παράγραφος 4 της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ	34
★ Απόφαση (ΕΕ) 2023/1346 του Συμβουλίου, της 27ης Ιουνίου 2023, για τον διορισμό ενός τακτικού μέλους και δύο αναπληρωματικών μελών στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως της Ιταλικής Δημοκρατίας	36
★ Απόφαση (ΕΕ) 2023/1347 του Συμβουλίου, της 27ης Ιουνίου 2023, για τον διορισμό ενός αναπληρωματικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως του Βασιλείου των Κάτω Χωρών	38
★ Απόφαση (ΕΕ) 2023/1348 του Συμβουλίου, της 27ης Ιουνίου 2023, για τον διορισμό δύο τακτικών μελών και ενός αναπληρωματικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως της Τσεχικής Δημοκρατίας	39
★ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1349 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 28ης Ιουνίου 2023, για την παράταση της θητείας του αρχηγού αποστολής της αστυνομικής αποστολής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα παλαιστινιακά εδάφη (EUPOL COPPS) (EUPOL COPPS/1/2023)	41
★ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1350 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 28ης Ιουνίου 2023, για την παράταση της θητείας του αρχηγού αποστολής της αποστολής συνοριακής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το σημείο διέλευσης της Ράφα (EU BAM Rafah) (EU BAM Rafah/1/2023)	43
★ Απόφαση (ΕΕ) 2023/1351 του Συμβουλίου, της 27ης Ιουνίου 2023, για τον διορισμό ενός τακτικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως της Γαλλικής Δημοκρατίας	45
★ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1352 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 30ής Ιουνίου 2023, για την παράταση της θητείας του αρχηγού αποστολής της αποστολής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Λιβύη για την ολοκληρωμένη διαχείριση των συνόρων (EUBAM Libya) (EUBAM Libya/1/2023)	46
★ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2023/1353 της Επιτροπής, της 30ής Ιουνίου 2023, για τον καθορισμό βασικών δεικτών επιδόσεων για τη μέτρηση της προόδου προς την επίτευξη των ψηφιακών στόχων που καθορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου	48

II

(Μη νομοθετικές πράξεις)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2023/1340 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 26ης Ιουνίου 2023

για την καταχώριση ονομασίας στο μητρώο των προστατευόμενων ονομασιών προέλευσης και των προστατευόμενων γεωγραφικών ενδείξεων [«Varaždinsko bučino ulje» (ΠΓΕ)]

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1151/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Νοεμβρίου 2012, για τα συστήματα ποιότητας των γεωργικών προϊόντων και τροφίμων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 52 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με το άρθρο 50 παράγραφος 2 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1151/2012, η αίτηση που υπέβαλε η Κροατία για την καταχώριση της ονομασίας «Varaždinsko bučino ulje» δημοσιεύτηκε στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης* ⁽²⁾.
- (2) Δεδομένου ότι δεν έχει κοινοποιηθεί στην Επιτροπή καμία δήλωση ένστασης βάσει του άρθρου 51 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1151/2012, η ονομασία «Varaždinsko bučino ulje» πρέπει να καταχωριστεί,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Καταχωρίζεται η ονομασία «Varaždinsko bučino ulje» (ΠΓΕ).

Η ονομασία που αναφέρεται στο πρώτο εδάφιο αφορά προϊόν της κλάσης 1.5. Έλαια και λίπη (βούτυρο, μαργαρίνη, λάδι κ.λπ.) του παραρτήματος XI του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 668/2014 της Επιτροπής ⁽³⁾.

Άρθρο 2

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

⁽¹⁾ ΕΕ L 343 της 14.12.2012, σ. 1.

⁽²⁾ ΕΕ C 84 της 7.3.2023, σ. 9.

⁽³⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 668/2014 της Επιτροπής, της 13ης Ιουνίου 2014, για τη θέσπιση κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1151/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τα συστήματα ποιότητας των γεωργικών προϊόντων και τροφίμων (ΕΕ L 179 της 19.6.2014, σ. 36).

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

Βρυξέλλες, 26 Ιουνίου 2023.

Για την Επιτροπή,
εξ ονόματος της Προέδρου,
Janusz WOJCIECHOWSKI
Μέλος της Επιτροπής

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2023/1341 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 30ής Ιουνίου 2023

για την ανανέωση της άδειας για τα παρασκευάσματα *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12836, *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12837, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 16774, *Pediococcus acidilactici* DSM 16243, *Pediococcus pentosaceus* DSM 12834, *Lacticaseibacillus paracasei* DSM 16245, *Levilactobacillus brevis* DSM 12835, *Lacticaseibacillus rhamnosus* NCIMB 30121, *Lactococcus lactis* NCIMB 30160, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 12856 και *Lactococcus lactis* DSM 11037 ως πρόσθετες ύλες ζωοτροφών για όλα τα ζωικά είδη και για την κατάργηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1263/2011

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Σεπτεμβρίου 2003, για τις πρόσθετες ύλες που χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 προβλέπει τη χορήγηση άδειας για πρόσθετες ύλες που χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων, καθώς και τους όρους και τις διαδικασίες χορήγησης και ανανέωσης της εν λόγω άδειας.
- (2) Τα παρασκευάσματα *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12836 (με παλαιότερη ταξινόμηση ονομασία *Lactobacillus plantarum* DSM 12836), *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12837 (με παλαιότερη ταξινόμηση ονομασία *Lactobacillus plantarum* DSM 12837), *Lentilactobacillus buchneri* DSM 16774 (με παλαιότερη ταξινόμηση ονομασία *Lactobacillus buchneri* DSM 16774), *Pediococcus acidilactici* DSM 16243, *Pediococcus pentosaceus* DSM 12834, *Lacticaseibacillus paracasei* DSM 16245 (με παλαιότερη ταξινόμηση ονομασία *Lactobacillus paracasei* DSM 16245), *Levilactobacillus brevis* DSM 12835 (με παλαιότερη ταξινόμηση ονομασία *Lactobacillus brevis* DSM 12835), *Lacticaseibacillus rhamnosus* NCIMB 30121 (με παλαιότερη ταξινόμηση ονομασία *Lactobacillus rhamnosus* NCIMB 30121), *Lactococcus lactis* NCIMB 30160, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 12856 (με παλαιότερη ταξινόμηση ονομασία *Lactobacillus buchneri* DSM 12856) και *Lactococcus lactis* DSM 11037 είχαν λάβει άδεια ως πρόσθετες ύλες ζωοτροφών για όλα τα ζωικά είδη για περίοδο 10 ετών με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1263/2011 της Επιτροπής ⁽²⁾.
- (3) Σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003, υποβλήθηκαν αιτήσεις για την ανανέωση της άδειας για τα παρασκευάσματα *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12836, *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12837, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 16774, *Pediococcus acidilactici* DSM 16243, *Pediococcus pentosaceus* DSM 12834, *Lacticaseibacillus paracasei* DSM 16245, *Levilactobacillus brevis* DSM 12835, *Lacticaseibacillus rhamnosus* NCIMB 30121, *Lactococcus lactis* NCIMB 30160, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 12856 και *Lactococcus lactis* DSM 11037 ως πρόσθετες ύλες ζωοτροφών για όλα τα ζωικά είδη με το αίτημα οι πρόσθετες ύλες να ταξινομηθούν στην κατηγορία πρόσθετων υλών «τεχνολογικές πρόσθετες ύλες» και στη λειτουργική ομάδα «πρόσθετες ύλες ενσίρωσης». Οι εν λόγω αιτήσεις συνοδεύονταν από τα στοιχεία και τα έγγραφα που απαιτούνται βάσει του άρθρου 14 παράγραφος 2 του εν λόγω κανονισμού.

⁽¹⁾ ΕΕ L 268 της 18.10.2003, σ. 29.

⁽²⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1263/2011 της Επιτροπής, της 5ης Δεκεμβρίου 2011, για την έγκριση των μικροοργανισμών *Lactobacillus buchneri* (DSM 16774), *Lactobacillus buchneri* (DSM 12856), *Lactobacillus paracasei* (DSM 16245), *Lactobacillus paracasei* (DSM 16773), *Lactobacillus plantarum* (DSM 12836), *Lactobacillus plantarum* (DSM 12837), *Lactobacillus brevis* (DSM 12835), *Lactobacillus rhamnosus* (NCIMB 30121), *Lactococcus lactis* (DSM 11037), *Lactococcus lactis* (NCIMB 30160), *Pediococcus acidilactici* (DSM 16243) και *Pediococcus pentosaceus* (DSM 12834) ως πρόσθετων υλών ζωοτροφών για όλα τα ζωικά είδη (ΕΕ L 322 της 6.12.2011, σ. 3).

- (4) Η Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων (στο εξής: Αρχή), στις γνώμες που εξέδωσε στις 5 Μαΐου 2021 ⁽³⁾· ⁽⁴⁾, στις 23 Ιουνίου 2021 ⁽⁵⁾· ⁽⁶⁾· ⁽⁷⁾, στις 29 Σεπτεμβρίου 2021 ⁽⁸⁾· ⁽⁹⁾· ⁽¹⁰⁾, στις 10 Νοεμβρίου 2021 ⁽¹¹⁾, στις 26 Ιανουαρίου 2022 ⁽¹²⁾ και στις 23 Μαρτίου 2022 ⁽¹³⁾, κατέληξε στο συμπέρασμα ότι οι αιτούσες υπέβαλαν στοιχεία που αποδεικνύουν ότι οι πρόσθετες ύλες παραμένουν ασφαλείς για όλα τα ζωικά είδη, τους καταναλωτές και το περιβάλλον υπό τους εγκεκριμένους όρους χρήσης. Επιπλέον, κατέληξε στο συμπέρασμα ότι τα παρασκευάσματα δεν είναι ερεθιστικά του δέρματος και των οφθαλμών, αλλά θα πρέπει να θεωρούνται δυνάμει ευαισθητοποιητικά του δέρματος και του αναπνευστικού συστήματος.
- (5) Σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 4 στοιχείο γ) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 378/2005 της Επιτροπής ⁽¹⁴⁾, το εργαστήριο αναφοράς που συστάθηκε με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 έκρινε ότι τα συμπεράσματα και οι συστάσεις που διατυπώθηκαν στις προηγούμενες αξιολογήσεις είναι έγκυρα και ισχύουν για τις υπό εξέταση αιτήσεις.
- (6) Από την αξιολόγηση των παρασκευασμάτων διαπιστώνεται ότι πληρούνται οι όροι για τη χορήγηση άδειας που προβλέπονται στο άρθρο 5 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003. Ως εκ τούτου, η άδεια των εν λόγω πρόσθετων υλών θα πρέπει να ανανεωθεί.
- (7) Η Επιτροπή θεωρεί ότι θα πρέπει να ληφθούν κατάλληλα μέτρα προστασίας για την πρόληψη δυσμενών επιδράσεων στην υγεία των χρηστών των πρόσθετων υλών.
- (8) Ως συνέπεια της ανανέωσης της άδειας των εν λόγω παρασκευασμάτων ως πρόσθετων υλών ζωοτροφών, καθώς και της λήξης άλλης άδειας που αφορά ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1263/2011, ο εν λόγω κανονισμός θα πρέπει να καταργηθεί.
- (9) Καθώς δεν συντρέχουν λόγοι ασφάλειας οι οποίοι να επιβάλλουν την άμεση εφαρμογή των τροποποιήσεων των όρων χορήγησης της άδειας των παρασκευασμάτων *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12836, *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12837, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 16774, *Lactocaseibacillus paracasei* DSM 16245, *Levilactobacillus brevis* DSM 12835, *Lactocaseibacillus rhamnosus* NCIMB 30121 και *Lentilactobacillus buchneri* DSM 12856, είναι σκόπιμο να προβλεφθεί μεταβατική περίοδος ώστε να ετοιμαστούν τα ενδιαφερόμενα μέρη για να ανταποκριθούν στις νέες απαιτήσεις που απορρέουν από την ανανέωση της άδειας.
- (10) 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

Ανανέωση της άδειας

Η άδεια των παρασκευασμάτων που προσδιορίζονται στο παράρτημα, τα οποία ανήκουν στην κατηγορία πρόσθετων υλών «τεχνολογικές πρόσθετες ύλες» και στη λειτουργική ομάδα «πρόσθετες ύλες ενσίρωσης», ανανεώνεται υπό τους όρους που αναφέρονται στο εν λόγω παράρτημα.

⁽³⁾ *EFSA Journal* (2021)·19(6): 6626.

⁽⁴⁾ *EFSA Journal* (2021)·19(6): 6614.

⁽⁵⁾ *EFSA Journal* (2021)·19(7): 6696.

⁽⁶⁾ *EFSA Journal* (2021)·19(7): 6697.

⁽⁷⁾ *EFSA Journal* (2021)·19(7): 6713.

⁽⁸⁾ *EFSA Journal* (2021)·19(11): 6902.

⁽⁹⁾ *EFSA Journal* (2021)·19(11): 6900.

⁽¹⁰⁾ *EFSA Journal* (2021)·19(11): 6901.

⁽¹¹⁾ *EFSA Journal* (2022)·20(1): 6975.

⁽¹²⁾ *EFSA Journal* (2022)·20(2): 7148.

⁽¹³⁾ *EFSA Journal* (2022)·20(4): 7241.

⁽¹⁴⁾ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 378/2005 της Επιτροπής, της 4ης Μαρτίου 2005, σχετικά με τους λεπτομερείς κανόνες εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα κατήκοντα και τις λειτουργίες του κοινοτικού εργαστηρίου αναφοράς σχετικά με τις αιτήσεις αδειοδότησης για πρόσθετες ύλες ζωοτροφών (ΕΕ L 59 της 5.3.2005, σ. 8).

Άρθρο 2

Κατάργηση

Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1263/2011 καταργείται.

Άρθρο 3

Μεταβατικά μέτρα

Τα παρασκευάσματα *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12836, *Lactiplantibacillus plantarum* DSM 12837, *Lentilactobacillus buchneri* DSM 16774, *Lacticaseibacillus paracasei* DSM 16245, *Levilactobacillus brevis* DSM 12835, *Lacticaseibacillus rhamnosus* NCIMB 30121 και *Lentilactobacillus buchneri* DSM 12856, όπως προσδιορίζονται στο παράρτημα, και οι ζωοτροφές που τα περιέχουν, οι οποίες έχουν παραχθεί και επισημανθεί πριν από τις 23 Ιουλίου 2024 σύμφωνα με τους κανόνες που ίσχυαν πριν από τις 23 Ιουλίου 2023, μπορούν να εξακολουθήσουν να διατίθενται στην αγορά και να χρησιμοποιούνται έως ότου εξαντληθούν τα υφιστάμενα αποθέματα.

Άρθρο 4

Έναρξη ισχύος

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

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

Βρυξέλλες, 30 Ιουνίου 2023.

Για την Επιτροπή
Η Πρόεδρος
Ursula VON DER LEYEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νοπής ύλης			

Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης

1k2078	<i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12836	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12836 με ελάχιστη περιεκτικότητα 5×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12836</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12836 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15787)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12836: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νοπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033
--------	--	---	-------------------	---	---	---	---	-----------

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			
Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης								
1k2079	<i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12837	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12837 με ελάχιστη περιεκτικότητα 5×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12837</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12837 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15787)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Lactiplantibacillus plantarum</i> DSM 12837: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			

Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης

1k2074	<i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 16774	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 16774 με ελάχιστη περιεκτικότητα 5×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 16774.</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Lentilactobacillus plantarum</i> DSM 16774 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15787)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 16774: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033
--------	--	---	-------------------	---	---	---	---	-----------

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			
Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης								
1k2102	<i>Pediococcus acidilactici</i> DSM 16243	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Pediococcus acidilactici</i> DSM 16243 με ελάχιστη περιεκτικότητα 5×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστηκής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Pediococcus acidilactici</i> DSM 16243</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Pediococcus acidilactici</i> DSM 16243 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15786)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Pediococcus acidilactici</i> DSM 16243: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			

Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης

1k2103	<i>Pediococcus pentosaceus</i> DSM 12834	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Pediococcus pentosaceus</i> DSM 12834 με ελάχιστη περιεκτικότητα 4×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστηρικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Pediococcus pentosaceus</i> DSM 12834</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Pediococcus pentosaceus</i> DSM 12834 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15786) — Ταυτοποίηση του <i>Pediococcus pentosaceus</i> DSM 12834: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA 	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033
--------	--	--	-------------------	---	---	---	---	-----------

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			
Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης								
1k2076	<i>Lacticaseibacillus paracasei</i> DSM 16245	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Lacticaseibacillus paracasei</i> DSM 16245 με ελάχιστη περιεκτικότητα 5×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Lacticaseibacillus paracasei</i> DSM 16245</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Lacticaseibacillus paracasei</i> DSM 16245 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών:</p> <p>— Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15787)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Lacticaseibacillus paracasei</i> DSM 16245:</p> <p>— Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			

Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης

1k20710	<i>Levilactobacillus brevis</i> DSM 12835	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Levilactobacillus brevis</i> DSM 12835 με ελάχιστη περιεκτικότητα 5×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστηκής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Levilactobacillus brevis</i> DSM 12835</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Levilactobacillus brevis</i> DSM 12835 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15787)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Levilactobacillus brevis</i> DSM 12835: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033
---------	---	---	-------------------	---	---	---	---	-----------

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			
Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης								
1k20711	<i>Lacticaseibacillus rhamnosus</i> NCIMB 30121	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Lacticaseibacillus rhamnosus</i> NCIMB 30121 με ελάχιστη περιεκτικότητα 4×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστηρικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Lacticaseibacillus rhamnosus</i> NCIMB 30121.</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Lacticaseibacillus rhamnosus</i> NCIMB 30121 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15787)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Lacticaseibacillus rhamnosus</i> NCIMB 30121: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			

Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης

1k2082	<i>Lactococcus lactis</i> NCIMB 30160	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Lactococcus lactis</i> NCIMB 30160 με ελάχιστη περιεκτικότητα 4×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Lactococcus lactis</i> NCIMB 30160</p> <p>Αναλυτική μέθοδος (1)</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Lactococcus lactis</i> NCIMB 30160 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Τεχνική της ενσωμάτωσης με άγαρ MSR (ISO 15214)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Lactococcus lactis</i> NCIMB 30160: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Εάν χρησιμοποιείται πολυαιθυλενογλυκόλη (PEG 4000) ως κρουοπροστατευτικό, χρησιμοποιείται σε μέγιστη συγκέντρωση 0,025 mg/kg ενσίρωσης. 4. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033
--------	---------------------------------------	---	-------------------	---	---	---	---	-----------

(1) Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			
Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης								
1k2075	<i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 12856	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 12856 με ελάχιστη περιεκτικότητα 5×10^{11} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστηρικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 12856.</p> <p>Αναλυτική μέθοδος ⁽¹⁾</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Lentilactobacillus plantarum</i> DSM 12856 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Μέθοδος επίστρωσης σε τρυβλίο με άγαρ MSR (EN 15787)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Lentilactobacillus buchneri</i> DSM 12856: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033

⁽¹⁾ Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Πρόσθετη ύλη	Σύνθεση, χημικός τύπος, περιγραφή, αναλυτική μέθοδος	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Άλλες διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
					CFU/kg νωπής ύλης			

Κατηγορία: τεχνολογικές πρόσθετες ύλες. Λειτουργική ομάδα: πρόσθετες ύλες ενσίρωσης

1k2081	Lactococcus lactis DSM 11037	<p>Σύνθεση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα <i>Lactococcus lactis</i> DSM 11037 με ελάχιστη περιεκτικότητα 5×10^{10} CFU/g πρόσθετης ύλης</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστικής ουσίας</p> <p>Βιώσιμα κύτταρα <i>Lactococcus lactis</i> DSM 11037</p> <p>Αναλυτική μέθοδος (1)</p> <p>Καταμέτρηση του <i>Lactococcus lactis</i> DSM 11037 στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: — Τεχνική της ενσωμάτωσης με άγαρ MSR (ISO 15214)</p> <p>Ταυτοποίηση του <i>Lactococcus lactis</i> DSM 11037: — Ηλεκτροφόρηση παλλόμενου πεδίου (PFGE) ή μέθοδοι αλληλούχησης DNA</p>	Όλα τα ζωικά είδη	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> 1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων πρέπει να αναφέρονται οι συνθήκες αποθήκευσης. 2. Η ελάχιστη δόση της πρόσθετης ύλης, όταν δεν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους μικροοργανισμούς ως πρόσθετες ύλες ενσίρωσης, είναι: 1×10^8 CFU/kg νωπής ύλης. 3. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Όταν οι κίνδυνοι αυτοί δεν είναι δυνατόν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και τα εν λόγω μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας του δέρματος και της αναπνοής. 	23.7.2033
--------	------------------------------	---	-------------------	---	---	---	---	-----------

(1) Πληροφορίες σχετικά με τις αναλυτικές μεθόδους διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2023/1342 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 30ής Ιουνίου 2023

για την ανανέωση της άδειας χρήσης παρασκευάσματος 6-φυτάσης που παράγεται από *Aspergillus oryzae* DSM 33699 ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών για πουλερικά, χοίρους προς πάχυνση, απογαλακτισμένα χοιρίδια και χοιρομητέρες (κάτοχος της άδειας: DSM Nutritional Products Ltd, εκπροσωπούμενη από την DSM Nutritional Products Sp. z o.o.) και για την κατάργηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 837/2012

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁽¹⁾, της 22ας Σεπτεμβρίου 2003, για τις πρόσθετες ύλες που χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων, και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 προβλέπει τη χορήγηση άδειας για πρόσθετες ύλες που χρησιμοποιούνται στη διατροφή των ζώων, καθώς και τους όρους και τις διαδικασίες χορήγησης και ανανέωσης της εν λόγω άδειας.
- (2) Το παρασκεύασμα 6-φυτάσης που παράγεται από *Aspergillus oryzae* DSM 22594 έχει λάβει, βάσει του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 837/2012 της Επιτροπής⁽²⁾, άδεια για 10 έτη για χρήση ως πρόσθετη ύλη ζωοτροφών για πουλερικά, απογαλακτισμένα χοιρίδια, χοίρους προς πάχυνση και χοιρομητέρες.
- (3) Σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003, υποβλήθηκε αίτηση για την ανανέωση της άδειας χρήσης του παρασκευάσματος 6-φυτάσης που παράγεται από *Aspergillus oryzae* DSM 33699 ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών για πουλερικά, χοίρους προς πάχυνση, απογαλακτισμένα χοιρίδια και χοιρομητέρες, το οποίο ανήκει στην κατηγορία πρόσθετων υλών «ζωοτεχνικές πρόσθετες ύλες» και στη λειτουργική ομάδα «βελτιωτικά της πεπτικότητας». Στην αίτηση ζητήθηκε να αλλάξει το στέλεχος παραγωγής, με αντικατάσταση του στελέχους *Aspergillus oryzae* DSM 22594 με το στέλεχος *Aspergillus oryzae* DSM 33699. Η αίτηση συνοδευόταν από τα στοιχεία και τα έγγραφα που απαιτούνται βάσει του άρθρου 14 παράγραφος 2 του εν λόγω κανονισμού.
- (4) Η Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων (στο εξής: Αρχή), στη γνώμη που εξέδωσε στις 22 Νοεμβρίου 2022⁽³⁾, κατέληξε στο συμπέρασμα ότι το νέο στέλεχος παραγωγής *Aspergillus oryzae* DSM 33699 δεν προκαλεί ανησυχίες ως προς την ασφάλεια και ότι, υπό τους προτεινόμενους όρους χρήσης, το παρασκεύασμα 6-φυτάσης που παράγεται από *Aspergillus oryzae* DSM 33699 είναι ασφαλές για τα είδη-στόχους, τους καταναλωτές και το περιβάλλον. Όσον αφορά την ασφάλεια για τους χρήστες κατά τον χειρισμό του παρασκευάσματος, η Αρχή δεν μπόρεσε, λόγω της έλλειψης δεδομένων σχετικά με τη σύνθεση των τελικών σκευασμάτων, να καταλήξει σε συμπέρασμα σχετικά με την πιθανότητα η πρόσθετη ύλη να προκαλεί ερεθισμό των οφθαλμών ή του δέρματος ή ευαισθητοποίηση του δέρματος, αλλά θεώρησε ότι η πρόσθετη ύλη είναι ευαισθητοποιητική του αναπνευστικού συστήματος. Τέλος, η Αρχή κατέληξε στο συμπέρασμα ότι η πρόσθετη ύλη έχει τη δυνατότητα να είναι αποτελεσματική σε πουλερικά, χοίρους προς πάχυνση, απογαλακτισμένα χοιρίδια και χοιρομητέρες στο ελάχιστο συνιστώμενο επίπεδο των 500 FYT/kg πλήρους ζωοτροφής.
- (5) Σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 4 στοιχείο γ) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 378/2005 της Επιτροπής⁽⁴⁾, το εργαστήριο αναφοράς που ορίστηκε με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 έκρινε ότι τα συμπεράσματα και οι συστάσεις που διατυπώθηκαν στην προηγούμενη αξιολόγηση είναι έγκυρα και ισχύουν για την τρέχουσα αίτηση.

⁽¹⁾ ΕΕ L 268 της 18.10.2003, σ. 29.

⁽²⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 837/2012 της Επιτροπής, της 18ης Σεπτεμβρίου 2012, για τη χορήγηση άδειας χρήσης της 6-φυτάσης (EC 3.1.3.26) που παράγεται από τον μύκητα *Aspergillus oryzae* (DSM 22594) ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών για πουλερικά, απογαλακτισμένα χοιρίδια, χοίρους προς πάχυνση και χοιρομητέρες (κάτοχος της άδειας είναι η εταιρεία DSM Nutritional Products) (ΕΕ L 252 της 19.9.2012, σ. 7).

⁽³⁾ EFSA Journal 2023· 21(1):7698.

⁽⁴⁾ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 378/2005 της Επιτροπής, της 4ης Μαρτίου 2005, σχετικά με τους λεπτομερείς κανόνες εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα καθήκοντα και τις λειτουργίες του κοινοτικού εργαστηρίου αναφοράς σχετικά με τις αιτήσεις αδειοδότησης για πρόσθετες ύλες ζωοτροφών (ΕΕ L 59 της 5.3.2005, σ. 8).

- (6) Από την αξιολόγηση του παρασκευάσματος 6-φυτάσης που παράγεται από *Aspergillus oryzae* DSM 33699 διαπιστώνεται ότι πληρούνται οι όροι για τη χορήγηση άδειας που προβλέπονται στο άρθρο 5 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1831/2003. Συνεπώς, η άδεια της εν λόγω πρόσθετης ύλης θα πρέπει να ανανεωθεί.
- (7) Η Επιτροπή θεωρεί ότι θα πρέπει να ληφθούν κατάλληλα μέτρα προστασίας για την πρόληψη δυσμενών επιδράσεων στην υγεία του ανθρώπου, ιδίως όσον αφορά τους χρήστες της πρόσθετης ύλης.
- (8) Καθώς δεν υπάρχουν λόγοι ασφάλειας που να επιβάλλουν την άμεση εφαρμογή των τροποποιήσεων στους όρους της άδειας του εν λόγω παρασκευάσματος, θεωρείται σκόπιμο να προβλεφθεί μεταβατική περίοδος ώστε τα ενδιαφερόμενα μέρη να προετοιμαστούν για να συμμορφωθούν με τις νέες απαιτήσεις που απορρέουν από την άδεια.
- (9) Ως συνέπεια της ανανέωσης της άδειας χρήσης του παρασκευάσματος 6-φυτάσης που παράγεται από *Aspergillus oryzae* DSM 33699 ως πρόσθετης ύλης ζωοτροφών, ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 837/2012 θα πρέπει να καταργηθεί.
- (10) 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

Ανανέωση της άδειας

Η άδεια χρήσης του παρασκευάσματος 6-φυτάσης που παράγεται από *Aspergillus oryzae* DSM 33699, το οποίο ανήκει στην κατηγορία πρόσθετων υλών «ζωοτεχνικές πρόσθετες ύλες» και στη λειτουργική ομάδα «βελτιωτικά της πεπτικότητας», ανανεώνεται υπό τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα.

Άρθρο 2

Κατάργηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 837/2012

Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 837/2012 καταργείται.

Άρθρο 3

Μεταβατικά μέτρα

1. Το παρασκεύασμα που προσδιορίζεται στο παράρτημα και τα προμείγματα που περιέχουν το εν λόγω παρασκεύασμα, τα οποία έχουν παραχθεί και επισημανθεί πριν από τις 23 Ιανουαρίου 2024 σύμφωνα με τους κανόνες που ίσχυαν πριν από τις 23 Ιουλίου 2023, μπορούν να εξακολουθήσουν να διατίθενται στην αγορά και να χρησιμοποιούνται έως ότου εξαντληθούν τα υφιστάμενα αποθέματα.
2. Οι σύνθετες ζωοτροφές και οι πρώτες ύλες ζωοτροφών που περιέχουν το παρασκεύασμα που προσδιορίζεται στο παράρτημα I, οι οποίες έχουν παραχθεί και επισημανθεί πριν από τις 23 Ιουλίου 2024 σύμφωνα με τους κανόνες που ίσχυαν πριν από τις 23 Ιουλίου 2023, μπορούν να εξακολουθήσουν να διατίθενται στην αγορά και να χρησιμοποιούνται έως ότου εξαντληθούν τα υφιστάμενα αποθέματα.

Άρθρο 4

Έναρξη ισχύος

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

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

Βρυξέλλες, 30 Ιουνίου 2023.

Για την Επιτροπή
Η Πρόεδρος
Ursula VON DER LEYEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Αριθμός ταυτοποίησης της πρόσθετης ύλης	Όνομα του κατόχου της άδειας	Πρόσθετη ύλη	Σύσταση, χημικός τύπος, περιγραφή, μέθοδος ανάλυσης	Είδος ή κατηγορία ζώου	Μέγιστη ηλικία	Ελάχιστη περιεκτικότητα	Μέγιστη περιεκτικότητα	Λοιπές διατάξεις	Λήξη της περιόδου ισχύος της άδειας
						Μονάδες δραστηκότητας/kg πλήρους ζωοτροφής με περιεκτικότητα σε υγρασία 12 %			

Κατηγορία ζωοτεχνικών πρόσθετων υλών. Λειτουργική ομάδα: βελτιωτικά της πεπτικότητας

4a18i	DSM Nutritional Products Ltd., εκπροσωπούμενη από την DSM Nutritional Products Sp. z o.o.	6-φυτάση (EC 3.1.3.26)	<p>Σύσταση της πρόσθετης ύλης</p> <p>Παρασκεύασμα 6-φυτάσης (EC 3.1.3.26) που παράγεται από <i>Aspergillus oryzae</i> (DSM 33699) με ελάχιστη δραστηκότητα:</p> <p>10 000 FYT (¹)/g σε στερεά μορφή, 20 000 FYT/g σε υγρή μορφή</p> <p>Χαρακτηρισμός της δραστηκτικής ουσίας</p> <p>6-φυτάση (EC 3.1.3.26) που παράγεται από <i>Aspergillus oryzae</i> (DSM 33699)</p> <p>Μέθοδος ανάλυσης (²)</p> <p>Για τον ποσοτικό προσδιορισμό της δραστηκότητας της φυτάσης στην πρόσθετη ύλη ζωοτροφών: χρωματομετρική μέθοδος η οποία βασίζεται στην ενζυμική αντίδραση της φυτάσης επί φυτικού οξέος — VDLUFA 27.1.4,</p> <p>Για τον ποσοτικό προσδιορισμό της δραστηκότητας της φυτάσης στα προμείγματα: χρωματομετρική μέθοδος η οποία βασίζεται στην ενζυμική αντίδραση της φυτάσης επί φυτικού οξέος — VDLUFA 27.1.3,</p> <p>Για τον ποσοτικό προσδιορισμό της δραστηκότητας της φυτάσης στις πρόσθετες ύλες ζωοτροφών: χρωματομετρική μέθοδος η οποία βασίζεται στην ενζυμική αντίδραση της φυτάσης επί φυτικού οξέος — EN ISO 30024.</p>	<p>Πουλερικά</p> <p>Χοιρίδια (απογαλακτισμένα)</p> <p>Χοίροι προς πάχυνση</p> <p>Χοιρομητέρες</p>	—	500 FYT	—	<p>1. Στις οδηγίες χρήσης της πρόσθετης ύλης και του προμείγματος πρέπει να αναφέρονται η θερμοκρασία αποθήκευσης, η διάρκεια αποθήκευσης και η σταθερότητα στη θερμική επεξεργασία.</p> <p>2. Για τους χρήστες της πρόσθετης ύλης και των προμειγμάτων, οι υπεύθυνοι επιχειρήσεων ζωοτροφών πρέπει να θεσπίζουν επιχειρησιακές διαδικασίες και να λαμβάνουν οργανωτικά μέτρα για την αντιμετώπιση των πιθανών κινδύνων που απορρέουν από τη χρήση τους. Αν οι κίνδυνοι αυτοί δεν μπορούν να εξαλειφθούν με τις εν λόγω διαδικασίες και μέτρα, η πρόσθετη ύλη και τα προμείγματα πρέπει να χρησιμοποιούνται με μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής, των οφθαλμών και του δέρματος</p>	23 Ιουλίου 2033
-------	---	------------------------	--	---	---	---------	---	---	-----------------

-
- (¹) Ένα FYT είναι η ποσότητα ενζύμου που ελευθερώνει 1 μmol ανόργανων φωσφορικών ιόντων από φυτικό οξύ ανά λεπτό υπό συνθήκες αντίδρασης με συγκέντρωση φυτικού οξέος 5,0 mM σε pH 5,5 και σε θερμοκρασία 37 °C.
- (²) Πληροφορίες σχετικά με τις μεθόδους ανάλυσης διατίθενται στην ακόλουθη διεύθυνση του εργαστηρίου αναφοράς: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_el
-

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2023/1343 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 30ής Ιουνίου 2023

σχετικά με τη λήψη μέτρου στήριξης έκτακτης ανάγκης για τους τομείς των σιτηρών και των ελαιούχων σπόρων στη Βουλγαρία, την Ουγγαρία, την Πολωνία, τη Ρουμανία και τη Σλοβακία

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1308/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Δεκεμβρίου 2013, για τη θέσπιση κοινής οργάνωσης των αγορών γεωργικών προϊόντων και την κατάργηση των κανονισμών (ΕΟΚ) αριθ. 922/72, (ΕΟΚ) αριθ. 234/79, (ΕΚ) αριθ. 1037/2001 και (ΕΚ) αριθ. 1234/2007 ⁽¹⁾ του Συμβουλίου, και ιδίως το άρθρο 221 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο απρόκλητος και αδικαιολόγητος επιθετικός πόλεμος της Ρωσίας κατά της Ουκρανίας από τις 24 Φεβρουαρίου 2022 επηρεάζει τις ναυτιλιακές δραστηριότητες στους ουκρανικούς λιμένες του Εύξεινου Πόντου, οι οποίες αντιπροσώπευαν περίπου το 90 % των ουκρανικών εξαγωγών σιτηρών και ελαιούχων σπόρων. Για να στηριχθούν οι Ουκρανοί γεωργοί και για να ενισχυθεί η παγκόσμια και η ενωσιακή επισιτιστική ασφάλεια, χρειάζονταν επείγοντως εναλλακτικές διαδρομές εφοδιαστικής και η Ένωση έλαβε συγκεκριμένα μέτρα για τη διευκόλυνση των γεωργικών εξαγωγών και του ευρύτερου διμερούς εμπορίου της Ουκρανίας με την ΕΕ, όπως περιγράφεται στην ανακοίνωση της Επιτροπής με τίτλο «Σχέδιο δράσης για τις λωρίδες αλληλεγγύης ΕΕ-Ουκρανίας με σκοπό τη διευκόλυνση των γεωργικών εξαγωγών και του διμερούς εμπορίου της Ουκρανίας με την ΕΕ (“λωρίδες αλληλεγγύης ΕΕ-Ουκρανίας”)⁽²⁾».
- (2) Ως αποτέλεσμα των κοινών προσπάθειών των κρατών μελών, ιδίως της Βουλγαρίας, της Ουγγαρίας, της Πολωνίας, της Ρουμανίας και της Σλοβακίας, καθώς και της Ουκρανίας, της Μολδαβίας, των διεθνών εταιρών και της Επιτροπής, οι λωρίδες αλληλεγγύης ΕΕ-Ουκρανίας αποτελούν σανίδα σωτηρίας για την οικονομία της Ουκρανίας και νέα συνδεσιμότητα με την Ένωση, λειτουργώντας επίσης ως εγγύηση έναντι μιας παγκόσμιας επισιτιστικής κρίσης.
- (3) Μολονότι έχουν επιτευχθεί πολλές βελτιώσεις, εξακολουθούν να υπάρχουν σημαντικά εμπόδια υλικοτεχνικής υποστήριξης. Οι υποδομές παραμένουν ανεπαρκείς για να ανταποκριθούν στην αύξηση της κυκλοφορίας, υπάρχει έλλειψη εξοπλισμού μεταφόρτωσης και η παραγωγική ικανότητα είναι περιορισμένη, με αποτέλεσμα υψηλό κόστος υλικοτεχνικής υποστήριξης. Η συνδεσιμότητα μπορεί να βελτιωθεί με τον καλύτερο συντονισμό της διαμετακόμισης, με την ενίσχυση των υποδομών και με τη μείωση του συνολικού κόστους υλικοτεχνικής υποστήριξης, διασφαλίζοντας έτσι ότι τα σιτηρά και οι ελαιούχοι σπόροι της Ουκρανίας μπορούν να μεταφερθούν σε μεγαλύτερη απόσταση εντός της Ένωσης και πέραν αυτής, ανάλογα με τις ανάγκες.
- (4) Ως αποτέλεσμα του υψηλού κόστους της υλικοτεχνικής υποστήριξης και των εμποδίων που περιγράφονται ανωτέρω, σημειώθηκε αύξηση των εισαγωγών σιτηρών και ελαιούχων σπόρων από την Ουκρανία στα κοντινά της κράτη μέλη.
- (5) Η κατάσταση αυτή ασκεί πίεση στις τιμές σε ορισμένες περιφέρειες της Βουλγαρίας, της Ουγγαρίας, της Πολωνίας, της Ρουμανίας και της Σλοβακίας. Επιπλέον, οι εν λόγω εισαγωγές εξαντλούν την ικανότητα αποθήκευσης και προκαλούν κορεσμό στις αλυσίδες εφοδιαστικής. Οι περιστάσεις αυτές επηρεάζουν την οικονομική βιωσιμότητα και τις προοπτικές της αγοράς των γεωργών σε ορισμένες περιφέρειες των εν λόγω κρατών μελών. Τούτο θα μπορούσε τελικά να θέσει σε κίνδυνο την κανονική λειτουργία των διαδρόμων λωρίδων αλληλεγγύης ΕΕ-Ουκρανίας.
- (6) Για να αποφευχθεί η ταχεία επιδείνωση της κατάστασης, η Επιτροπή ενέκρινε ένα πρώτο μέτρο στήριξης έκτακτης ανάγκης που απευθύνεται στους πληγέντες γεωργούς στη Βουλγαρία, στην Πολωνία και στη Ρουμανία με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2023/739 της Επιτροπής ⁽³⁾, λαμβάνοντας ιδίως υπόψη την κατάσταση του εγχώριου εφοδιασμού και τα υλικοτεχνικά προβλήματα στα εν λόγω κράτη μέλη.
- (7) Λαμβάνοντας υπόψη την κλίμακα των αρνητικών οικονομικών επιπτώσεων στα συγκεκριμένα κράτη μέλη, είναι αναγκαίο να επεκταθεί το πεδίο εφαρμογής του μέτρου στήριξης, το οποίο εγκρίθηκε δυνάμει του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2023/739, στην Ουγγαρία και στη Σλοβακία και να παρασχεθεί πρόσθετη χρηματοδότηση για την καλύτερη αντιμετώπιση της κατάστασης αυτής.

⁽¹⁾ ΕΕ L 347 της 20.12.2013, σ. 671.

⁽²⁾ COM(2022) 217 final.

⁽³⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2023/739 της Επιτροπής της 4ης Απριλίου 2023 σχετικά με τη λήψη μέτρου στήριξης έκτακτης ανάγκης για τους τομείς των σιτηρών και των ελαιούχων σπόρων στη Βουλγαρία, την Πολωνία και τη Ρουμανία (ΕΕ L 96 της 5.4.2023, σ. 80).

- (8) Τούτο αποτελεί ειδικό πρόβλημα κατά την έννοια του άρθρου 221 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1308/2013. Το ειδικό αυτό πρόβλημα σε περιορισμένο αριθμό περιφερειών ορισμένων κρατών δεν μπορεί να αντιμετωπιστεί με τη λήψη μέτρων δυνάμει των άρθρων 219 ή 220 του εν λόγω κανονισμού, δεδομένου ότι δεν συνδέεται ειδικά με υφιστάμενη διατάραξη της αγοράς ή με συγκεκριμένη απειλή ούτε με μέτρα που αποσκοπούν στην καταπολέμηση της εξάπλωσης ασθενειών σε ζώα ή με απώλεια της εμπιστοσύνης των καταναλωτών λόγω ύπαρξης κινδύνων για τη δημόσια υγεία και για την υγεία των ζώων ή των φυτών. Επιπλέον, προκειμένου να αποφευχθεί η ταχεία περαιτέρω επιδείνωση της οικονομικής βιωσιμότητας των γεωργών σε ορισμένες περιφέρειες της Βουλγαρίας, της Ουγγαρίας, της Πολωνίας, της Ρουμανίας και της Σλοβακίας, η κατάσταση απαιτεί επειγούσα παρέμβαση.
- (9) Ως εκ τούτου, είναι σκόπιμο να θεσπιστεί η λήψη μέτρου στήριξης έκτακτης ανάγκης και να χορηγηθεί στη Βουλγαρία, στην Ουγγαρία, στην Πολωνία, στη Ρουμανία και στη Σλοβακία χρηματοδοτική επιχορήγηση για τη στήριξη των γεωργών που πλήττονται από τις αυξημένες εισαγωγές σιτηρών και ελαιούχων σπόρων από την Ουκρανία για τη χρονική περίοδο που είναι απολύτως αναγκαία.
- (10) Το ποσό που διατίθεται στη Βουλγαρία, στην Ουγγαρία, στην Πολωνία, στη Ρουμανία και στη Σλοβακία θα πρέπει να καθοριστεί, λαμβάνοντας ιδίως υπόψη το αντίστοιχο βάρος τους στον γεωργικό τομέα της Ένωσης, με βάση τα καθαρά ανώτατα όρια για τις άμεσες ενισχύσεις που θεσπίζονται στο παράρτημα ΙΙΙ του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1307/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (*) και τη σχετική αύξηση του εμπορίου σιτηρών και ελαιούχων σπόρων στις χώρες εκείνες.
- (11) Η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία θα πρέπει να διανείμουν την ενίσχυση μέσω των πλέον αποτελεσματικών διαύλων βάσει αντικειμενικών και αμερόληπτων κριτηρίων που λαμβάνουν υπόψη την έκταση των δυσκολιών και των οικονομικών ζημιών τις οποίες αντιμετωπίζουν οι γεωργοί που καλλιεργούν σιτηρά και ελαιούχους σπόρους στις πληγείσες περιοχές, μεριμνώντας παράλληλα ώστε οι εν λόγω γεωργοί να είναι οι τελικοί δικαιούχοι της ενίσχυσης και αποφεύγοντας κάθε στρέβλωση της αγοράς και του ανταγωνισμού.
- (12) Δεδομένου ότι το ποσό που διατίθεται στη Βουλγαρία, στην Ουγγαρία, στην Πολωνία, στη Ρουμανία και στη Σλοβακία θα αντισταθμίσει μέρος μόνον της πραγματικής ζημίας που υπέστησαν οι γεωργοί στις πληγείσες περιοχές, θα πρέπει να επιτραπεί στα συγκεκριμένα κράτη μέλη να χορηγήσουν πρόσθετη εθνική στήριξη στους εν λόγω παραγωγούς, υπό τους όρους και εντός της προθεσμίας που ορίζονται στον παρόντα κανονισμό.
- (13) Προκειμένου να παρασχεθεί στη Βουλγαρία, στην Ουγγαρία, στην Πολωνία, στη Ρουμανία και στη Σλοβακία η ευελιξία να διανείμουν την ενίσχυση όπως απαιτούν οι περιστάσεις για την αντιμετώπιση των δυσκολιών που αντιμετωπίζουν οι γεωργοί, τα εν λόγω κράτη θα πρέπει να έχουν τη δυνατότητα σώρευσης της ενίσχυσης με άλλη στήριξη που χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Εγγυήσεων και το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης, χωρίς υπεραντιστάθμιση των γεωργών.
- (14) Προκειμένου να αποφευχθεί η υπεραντιστάθμιση, η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία θα πρέπει να λάβουν υπόψη τη στήριξη που χορηγείται στο πλαίσιο άλλων εθνικών ή ενωσιακών μέσων στήριξης ή ιδιωτικών καθεστώτων ώστε να αντιμετωπιστούν οι επιπτώσεις των αυξημένων εισαγωγών σιτηρών και ελαιούχων σπόρων από την Ουκρανία στις πληγείσες περιοχές.
- (15) Δεδομένου ότι η ενίσχυση που παρέχει η Ένωση καθορίζεται σε ευρώ, είναι αναγκαίο, για την εξασφάλιση ενιαίας και ταυτόχρονης εφαρμογής, να καθοριστεί ημερομηνία για τη μετατροπή του ποσού που χορηγείται στα κράτη μέλη που δεν έχουν υιοθετήσει το ευρώ ως εθνικό τους νόμισμα, όπως στην περίπτωση της Βουλγαρίας, της Ουγγαρίας, της Πολωνίας και της Ρουμανίας. Εφόσον ο παρών κανονισμός δεν προβλέπει προθεσμία για την υποβολή των αιτήσεων ενίσχυσης, είναι σκόπιμο να θεωρηθεί, για τους σκοπούς του άρθρου 30 παράγραφος 3 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) 2022/127 της Επιτροπής (5), η ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού ως γενεσιουργός αιτία της συναλλαγματικής ισοτιμίας όσον αφορά τα ποσά που καθορίζονται στον παρόντα κανονισμό.
- (16) Για δημοσιονομικούς λόγους, η Ένωση θα πρέπει να χρηματοδοτεί τις δαπάνες στις οποίες υποβάλλονται η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία μόνον εφόσον οι δαπάνες αυτές έχουν πραγματοποιηθεί εντός συγκεκριμένης προθεσμίας επιλεξιμότητας.

(*) Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1307/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Δεκεμβρίου 2013, περί θεσπίσεως κανόνων για άμεσες ενισχύσεις στους γεωργούς βάσει καθεστώτων στήριξης στο πλαίσιο της κοινής γεωργικής πολιτικής και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 637/2008 και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 73/2009 του Συμβουλίου (ΕΕ L 347 της 20.12.2013, σ. 608).

(5) Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2022/127 της Επιτροπής, της 7ης Δεκεμβρίου 2021, για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) 2021/2116 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου με κανόνες για τους οργανισμούς πληρωμών και άλλους οργανισμούς, τη δημοσιονομική διαχείριση, την εκκαθάριση λογαριασμών, τις εγγυήσεις και τη χρήση του ευρώ (ΕΕ L 20 της 31.1.2022, σ. 95).

- (17) Η στήριξη για το εν λόγω μέτρο έκτακτης ανάγκης θα πρέπει να καταβληθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023. Δεδομένου ότι δεν πρόκειται να πραγματοποιηθούν πληρωμές μετά τις 31 Δεκεμβρίου 2023, δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται το άρθρο 5 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) 2022/127.
- (18) Για να δοθεί η δυνατότητα στην Ένωση να ελέγξει την αποτελεσματικότητα αυτού του μέτρου έκτακτης ανάγκης, η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία θα πρέπει να κοινοποιήσουν στην Επιτροπή λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή του.
- (19) Για να εξασφαλιστεί ότι οι γεωργοί θα λάβουν ενίσχυση το ταχύτερο δυνατόν, θα πρέπει η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία να μπορούν να εφαρμόσουν τον παρόντα κανονισμό χωρίς καθυστέρηση. Συνεπώς, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να αρχίσει να ισχύει την επομένη της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.
- (20) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής για την κοινή οργάνωση των γεωργικών αγορών,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

1. Διατίθεται ενωσιακή ενίσχυση συνολικού ύψους 100 000 000 EUR στη Βουλγαρία, στην Ουγγαρία, στην Πολωνία, στη Ρουμανία και στη Σλοβακία για την παροχή έκτακτης στήριξης στους γεωργούς οι οποίοι παράγουν τα σιτηρά και τους ελαιούχους σπόρους που αναφέρονται στο παράρτημα, υπό τους όρους που καθορίζονται στον παρόντα κανονισμό.
2. Η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία χρησιμοποιούν τα ποσά που αναφέρονται στο άρθρο 2 για μέτρα που αποσκοπούν στην αποζημίωση των γεωργών για την οικονομική ζημία λόγω των αυξημένων εισαγωγών σιτηρών και ελαιούχων σπόρων από την Ουκρανία στις πληγείσες περιοχές.
3. Τα μέτρα λαμβάνονται βάσει αντικειμενικών και αμερόληπτων κριτηρίων τα οποία λαμβάνουν υπόψη την οικονομική ζημία που υφίστανται οι πληγέντες γεωργοί και διασφαλίζουν ότι οι προκύπτουσες ενισχύσεις δεν προκαλούν στρέβλωση της αγοράς ή του ανταγωνισμού.
4. Οι δαπάνες της Βουλγαρίας, της Ουγγαρίας, της Πολωνίας, της Ρουμανίας και της Σλοβακίας σε σχέση με τις πληρωμές για τα μέτρα που αναφέρονται στην παράγραφο 2 είναι επιλέξιμες για ενωσιακή ενίσχυση μόνον εάν οι εν λόγω πληρωμές πραγματοποιηθούν έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023.
5. Για τους σκοπούς του άρθρου 30 παράγραφος 3 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) 2022/127, η γενεσιουργός αιτία της συναλλαγματικής ισοτιμίας όσον αφορά τα ποσά που καθορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 1 του εν λόγω κανονισμού είναι η έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού.
6. Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι δυνατόν να σωρευτούν με άλλη στήριξη που χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Εγγυήσεων και από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης.

Άρθρο 2

1. Η δαπάνη της Ένωσης σύμφωνα με το άρθρο 1 δεν υπερβαίνει το συνολικό ποσό των:
 - α) 9 770 000 EUR για τη Βουλγαρία·
 - β) 15 930 000 EUR για την Ουγγαρία·
 - γ) 39 330 000 EUR για την Πολωνία·
 - δ) 29 730 000 EUR για τη Ρουμανία·
 - ε) 5 240 000 EUR για τη Σλοβακία.
2. Η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία μπορούν να χορηγούν πρόσθετη εθνική ενίσχυση για τα μέτρα που λαμβάνονται δυνάμει του άρθρου 1, με ανώτατο όριο το 200 % του αντίστοιχου ποσού που καθορίζεται στην παράγραφο 1 του παρόντος άρθρου, βάσει αντικειμενικών και αμερόληπτων κριτηρίων, υπό τον όρο ότι οι προκύπτουσες πληρωμές δεν προκαλούν καμία στρέβλωση της αγοράς ή του ανταγωνισμού, ή υπεραντιστάθμιση.
3. Η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία καταβάλλουν την πρόσθετη στήριξη που αναφέρεται στην παράγραφο 2 έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023.

Άρθρο 3

Προκειμένου να αποφευχθεί η υπεραντιστάθμιση κατά τη χορήγηση στήριξης δυνάμει του παρόντος κανονισμού, η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία λαμβάνουν υπόψη τη στήριξη που χορηγείται στο πλαίσιο άλλων εθνικών ή ενωσιακών μέσων στήριξης ή ιδιωτικών καθεστώτων ώστε να αντιμετωπιστούν οι επιπτώσεις των αυξημένων εισαγωγών σιτηρών και ελαιούχων σπόρων από την Ουκρανία στις πληγείσες περιοχές.

Άρθρο 4

1. Χωρίς καθυστέρηση και το αργότερο έως τις 30 Σεπτεμβρίου 2023, η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία κοινοποιούν στην Επιτροπή τα ακόλουθα:

- α) περιγραφή των μέτρων που πρόκειται να λάβουν·
- β) τα κριτήρια που χρησιμοποιούν για τον προσδιορισμό των μεθόδων υπολογισμού της ενίσχυσης και το σκεπτικό για τη διανομή της ενίσχυσης στους γεωργούς·
- γ) τον επιδιωκόμενο αντίκτυπο των μέτρων για την αποζημίωση των γεωργών από την οικονομική ζημία που οφείλεται στις εισαγωγές σιτηρών και ελαιούχων σπόρων από την Ουκρανία·
- δ) τις ενέργειες που ανέλαβαν για να ελέγξουν την επίτευξη του επιδιωκόμενου αντίκτυπου των μέτρων·
- ε) τις ενέργειες που ανέλαβαν για να αποτρέψουν τη στρέβλωση του ανταγωνισμού και την υπεραντιστάθμιση·
- στ) τις προβλέψεις για τις πληρωμές των δαπανών της Ένωσης καταναμημένες ανά μήνα έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023·
- ζ) το ύψος της πρόσθετης στήριξης που χορήγησαν σύμφωνα με το άρθρο 2 παράγραφος 2·
- η) τα μέτρα που λαμβάνονται για τον έλεγχο της επιλεξιμότητας των γεωργών και για την προστασία των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης.

2. Το αργότερο έως τις 15 Μαΐου 2024, η Βουλγαρία, η Ουγγαρία, η Πολωνία, η Ρουμανία και η Σλοβακία κοινοποιούν στην Επιτροπή τα συνολικά ποσά που καταβλήθηκαν ανά μέτρο —κατά περίπτωση, καταναμημένα ανά ενωσιακή ενίσχυση και ανά πρόσθετη εθνική ενίσχυση— καθώς και τον αριθμό και το είδος των δικαιούχων και την εκτίμηση της αποτελεσματικότητας του μέτρου.

Άρθρο 5

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την επομένη της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

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

Βρυξέλλες, 30 Ιουνίου 2023.

Για την Επιτροπή
Η Πρόεδρος
Ursula VON DER LEYEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 1 ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ 1

Κωδικός ΣΟ	Περιγραφή
1001	Σιτάρι και σμιγάδι
1002	Σίκαλη
1003	Κριθάρι
1004	Βρώμη
1005	Καλαμπόκι
1008 60	Τριτικάλε
—	Μείγματα προϊόντων με τους κωδικούς ΣΟ 1001, 1002, 1003, 1004, 1005 και 1008 60
1205	Σπέρματα αγριογογγύλης ή αγριοκράμβης, έστω και σπασμένα
1206	Σπέρματα ηλιοτρόπιου, έστω και σπασμένα

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΚΕΠΠΑ) 2023/1344 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 26ης Ιουνίου 2023

για την υποστήριξη της ενίσχυσης της επιχειρησιακής αποτελεσματικότητας του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων (ΟΑΧΟ)

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΈΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για την Ευρωπαϊκή Ένωση, και ιδίως το άρθρο 28 παράγραφος 1 και το άρθρο 31 παράγραφος 1,

Έχοντας υπόψη την πρόταση του Υπατού Εκπροσώπου της Ένωσης για θέματα εξωτερικής πολιτικής και πολιτικής ασφαλείας,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Στις 12 Δεκεμβρίου 2003, το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο ενέκρινε τη στρατηγική της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής («Η στρατηγική της ΕΕ»).
- (2) Η στρατηγική της ΕΕ υπογραμμίζει τον κρίσιμο ρόλο της σύμβασης για την απαγόρευση της ανάπτυξης, παραγωγής, αποθήκευσης και χρήσης χημικών όπλων και για την καταστροφή τους (η «ΣΧΟ») και του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων («ΟΑΧΟ») για τη δημιουργία ενός κόσμου απαλλαγμένου από χημικά όπλα. Στο πλαίσιο της στρατηγικής της ΕΕ, η Ένωση έχει δεσμευτεί να εργαστεί για την καθολική προσχώρηση στις βασικές συμβάσεις και συμφωνίες αφοπλισμού και μη διάδοσης, μεταξύ των οποίων και η ΣΧΟ.
- (3) Από το 2004, η ΕΕ υποστηρίζει τις δραστηριότητες του ΟΑΧΟ με τις αποφάσεις 2009/569/ΚΕΠΠΑ, ⁽¹⁾ 2012/166/ΚΕΠΠΑ ⁽²⁾, (ΚΕΠΠΑ) 2015/259 ⁽³⁾, (ΚΕΠΠΑ) 2019/538 ⁽⁴⁾, (ΚΕΠΠΑ) 2021/1026 ⁽⁵⁾ και (ΚΕΠΠΑ) 2021/2073 ⁽⁶⁾ του Συμβουλίου και τις κοινές δράσεις 2004/797/ΚΕΠΠΑ ⁽⁷⁾, 2005/913/ΚΕΠΠΑ ⁽⁸⁾ και 2007/185/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου ⁽⁹⁾.

⁽¹⁾ Απόφαση 2009/569/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου, της 27ης Ιουλίου 2009, για τη στήριξη των δραστηριοτήτων του ΟΑΧΟ στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΕΕ L 197 της 29.7.2009, σ. 96).

⁽²⁾ Απόφαση 2012/166/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου, της 23ης Μαρτίου 2012, για τη στήριξη από την ΕΕ των δραστηριοτήτων του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων (ΟΑΧΟ) στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΕΕ L 87 της 24.3.2012, σ. 49).

⁽³⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2015/259 του Συμβουλίου, της 17ης Φεβρουαρίου 2015, για τη στήριξη των δραστηριοτήτων του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων (ΟΑΧΟ) στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΕΕ L 43 της 18.2.2015, σ. 14).

⁽⁴⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2019/538 του Συμβουλίου, της 1ης Απριλίου 2019, για τη στήριξη των δραστηριοτήτων του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων (ΟΑΧΟ) στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΕΕ L 93 της 2.4.2019, σ. 3).

⁽⁵⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2021/1026 του Συμβουλίου της 21ης Ιουνίου 2021 για τη στήριξη του προγράμματος ασφάλειας και ευελιξίας στον κυβερνοχώρο και προστασίας των πληροφοριών του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων (ΟΑΧΟ) στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΕΕ L 224 της 24.6.2021, σ. 24).

⁽⁶⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2021/2073 του Συμβουλίου, της 25ης Νοεμβρίου 2021, για την υποστήριξη της ενίσχυσης της επιχειρησιακής αποτελεσματικότητας του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων (ΟΑΧΟ) μέσω δορυφορικής απεικόνισης (ΕΕ L 421 της 26.11.2021, σ. 65).

⁽⁷⁾ Κοινή δράση 2004/797/ΚΕΑ του Συμβουλίου, της 22ας Νοεμβρίου 2004, σχετικά με την υποστήριξη των δραστηριοτήτων του Οργανισμού για την απαγόρευση των χημικών όπλων (OPCW) στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΕΕ L 349 της 25.11.2004, σ. 63).

⁽⁸⁾ Κοινή δράση 2005/913/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου, της 12ης Δεκεμβρίου 2005, για τη στήριξη των δραστηριοτήτων του Οργανισμού για την Απαγόρευση των Χημικών Όπλων (ΟΑΧΟ) στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΕΕ L 331 της 17.12.2005, σ. 34).

⁽⁹⁾ Κοινή δράση 2007/185/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου, της 19ης Μαρτίου 2007, για τη στήριξη των δραστηριοτήτων του Οργανισμού για την Απαγόρευση των Χημικών Όπλων (OPCW) στο πλαίσιο της εφαρμογής της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (ΕΕ L 85 της 27.3.2007, σ. 10).

- (4) Η συνεχής παροχή εντατικής και στοχοθετημένης βοήθειας της Ένωσης προς τον ΟΑΧΟ είναι αναγκαία στο πλαίσιο της ενεργού εφαρμογής του κεφαλαίου III της στρατηγικής της ΕΕ. Συγκεκριμένα, είναι ανάγκη να υπάρξουν περαιτέρω δραστηριότητες για την ενίσχυση της επιχειρησιακής αποτελεσματικότητας του ΟΑΧΟ και της ικανότητας των κρατών μερών της ΣΧΟ όσον αφορά την εκπλήρωση των υποχρεώσεών τους. Ως εκ τούτου, θα πρέπει η Ένωση να εκδώσει την παρούσα απόφαση προκειμένου να παράσχει την εν λόγω βοήθεια.
- (5) Η τεχνική Γραμματεία του ΟΑΧΟ θα πρέπει να αναλάβει την τεχνική υλοποίηση των δραστηριοτήτων που θα εκτελεστούν στο πλαίσιο της παρούσας απόφασης,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

1. Με σκοπό την υλοποίηση της στρατηγικής της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής, η ΕΕ υποστηρίζει την εφαρμογή και την καθολική ισχύ της σύμβασης για την απαγόρευση της ανάπτυξης, παραγωγής, αποθήκευσης και χρήσης χημικών όπλων και για την καταστροφή τους (η «ΣΧΟ») μέσω επιχειρησιακής δράσης.
2. Η δράση που αναφέρεται στην παράγραφο 1 έχει τους ακόλουθους στόχους:
 - α) να επαληθεύσει την καταστροφή των αποθεμάτων χημικών όπλων και των εγκαταστάσεων παραγωγής χημικών όπλων υπό τον όρο εφαρμογής των μέτρων επαλήθευσης που προβλέπονται στη ΣΧΟ·
 - β) να αποτρέψει την επανεμφάνιση και η μείωση της απειλής που συνιστά η χρήση χημικών όπλων·
 - γ) να αντιδράσει αποτελεσματικά και αξιόπιστα στη χρήση χημικών όπλων και στις καταγγελίες για χρήση αυτών·
 - δ) να διασφαλίσει την ετοιμότητα με την παροχή συνδρομής και προστασίας έναντι των χημικών όπλων και της χρήσης ή της απειλής χρήσης τους, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου X της ΣΧΟ·
 - ε) να προαγάγει ειρηνικές χρήσεις της χημείας στην οικονομική και τεχνολογική ανάπτυξη μέσω διεθνούς συνεργασίας στον τομέα των χημικών δραστηριοτήτων για σκοπούς που δεν απαγορεύονται δυνάμει της ΣΧΟ·
 - στ) να καταβάλει προσπάθειες για καθολική προσχώρηση στη ΣΧΟ· και
 - ζ) να μεριμνήσει ώστε να συνεχίσει ο Οργανισμός για την απαγόρευση των χημικών όπλων (ΟΑΧΟ) να είναι κατάλληλος για τον επιδιωκόμενο σκοπό της αντιμετώπισης των προκλήσεων και των ευκαιριών που δημιουργεί η πρόοδος στην επιστήμη και την τεχνολογία.
3. Η δράση που αναφέρεται στην παράγραφο 1 περιγράφεται λεπτομερώς στο παράρτημα της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 2

1. Ο Ύπατος Εκπρόσωπος της Ένωσης για θέματα εξωτερικής πολιτικής και πολιτικής ασφαλείας (ο «Ύπατος Εκπρόσωπος») είναι υπεύθυνος για την εφαρμογή της παρούσας απόφασης.
2. Η τεχνική υλοποίηση της δράσης που αναφέρεται στο άρθρο 1 εκτελείται από την τεχνική Γραμματεία του ΟΑΧΟ.
3. Ο ΟΑΧΟ εκτελεί το καθήκον που αναφέρεται στην παράγραφο 2 υπό την επίβλεψη του ΥΕ. Προς τούτο, ο Ύπατος Εκπρόσωπος συνομολογεί τις αναγκαίες ρυθμίσεις με τον ΟΑΧΟ.

Άρθρο 3

1. Το ποσό δημοσιονομικής αναφοράς για την υλοποίηση της δράσης που αναφέρεται στο άρθρο 1 ανέρχεται σε 5 350 000 EUR.
2. Η διαχείριση των δαπανών που χρηματοδοτούνται από το οριζόμενο στην παράγραφο 1 ποσό αναφοράς γίνεται σύμφωνα με τους κανόνες και τις διαδικασίες που εφαρμόζονται επί του γενικού προϋπολογισμού της Ένωσης.

3. Η Επιτροπή επιβλέπει την ορθή διαχείριση των δαπανών που χρηματοδοτούνται από το ποσό αναφοράς που αναφέρεται στην παράγραφο 1. Προς τούτο, συνάπτει συμφωνία συνεισφοράς με τον ΟΑΧΟ. Η συμφωνία συνεισφοράς ορίζει ότι ο ΟΑΧΟ εξασφαλίζει την προβολή της συνεισφοράς της Ένωσης, αντίστοιχη με το ύψος της.

4. Η Επιτροπή επιδιώκει τη σύναψη της συμφωνίας που αναφέρεται στην παράγραφο 3 το ταχύτερο δυνατό μετά την έναρξη ισχύος της παρούσας απόφασης. Ενημερώνει το Συμβούλιο για τυχόν δυσκολίες στη διαδικασία αυτή και για την ημερομηνία σύναψης της συμφωνίας.

Άρθρο 4

1. Ο Ύπατος Εκπρόσωπος υποβάλλει στο Συμβούλιο έκθεση σχετικά με την εφαρμογή της παρούσας απόφασης βάσει τακτικών εκθέσεων του ΟΑΧΟ. Οι εν λόγω εκθέσεις του Ύπατου Εκπροσώπου αποτελούν τη βάση για την αξιολόγηση στην οποία προβαίνει το Συμβούλιο.

2. Η Επιτροπή παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις χρηματοδοτικές πτυχές της υλοποίησης της δράσης που αναφέρεται στο άρθρο 1.

Άρθρο 5

1. Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

2. Η παρούσα απόφαση λήγει 36 μήνες μετά τη σύναψη της συμφωνίας που αναφέρεται στο άρθρο 3 παράγραφος 3. Ωστόσο, λήγει έξι μήνες μετά την ημερομηνία έναρξης ισχύος της, εάν δεν έχει συναφθεί εν τω μεταξύ συμφωνία.

Λουξεμβούργο, 26 Ιουνίου 2023.

Για το Συμβούλιο
Ο Πρόεδρος
J. BORRELL FONTELLES

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Υποστήριξη από την Ευρωπαϊκή Ένωση της ενίσχυσης της επιχειρησιακής αποτελεσματικότητας του ΟΑΧΟ — ΕΕ 2023**1. Ιστορικό**

Τον Δεκέμβριο του 2003, η Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ) ενέκρινε τη στρατηγική της ΕΕ κατά της διάδοσης όπλων μαζικής καταστροφής (στρατηγική της ΕΕ), στην οποία αναγνωρίζει την απειλή που συνιστούν τα όπλα μαζικής καταστροφής για τη διεθνή ειρήνη και ασφάλεια. Η στρατηγική της ΕΕ υπογραμμίζει τον κρίσιμο ρόλο της σύμβασης για τα χημικά όπλα (CWC) και του ΟΑΧΟ στη δημιουργία ενός κόσμου απαλλαγμένου από χημικά όπλα. Οι στόχοι της στρατηγικής της ΕΕ είναι συμπληρωματικοί προς εκείνους της CWC. Από την έγκριση της στρατηγικής της ΕΕ έως σήμερα, η ΕΕ και ο ΟΑΧΟ συνεχίζουν να συνεργάζονται καθώς επίσης και να δραστηριοποιούνται μέσω μιας σειράς κοινών δράσεων και αποφάσεων του Συμβουλίου ⁽¹⁾.

Ο ΟΑΧΟ έχει τύχει συνεχούς υποστήριξης από την ΕΕ κατά την εκτέλεση της εντολής του, κάτι που αντανάκλα μια διαρκή δέσμευση υπέρ της πλήρους εφαρμογής της CWC, με εθελοντικές συνεισφορές ύψους 38,2 εκατ. EUR μέσω του προϋπολογισμού της κοινής εξωτερικής πολιτικής και πολιτικής ασφάλειας (ΚΕΠΠΑ), που καταβάλλονται από το 2004. Ο ΟΑΧΟ εκφράζει ικανοποίηση για τη διαρκή δέσμευση της ΕΕ υπέρ της υποστήριξης του ΟΑΧΟ στις προσπάθειές του να υλοποιήσει τον στόχο της Σύμβασης - έναν κόσμο απαλλαγμένο από χημικά όπλα, συμβάλλοντας με τον τρόπο αυτό στη διεθνή ειρήνη και ασφάλεια. Επιπλέον, ο ΟΑΧΟ, αντιλαμβανόμενος τις διαφαινόμενες προκλήσεις, εκφράζει επίσης ικανοποίηση για το αδιάπτωτο ενδιαφέρον της ΕΕ ως προς την ενίσχυση της υποστήριξης που παρέχει στις τεχνικές ομάδες του κατά την παροχή βοήθειας στα συμβαλλόμενα κράτη στο πλαίσιο της Σύμβασης, αναλόγως των αναγκών, στο πλαίσιο της ενεργούς υλοποίησης των κεφαλαίων II και III της στρατηγικής της ΕΕ.

Το δυναμικό περιβάλλον που υφίσταται ως προς τη διεθνή ασφάλεια καθιστά την αποστολή του ΟΑΧΟ πιο χρήσιμη από ποτέ. Η προσεχής πέμπτη διάσκεψη αναθεώρησης, το επικείμενο ορόσημο της πλήρους καταστροφής των δεδηλωμένων αποθεμάτων χημικών όπλων καθώς και το άνοιγμα του νέου Κέντρου Χημείας και Τεχνολογίας (CCT) προσφέρουν ευκαιρίες αλλά συνιστούν επίσης προκλήσεις για τον ΟΑΧΟ. Για να διατηρήσει ο Οργανισμός τη χρησιμότητά του στην περίοδο μετά την καταστροφή των αποθεμάτων, έχει ζωτική σημασία η στρατηγική δέσμευση. Η σύμπραξη και η υποστήριξη μέσω του προϋπολογισμού της κοινής εξωτερικής πολιτικής της ΕΕ (ΚΕΠΠΑ) έχουν αποδειχθεί καθοριστικής σημασίας για να βοηθηθεί ο ΟΑΧΟ στην προώθηση και την υλοποίηση των βασικών του στόχων, πράγμα που διευρύνει επίσης τον αντίκτυπο των δραστηριοτήτων του ΟΑΧΟ.

2. Σκοπός του έργου**2.1 Γενικοί στόχοι του έργου**

Ο γενικός στόχος του έργου είναι να διασφαλιστεί η ικανότητα της Γραμματείας να διευκολύνει και να βελτιώνει την εφαρμογή της σύμβασης από τα συμβαλλόμενα κράτη. Μια τέτοιου είδους στήριξη μπορεί να συμβάλει στην ειρήνη και τη διεθνή ασφάλεια μέσω της αποτελεσματικής εφαρμογής της εντολής του ΟΑΧΟ. Μπορεί επίσης να συμβάλει στην αποτροπή της επανεμφάνισης χημικών όπλων, προωθώντας παράλληλα τις ειρηνικές χρήσεις της χημείας. Κατά την υλοποίηση του έργου θα ληφθεί δεόντως υπόψη, οποτεδήποτε τούτο είναι εφικτό στο πλαίσιο των προτεινόμενων δραστηριοτήτων, η ισόρροπη εκπροσώπηση των φύλων.

2.2 Ειδικοί στόχοι

- Επαλήθευση της καταστροφής των αποθεμάτων χημικών όπλων και των εγκαταστάσεων παραγωγής χημικών όπλων υπό τον όρο εφαρμογής των μέτρων επαλήθευσης που προβλέπονται στη CWC.
- Αποτροπή της επανεμφάνισης και μείωση της απειλής που συνιστά η χρήση χημικών όπλων μέσω της μη διάδοσης χημικών όπλων, μέσω της εφαρμογής των προβλεπόμενων από τη Σύμβαση μέτρων επαλήθευσης και εφαρμογής, τα οποία χρησιμεύουν επίσης για την οικοδόμηση εμπιστοσύνης μεταξύ συμβαλλόμενων κρατών.
- Αποτελεσματική και αξιόπιστη αντίδραση στη χρήση χημικών όπλων και στις καταγγελίες χρήσης χημικών όπλων.
- Διασφάλιση ετοιμότητας με την παροχή συνδρομής και προστασίας έναντι των χημικών όπλων και της χρήσης ή της απειλής χρήσης τους, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου X της CWC.

⁽¹⁾ Στο πλαίσιο των οποίων περιλαμβάνονται: Κοινή δράση 2004/797/ΚΕΠΠΑ (έληξε)· Κοινή δράση 2005/913/ΚΕΠΠΑ (έληξε)· Κοινή δράση 2007/185/ΚΕΠΠΑ (έληξε)· Απόφαση 2009/569/ΚΕΠΠΑ (έληξε)· Κοινή δράση 2012/166/ΚΕΠΠΑ (έληξε)· Απόφαση 2015/259 (παρατάθηκε με την απόφαση 2018/294 και έληξε)· Απόφαση 2017/2302 (παρατάθηκε με την απόφαση 2019/1092, έληξε)· Απόφαση 2017/2303 (παρατάθηκε με την απόφαση 2018/1943 και την απόφαση 2019/2112, έληξε)· Απόφαση 2019/538 (σε ισχύ έως τον Απρίλιο του 2023)· Απόφαση 2021/1026 (σε ισχύ έως τον Αύγουστο του 2023) και απόφαση 2021/2073 (σε ισχύ έως τον Δεκέμβριο του 2025).

- Προαγωγή ειρηνικών χρήσεων της χημείας στην οικονομική και τεχνολογική ανάπτυξη μέσω διεθνούς συνεργασίας στον τομέα των χημικών δραστηριοτήτων για σκοπούς που δεν απαγορεύονται δυνάμει της CWC, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου XI της CWC.
- Καταβολή προσπαθειών για καθολική προσχώρηση στη CWC, και
- Διασφάλιση ουσιαστικών προσπαθειών οικοδόμησης ικανοτήτων καθώς και μέριμνα ώστε να συνεχίσει ο Οργανισμός να είναι κατάλληλος για τον επιδιωκόμενο σκοπό της αντιμετώπισης των προκλήσεων και των ευκαιριών που δημιουργεί η πρόοδος στην επιστήμη και την τεχνολογία.

2.3 Επιδιωκόμενα αποτελέσματα

Τα επιδιωκόμενα αποτελέσματα στα οποία συμβάλλει το έργο είναι τα ακόλουθα:

- Αποτελεσματική αντίδραση στις επιστημονικές και τεχνολογικές εξελίξεις προκειμένου να ενισχυθεί το καθεστώς επαλήθευσης του ΟΑΧΟ.
- Αποτροπή της επανεμφάνισης και εξουδετέρωση/μείωση της απειλής που συνιστά η χρήση χημικών όπλων.
- Αποτελεσματικές αντιδράσεις στις καταγγελίες χρήσης χημικών όπλων.
- Αυξημένες ικανότητες των συμβαλλόμενων κρατών να εκπληρώνουν τις υποχρεώσεις που απορρέουν από το άρθρο X.
- Ενίσχυση του πρωταγωνιστικού ρόλου και του κύρους στην παγκόσμια σκηνή του ΟΑΧΟ στο πεδίο της μη διάδοσης και του αφοπλισμού όσον αφορά τα χημικά όπλα, και
- Προώθηση ενός αυξημένου ποσοστού προσχώρησης στη CWC.

3. Περιγραφή δραστηριοτήτων

Δραστηριότητες σχετικά με το αποτέλεσμα 1 — Αποτελεσματική αντίδραση στις επιστημονικές και τεχνολογικές εξελίξεις για την ενίσχυση του καθεστώτος επαλήθευσης του ΟΑΧΟ

Οι δραστηριότητες αυτές θα επικεντρωθούν στην εδραίωση του επιχειρησιακού χαρακτήρα των δραστηριοτήτων της Γραμματείας με τη χρήση ενός κατάλληλου για τον επιδιωκόμενο σκοπό ενοποιημένου Κέντρου Χημείας και Τεχνολογίας (CCT)· στην παροχή πλατφόρμας για ευρύτερη δραστηριοποίηση σε σχέση με τις ικανότητες και τις ειρηνικές χρήσεις της χημείας που θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, αδελφοποίηση εργαστηρίων, προγράμματα εργαστηριακής κατάρτισης, επιστημονική έρευνα (π.χ. ανάπτυξη μεθοδολογιών εγκληματολογικών εργαστηρίων)· στην ενίσχυση της ετοιμότητας του ΟΑΧΟ να ευθυγραμμίζεται με την πρόοδο στην επιστήμη και την τεχνολογία, μεταξύ άλλων μέσω της εφαρμογής κατά προτεραιότητα επιλεγμένων συστάσεων από την επιστημονική και συμβουλευτική επιτροπή του ΟΑΧΟ· και στην ενίσχυση των επιχειρησιακών ικανοτήτων του ΟΑΧΟ για την προετοιμασία και την ανάπτυξη αποστολών, όπως η δοκιμή, η επικύρωση και η εκπαίδευση σε νέες τεχνολογίες/εξοπλισμό.

Δραστηριότητες σχετικά με το αποτέλεσμα 2 — Αποτροπή της επανεμφάνισης και εξουδετέρωση/μείωση της απειλής που συνιστά η χρήση χημικών όπλων

Οι δραστηριότητες αυτές θα επικεντρωθούν στην ενίσχυση των ικανοτήτων των συμβαλλόμενων κρατών και άλλων σχετικών ενδιαφερόμενων μερών να αντιδρούν στην απειλή των χημικών όπλων μέσω ειδικών προγραμμάτων κατάρτισης και εργαστηρίων που σχετίζονται, μεταξύ άλλων, με τις ικανότητες πρώτης αντίδρασης και τον έλεγχο των συνόρων· στη διευκόλυνση της εφαρμογής κατά προτεραιότητα επιλεγμένων συστάσεων, μεταξύ άλλων, από την ομάδα ανοικτής σύνθεσης για την τρομοκρατία, καθώς και μέσω ασκήσεων επί χάρτου· και στην επέκταση της συνεργασίας με τους τομείς της βιομηχανίας και του εμπορίου χημικών μέσω μηχανισμών συντονισμού, όπως οι ομάδες εργασίας και οι επιτροπές IUPAC.

Δραστηριότητες σχετικά με το αποτέλεσμα 3 — Αποτελεσματικές αντιδράσεις στις καταγγελίες χρήσης χημικών όπλων

Οι δραστηριότητες αυτές θα επικεντρωθούν στην ενίσχυση των σχετικών μέτρων επαλήθευσης και στην υλοποίηση των εφαρμοστέων αποφάσεων (όπως οι EC-M-33/DEC.1· UNSC-R2118 (2013), C-SS-4/DEC.3, EC-94/DEC.2, και C-25/DEC.9) σχετικά με την αντιμετώπιση της απειλής από τη χρήση χημικών όπλων· καθώς και στην περαιτέρω ανάπτυξη ικανοτήτων ανταπόκρισης στα αιτήματα των συμβαλλόμενων κρατών για παροχή βοήθειας που αφορούν καταγγελίες χρήσης χημικών όπλων.

Δραστηριότητες σχετικά με το αποτέλεσμα 4 — Αυξημένες ικανότητες των συμβαλλόμενων κρατών να εκπληρώνουν τις υποχρεώσεις που απορρέουν από το άρθρο X

Οι δραστηριότητες αυτές θα έχουν ως στόχο, σύμφωνα με τις σχετικές απαιτήσεις του άρθρου X περί συνδρομής και προστασίας, την αύξηση των ικανοτήτων αντίδρασης των συμβαλλόμενων κρατών· τη βελτίωση του εθνικού σχεδιασμού προστασίας· την ενίσχυση των αποτρεπτικών αποτελεσμάτων μέσω, λόγου χάρι, της συνδρομής στις προετοιμασίες ΧΒΡΠΕ για σημαντικές δημόσιες εκδηλώσεις.

Δραστηριότητες σχετικά με το αποτέλεσμα 5 – Ενίσχυση του πρωταγωνιστικού ρόλου και του κύρους στην παγκόσμια σκηνή του ΟΑΧΟ στο πεδίο της μη διάδοσης και του αφοπλισμού όσον αφορά τα χημικά όπλα

Οι δραστηριότητες αυτές θα ενισχύσουν τον ρόλο του ΟΑΧΟ στην προώθηση των ειρηνικών και εγκεκριμένων χρήσεων της χημείας σε διευρυνόμενα ποικίλα ακροατήρια μέσω ειδικών διαδικτυακών εργαλείων· στη διεύρυνση της ενεργούς συνεργασίας με εξωτερικούς ενδιαφερόμενους φορείς, όπως γυναίκες, νέους και διευθυντικά στελέχη· στη στόχευση ακροατηρίων για εξειδικευμένες προσπάθειες ανάπτυξης ικανοτήτων, συμπεριλαμβανομένων των οργανώσεων της κοινωνίας των πολιτών και των ΜΚΟ· και στην περαιτέρω ανάπτυξη και εφαρμογή μιας πιο εμπειριστατωμένης σύμπραξης ΟΑΧΟ-ΕΕ.

Δραστηριότητες σχετικά με το αποτέλεσμα 6 — Προαγωγή ενός αυξημένου ποσοστού προσχώρησης στη CWC

Οι δραστηριότητες αυτές θα στηρίξουν τις προσπάθειες του ΟΑΧΟ για την πλήρη προσχώρηση των τεσσάρων κρατών που δεν είναι συμβαλλόμενα μέρη της σύμβασης ή ορισμένων εξ αυτών. Θα καταβληθούν επίσης προσπάθειες για περαιτέρω διασφάλιση της ικανότητας του ΟΑΧΟ και των προετοιμασιών μέσω της δημιουργίας σεναρίων, καθώς και για ενίσχυση των ικανοτήτων και των εργαλείων της Γραμματείας, προκειμένου να ενισχυθεί η εφαρμογή του καθεστώτος επαλήθευσης της Σύμβασης σε περίπτωση προσχώρησης κράτους που διαθέτει χημικά όπλα.

4. Δικαιούχοι

Δικαιούχοι δραστηριοτήτων στο πλαίσιο του αποτελέσματος 1:

Προσωπικό και ομάδες της Γραμματείας του ΟΑΧΟ· και ενδιαφερόμενοι φορείς της CWC, στους οποίους περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, συμβαλλόμενα κράτη, εθνικές αρχές, φορείς της κοινωνίας των πολιτών, μονάδες πολιτικής προστασίας, πανεπιστήμια, συνεργαζόμενα εργαστήρια, διεθνείς και διακυβερνητικοί οργανισμοί, το κοινό.

Δικαιούχοι δραστηριοτήτων στο πλαίσιο του αποτελέσματος 2:

Προσωπικό και ομάδες της Γραμματείας του ΟΑΧΟ· και ενδιαφερόμενοι φορείς της CWC, στους οποίους περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, συμβαλλόμενα κράτη, εθνικές αρχές, φορείς της βιομηχανίας, διεθνείς και διακυβερνητικοί οργανισμοί και το κοινό.

Δικαιούχοι δραστηριοτήτων στο πλαίσιο του αποτελέσματος 3:

Προσωπικό και ομάδες της Γραμματείας του ΟΑΧΟ· και ενδιαφερόμενοι φορείς της CWC, στους οποίους περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, συμβαλλόμενα κράτη, εθνικές αρχές, διεθνείς και διακυβερνητικοί οργανισμοί και το κοινό.

Δικαιούχοι δραστηριοτήτων στο πλαίσιο του αποτελέσματος 4:

ενδιαφερόμενοι φορείς της CWC, στους οποίους περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, συμβαλλόμενα κράτη, εθνικές αρχές, μονάδες πολιτικής προστασίας και το κοινό.

Δικαιούχοι δραστηριοτήτων στο πλαίσιο του αποτελέσματος 5:

Προσωπικό και ομάδες της Γραμματείας του ΟΑΧΟ· και ενδιαφερόμενοι φορείς της CWC, στους οποίους περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, συμβαλλόμενα κράτη, εθνικές αρχές, φορείς της κοινωνίας των πολιτών, πανεπιστήμια και το κοινό.

Δικαιούχοι δραστηριοτήτων στο πλαίσιο του αποτελέσματος 6:

Προσωπικό και ομάδες της Γραμματείας του ΟΑΧΟ· και ενδιαφερόμενοι φορείς της CWC, στους οποίους περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, συμβαλλόμενα κράτη και κράτη που δεν είναι συμβαλλόμενα μέρη της σύμβασης.

5. Διάρκεια

Η δράση θα υλοποιηθεί εντός περιόδου 36 μηνών, εκτός από τις δραστηριότητες στο πλαίσιο του αποτελέσματος 3, οι οποίες θα υλοποιηθούν εντός περιόδου 12 μηνών.

6. Φορέας υλοποίησης

Την τεχνική εφαρμογή των ανωτέρω προτεινόμενων δραστηριοτήτων αναλαμβάνει η Γραμματεία του ΟΑΧΟ. Την τελική ευθύνη όσον αφορά την υλοποίηση αυτών των δραστηριοτήτων έναντι της Επιτροπής, έχει ο ΟΑΧΟ.

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2023/1345 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 26ης Ιουνίου 2023

για τη θέση που πρέπει να ληφθεί εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο πλαίσιο της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ όσον αφορά την τροποποίηση της απόφασης αριθ. 3/2019 της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ για τη θέσπιση μεταβατικών μέτρων βάσει του άρθρου 95 παράγραφος 4 της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και ιδίως το άρθρο 217, σε συνδυασμό με το άρθρο 218 παράγραφος 9,

Έχοντας υπόψη την πρόταση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Η συμφωνία εταιρικής σχέσης μεταξύ των μελών της ομάδας κρατών της Αφρικής, της Καραϊβικής και του Ειρηνικού, αφενός, και της ευρωπαϊκής κοινότητας και των κρατών μελών αυτής, αφετέρου ⁽¹⁾ («συμφωνία εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ») υπεγράφη στις 23 Ιουνίου 2000 στο Κοτονού και άρχισε να ισχύει την 1η Απριλίου 2003. Σύμφωνα με την απόφαση αριθ. 3/2019 της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ ⁽²⁾ («απόφαση για μεταβατικά μέτρα»), πρόκειται να εφαρμοστεί έως τις 30 Ιουνίου 2023.
- (2) Κατ' εφαρμογή του άρθρου 95 παράγραφος 4 πρώτο εδάφιο της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ, οι διαπραγματεύσεις για τη σύναψη νέας συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ («νέα συμφωνία») ξεκίνησαν τον Σεπτέμβριο του 2018. Η νέα συμφωνία δεν θα είναι έτοιμη να εφαρμοστεί έως τις 30 Ιουνίου 2023, ημερομηνία λήξης του ισχύοντος νομικού πλαισίου. Ως εκ τούτου, είναι αναγκαίο να τροποποιηθεί η απόφαση για μεταβατικά μέτρα, ώστε να παραταθεί περαιτέρω η εφαρμογή των διατάξεων της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ.
- (3) Το άρθρο 95 παράγραφος 4 δεύτερο εδάφιο της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ προβλέπει ότι το Συμβούλιο των Υπουργών ΑΚΕ-ΕΕ θεσπίζει όποια μεταβατικά μέτρα κρίνονται ενδεχομένως αναγκαία μέχρις ότου τεθεί σε ισχύ η νέα συμφωνία.
- (4) Δυνάμει του άρθρου 15 παράγραφος 4 της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ, στις 23 Μαΐου 2019, το Συμβούλιο των Υπουργών ΑΚΕ-ΕΕ ανέθεσε στην Επιτροπή των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ την αρμοδιότητα να θεσπίσει μεταβατικά μέτρα ⁽³⁾. Ως εκ τούτου, ανατίθεται στην Επιτροπή των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ να τροποποιήσει τα μεταβατικά μέτρα δυνάμει του άρθρου 95 παράγραφος 4 της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ.
- (5) Ενδείκνυται να καθοριστεί η θέση που πρέπει να ληφθεί εξ ονόματος της Ένωσης στο πλαίσιο της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ, καθόσον η προς έκδοση πράξη θα είναι δεσμευτική για την Ένωση.
- (6) Οι διατάξεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ θα εξακολουθήσουν να εφαρμόζονται, ώστε να μη διακοπουν οι σχέσεις μεταξύ της Ένωσης και των κρατών μελών της, αφενός, και των κρατών ΑΚΕ, αφετέρου. Κατά συνέπεια, τα τροποποιημένα μεταβατικά μέτρα δεν θεωρούνται τροποποιήσεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ, όπως προβλέπεται στο άρθρο 95 παράγραφος 3 αυτής.

⁽¹⁾ ΕΕ L 317 της 15.12.2000, σ. 3. Η συμφωνία εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ τροποποιήθηκε με τη συμφωνία που υπεγράφη στις 25 Ιουνίου 2005 στο Λουξεμβούργο (ΕΕ L 209 της 11.8.2005, σ. 27) και με τη συμφωνία που υπεγράφη στις 22 Ιουνίου 2010 στο Ουαγκαντούγκου (ΕΕ L 287 της 4.11.2010, σ. 3).

⁽²⁾ Απόφαση αριθ. 3/2019 της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ, της 17ης Δεκεμβρίου 2019, για τη θέσπιση μεταβατικών μέτρων βάσει του άρθρου 95 παράγραφος 4 της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ (ΕΕ L 1 της 3.1.2020, σ. 3).

⁽³⁾ Απόφαση αριθ. 1/2019 του Συμβουλίου υπουργών ΑΚΕ-ΕΕ, της 23ης Μαΐου 2019, για την ανάθεση αρμοδιοτήτων στην Επιτροπή Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ σχετικά με την απόφαση για τη θέσπιση μεταβατικών μέτρων βάσει του άρθρου 95 παράγραφος 4 της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ (ΕΕ L 146 της 5.6.2019, σ. 114).

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

1. Η θέση που πρέπει να ληφθεί εξ ονόματος της Ένωσης στο πλαίσιο της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ, δυνάμει του άρθρου 95 παράγραφος 4 της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ, είναι να τροποποιηθεί η απόφαση αριθ. 3/2019 της Επιτροπής των Πρέσβων ΑΚΕ-ΕΕ ώστε να παραταθεί η εφαρμογή των διατάξεων της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ έως τις 31 Οκτωβρίου 2023 ή έως την έναρξη ισχύος της νέας συμφωνίας ή την προσωρινή εφαρμογή της νέας συμφωνίας μεταξύ της Ένωσης και των κρατών ΑΚΕ, ανάλογα με το ποια ημερομηνία είναι προγενέστερη.
2. Οι διατάξεις της συμφωνίας εταιρικής σχέσης ΑΚΕ-ΕΕ εφαρμόζονται σύμφωνα με τον σκοπό και τον στόχο του άρθρου 95 παράγραφος 4 αυτής.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

Λουξεμβούργο, 26 Ιουνίου 2023.

Για το Συμβούλιο
Ο Πρόεδρος
J. BORRELL FONTELLES

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2023/1346 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 27ης Ιουνίου 2023

για τον διορισμό ενός τακτικού μέλους και δύο αναπληρωματικών μελών στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως της Ιταλικής Δημοκρατίας

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και ιδίως το άρθρο 305,

Έχοντας υπόψη την απόφαση (ΕΕ) 2019/852 του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 2019, για τον καθορισμό της σύνθεσης της Επιτροπής των Περιφερειών ⁽¹⁾,

Έχοντας υπόψη τις προτάσεις της ιταλικής κυβέρνησης,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με το άρθρο 300 παράγραφος 3 της Συνθήκης, η Επιτροπή των Περιφερειών απαρτίζεται από αντιπροσώπους των οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης και περιφερειακής διοίκησης, οι οποίοι είτε είναι εκλεγμένα μέλη οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης ή περιφερειακής διοίκησης είτε ευθύνονται πολιτικώς έναντι εκλεγμένης συνέλευσης.
- (2) Στις 20 Ιανουαρίου 2020, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΕΕ) 2020/102 ⁽²⁾ για τον διορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών για την περίοδο από 26 Ιανουαρίου 2020 έως 25 Ιανουαρίου 2025. Στις 6 Οκτωβρίου 2021, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΕΕ) 2021/1834 ⁽³⁾ για τον διορισμό έξι τακτικών και τεσσάρων αναπληρωματικών μελών στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως της Ιταλικής Δημοκρατίας.
- (3) Μία θέση τακτικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών έμεινε κενή λόγω της λήξης της εθνικής εντολής βάσει της οποίας ο κ. Nicola ZINGARETTI προτάθηκε για διορισμό.
- (4) Δύο θέσεις αναπληρωματικών μελών στην Επιτροπή των Περιφερειών έμειναν κενές λόγω της λήξης της εθνικής εντολής βάσει της οποίας ο κ. Gaetano ARMAO προτάθηκε για διορισμό και λόγω της παραίτησης του κ. Christian SOLINAS.
- (5) Η ιταλική κυβέρνηση πρότεινε την κα Roberta ANGELILLI, αντιπρόσωπο οργανισμού περιφερειακής διοίκησης που είναι εκλεγμένο μέλος οργανισμού περιφερειακής διοίκησης, *Vicepresidente, Assessore e Consigliere della Regione Lazio* (αντιπεριφερειάρχης, περιφερειακή υπουργός και μέλος του περιφερειακού συμβουλίου της περιφέρειας του Λάτιου), ως τακτικό μέλος της Επιτροπής των Περιφερειών για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025.
- (6) Η ιταλική κυβέρνηση πρότεινε τους ακόλουθους αντιπροσώπους οργανισμών περιφερειακής διοίκησης που είναι εκλεγμένα μέλη οργανισμών περιφερειακής διοίκησης ως αναπληρωματικά μέλη της Επιτροπής των Περιφερειών για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025: κ. Luca Rosario Luigi SAMMARTINO, *Vicepresidente, Assessore e Consigliere della Regione Siciliana* (αντιπεριφερειάρχης, περιφερειακός υπουργός και μέλος του περιφερειακού συμβουλίου της περιφέρειας της Σικελίας) και κ. Renato SCHIFANI, *Presidente e Consigliere della Regione Siciliana* (περιφερειάρχης και μέλος του περιφερειακού συμβουλίου της περιφέρειας της Σικελίας),

⁽¹⁾ ΕΕ L 139 της 27.5.2019, σ. 13.

⁽²⁾ Απόφαση (ΕΕ) 2020/102 του Συμβουλίου, της 20ής Ιανουαρίου 2020, για τον διορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών για την περίοδο από 26 Ιανουαρίου 2020 έως 25 Ιανουαρίου 2025 (ΕΕ L 20 της 24.1.2020, σ. 2).

⁽³⁾ Απόφαση (ΕΕ) 2021/1834 του Συμβουλίου, της 6ης Οκτωβρίου 2021, για τον διορισμό έξι τακτικών και τεσσάρων αναπληρωματικών μελών στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως της Ιταλικής Δημοκρατίας (ΕΕ L 372 της 20.10.2021, σ. 11).

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Διορίζονται στην Επιτροπή των Περιφερειών οι ακόλουθοι αντιπρόσωποι οργανισμών περιφερειακής διοίκησης που είναι εκλεγμένα μέλη για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025:

α) ως τακτικό μέλος:

— η κα Roberta ANGELILLI, *Vicepresidente, Assessore e Consigliere della Regione Lazio* (αντιπεριφερειάρχης, περιφερειακή υπουργός και μέλος του περιφερειακού συμβουλίου της περιφέρειας του Λάτιου),

και

β) ως αναπληρωματικά μέλη:

— ο κ. Luca Rosario Luigi SAMMARTINO, *Vicepresidente, Assessore e Consigliere della Regione Siciliana* (αντιπεριφερειάρχης, περιφερειακός υπουργός και μέλος του περιφερειακού συμβουλίου της περιφέρειας της Σικελίας),

— ο κ. Renato SCHIFANI, *Presidente e Consigliere della Regione Siciliana* (περιφερειάρχης και μέλος του περιφερειακού συμβουλίου της περιφέρειας της Σικελίας).

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

Λουξεμβούργο, 27 Ιουνίου 2023.

Για το Συμβούλιο
Η Πρόεδρος
J. ROSWALL

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2023/1347 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 27ης Ιουνίου 2023

για τον διορισμό ενός αναπληρωματικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως του Βασιλείου των Κάτω Χωρών

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και ιδίως το άρθρο 305,

Έχοντας υπόψη την απόφαση (ΕΕ) 2019/852 του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 2019, για τον καθορισμό της σύνθεσης της Επιτροπής των Περιφερειών ⁽¹⁾,

Έχοντας υπόψη την πρόταση της ολλανδικής κυβέρνησης,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με το άρθρο 300 παράγραφος 3 της Συνθήκης, η Επιτροπή των Περιφερειών απαρτίζεται από αντιπροσώπους των οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης και περιφερειακής διοίκησης, οι οποίοι είτε είναι εκλεγμένα μέλη οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης ή περιφερειακής διοίκησης είτε ευθύνονται πολιτικώς έναντι εκλεγμένης συνέλευσης.
- (2) Στις 10 Δεκεμβρίου 2019 το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΕΕ) 2019/2157 ⁽²⁾ για τον διορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών για την περίοδο από 26 Ιανουαρίου 2020 έως 25 Ιανουαρίου 2025.
- (3) Μία θέση αναπληρωματικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών έμεινε κενή λόγω της παραίτησης της κας Wilhelmina Johanna Gerarda DELISSEN – VAN TONGERLO.
- (4) Η ολλανδική κυβέρνηση πρότεινε την κα Marina Caroline STARMANS-GELIJNS, αντιπρόσωπο οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης που ευθύνεται πολιτικώς έναντι εκλεγμένης συνέλευσης, *burgemeester van de gemeente Dongen* (δήμαρχο του Δήμου Dongen), ως αναπληρωματικό μέλος της Επιτροπής των Περιφερειών για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Η κα Marina Caroline STARMANS-GELIJNS, αντιπρόσωπος οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης που ευθύνεται πολιτικώς έναντι εκλεγμένης συνέλευσης, *burgemeester van de gemeente Dongen* (δήμαρχο του Δήμου Dongen), διορίζεται αναπληρωματικό μέλος στην Επιτροπή των Περιφερειών για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

Λουξεμβούργο, 27 Ιουνίου 2023.

Για το Συμβούλιο
Η Πρόεδρος
J. ROSWALL

⁽¹⁾ ΕΕ L 139 της 27.5.2019, σ. 13.

⁽²⁾ Απόφαση (ΕΕ) 2019/2157 του Συμβουλίου, της 10ης Δεκεμβρίου 2019, για τον διορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών για την περίοδο από 26 Ιανουαρίου 2020 έως 25 Ιανουαρίου 2025 (ΕΕ L 327 της 17.12.2019, σ. 78).

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2023/1348 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 27ης Ιουνίου 2023

για τον διορισμό δύο τακτικών μελών και ενός αναπληρωματικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως της Τσεχικής Δημοκρατίας

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και ιδίως το άρθρο 305,

Έχοντας υπόψη την απόφαση (ΕΕ) 2019/852 του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 2019, για τον καθορισμό της σύνθεσης της Επιτροπής των Περιφερειών ⁽¹⁾,

Έχοντας υπόψη την πρόταση της τσεχικής κυβέρνησης,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με το άρθρο 300 παράγραφος 3 της Συνθήκης, η Επιτροπή των Περιφερειών απαρτίζεται από αντιπροσώπους των οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης και περιφερειακής διοίκησης, οι οποίοι είτε είναι εκλεγμένα μέλη οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης ή περιφερειακής διοίκησης είτε ευθύνονται πολιτικώς έναντι εκλεγμένης συνέλευσης.
- (2) Στις 10 Δεκεμβρίου 2019, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΕΕ) 2019/2157 ⁽²⁾ για τον διορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών για την περίοδο από 26 Ιανουαρίου 2020 έως 25 Ιανουαρίου 2025.
- (3) Δύο θέσεις τακτικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών έμειναν κενές λόγω της λήξης της εθνικής εντολής βάσει της οποίας ο κ. Dan JIRÁNEK προτάθηκε για διορισμό, καθώς και λόγω της παραίτησης του κ. Tomáš MACURA.
- (4) Μία θέση αναπληρωματικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών έμεινε κενή λόγω της λήξης της εθνικής εντολής βάσει της οποίας ο κ. Jan MAREŠ προτάθηκε για διορισμό.
- (5) Η τσεχική κυβέρνηση πρότεινε τους ακόλουθους αντιπροσώπους οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης που είναι εκλεγμένα μέλη οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης ως τακτικά μέλη της Επιτροπής των Περιφερειών για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025: την κα Dagmar ŠKODOVÁ PARMOVÁ, *Zastupitelka města České Budějovice* (αντιπρόσωπο του δήμου České Budějovice) και τον κ. Richard Vereš, *Zastupitel městské části Slezská Ostrava* (αντιπρόσωπο του δημοτικού διαμερίσματος Silesia Ostrava).
- (6) Η τσεχική κυβέρνηση πρότεινε τον κ. Jaroslav ZÁMEČNÍK, αντιπρόσωπο οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης που είναι εκλεγμένο μέλος οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης, *Zastupitel města Liberec* (αντιπρόσωπο του δήμου Liberec), ως αναπληρωματικό μέλος της Επιτροπής των Περιφερειών για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Διορίζονται στην Επιτροπή των Περιφερειών οι ακόλουθοι αντιπρόσωποι οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης που είναι εκλεγμένα μέλη για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025:

α) ως τακτικά μέλη:

— η κα Dagmar ŠKODOVÁ PARMOVÁ, *Zastupitelka města České Budějovice* (αντιπρόσωπος του δήμου České Budějovice),

⁽¹⁾ ΕΕ L 139 της 27.5.2019, σ. 13.

⁽²⁾ Απόφαση (ΕΕ) 2019/2157 του Συμβουλίου, της 10ης Δεκεμβρίου 2019, για τον διορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών για την περίοδο από 26 Ιανουαρίου 2020 έως 25 Ιανουαρίου 2025 (ΕΕ L 327 της 17.12.2019, σ. 78).

— ο κ. Richard VEREŠ, *Zastupitel městské části Slezská Ostrava* (αντιπρόσωπος του δημοτικού διαμερίσματος Silesia Ostrava),

και

β) ως αναπληρωματικό μέλος:

— ο κ. Jaroslav ZÁMEČNÍK, *Zastupitel města Liberec* (αντιπρόσωπος του δήμου Liberec).

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

Λουξεμβούργο, 27 Ιουνίου 2023.

Για το Συμβούλιο
Η Πρόεδρος
J. ROSWALL

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΚΕΠΠΑ) 2023/1349 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

της 28ης Ιουνίου 2023

για την παράταση της θητείας του αρχηγού αποστολής της αστυνομικής αποστολής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα παλαιστινιακά εδάφη (EUROL COPPS) (EUROL COPPS/1/2023)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για την Ευρωπαϊκή Ένωση, και ιδίως το άρθρο 38, τρίτο εδάφιο,

Έχοντας υπόψη την απόφαση 2013/354/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου, της 3ης Ιουλίου 2013, για την αστυνομική αποστολή της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα παλαιστινιακά εδάφη (EUROL COPPS) ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Δυνάμει του άρθρου 9 παράγραφος 1 της απόφασης 2013/354/ΚΕΠΠΑ, η Επιτροπή Πολιτικής και Ασφάλειας (ΕΠΑ) εξουσιοδοτείται, σύμφωνα με το άρθρο 38 Τρίτη παράγραφος της Συνθήκης, να λαμβάνει τις σχετικές αποφάσεις προκειμένου να ασκεί τον πολιτικό έλεγχο και τη στρατηγική διεύθυνση της αστυνομικής αποστολής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα παλαιστινιακά εδάφη (EUROL COPPS), συμπεριλαμβανομένης της απόφασης διορισμού αρχηγού αποστολής.
- (2) Στις 13 Οκτωβρίου 2020 η ΕΠΑ εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2020/1541 ⁽²⁾, για τον διορισμό της κας Nataliya APOSTOLOVA ως αρχηγού αποστολής της EUROL COPPS από τις 15 Νοεμβρίου 2020 έως τις 30 Ιουνίου 2021.
- (3) Στις 28 Ιουνίου 2022 η ΕΠΑ εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2022/1044 ⁽³⁾ για την παράταση της θητείας της κας Nataliya APOSTOLOVA ως αρχηγού αποστολής της EUROL COPPS από την 1η Ιουλίου 2022 έως τις 30 Ιουνίου 2023.
- (4) Στις 26 Ιουνίου 2023 το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1302 ⁽⁴⁾ για την παράταση της εντολής της EUROL COPPS από την 1η Ιουλίου 2023 έως τις 30 Ιουνίου 2024.
- (5) Ο Υπάτος Εκπρόσωπος της Ένωσης για θέματα εξωτερικής πολιτικής και πολιτικής ασφαλείας πρότεινε την παράταση της θητείας της κας Nataliya APOSTOLOVA ως αρχηγού αποστολής της EUROL COPPS από την 1η Ιουλίου 2023 έως τις 14 Νοεμβρίου 2023,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Η θητεία της κας Nataliya APOSTOLOVA ως αρχηγού αποστολής της αστυνομικής αποστολής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα παλαιστινιακά εδάφη (EUROL COPPS) παρατείνεται από την 1η Ιουλίου 2023 έως τις 14 Νοεμβρίου 2023.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιουλίου 2023.

⁽¹⁾ ΕΕ L 185 της 4.7.2013, σ. 12.

⁽²⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2020/1541 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 13ης Οκτωβρίου 2020, σχετικά με τον διορισμό του αρχηγού αποστολής της αστυνομικής αποστολής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα Παλαιστινιακά Εδάφη (EUROL COPPS) (EUROL COPPS/1/2020) (ΕΕ L 353 της 23.10.2020, σ. 8).

⁽³⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2022/1044 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 28ης Ιουνίου 2022, για την παράταση της θητείας του αρχηγού αποστολής της αστυνομικής αποστολής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα παλαιστινιακά εδάφη (EUROL COPPS) (EUROL COPPS/1/2022) (ΕΕ L 173 της 30.6.2022, σ. 73).

⁽⁴⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1302 του Συμβουλίου, της 26ης Ιουνίου 2023, για την τροποποίηση της απόφασης 2013/354/ΚΕΠΠΑ για την αστυνομική αποστολή της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα παλαιστινιακά εδάφη (EUROL COPPS) (ΕΕ L 161 της 27.6.2023, σ. 62).

Βρυξέλλες, 28 Ιουνίου 2023.

Για την Επιτροπή Πολιτικής και Ασφάλειας
Η Πρόεδρος
D. PRONK

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΚΕΠΠΑ) 2023/1350 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

της 28ης Ιουνίου 2023

για την παράταση της θητείας του αρχηγού αποστολής της αποστολής συνοριακής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το σημείο διέλευσης της Ράφα (EU BAM Rafah) (EU BAM Rafah/1/2023)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για την Ευρωπαϊκή Ένωση, και ιδίως το άρθρο 38 τρίτη παράγραφος,

Έχοντας υπόψη την κοινή δράση 2005/889/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου, της 25ης Νοεμβρίου 2005, σχετικά με την ίδρυση αποστολής συνοριακής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το σημείο διέλευσης της Ράφα (EU BAM Rafah) ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 10 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Δυνάμει του άρθρου 10 παράγραφος 1 της κοινής δράσης 2005/889/ΚΕΠΠΑ, η Επιτροπή Πολιτικής και Ασφάλειας (ΕΠΑ) εξουσιοδοτείται, σύμφωνα με το άρθρο 38 της Συνθήκης, να λαμβάνει τις σχετικές αποφάσεις προκειμένου να ασκεί τον πολιτικό έλεγχο και τη στρατηγική διεύθυνση της αποστολής συνοριακής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το σημείο διέλευσης της Ράφα (EU BAM Rafah), συμπεριλαμβανομένης της απόφασης διορισμού αρχηγού αποστολής.
- (2) Στις 13 Οκτωβρίου 2020 η ΕΠΑ εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2020/1548 ⁽²⁾, με την οποία διορίστηκε ο κ. Mihai-Florin BULGARIU αρχηγός αποστολής της EU BAM Rafah από την 1η Νοεμβρίου 2020 έως τις 30 Ιουνίου 2021.
- (3) Στις 28 Ιουνίου 2022 η ΕΠΑ εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2021/1045 ⁽³⁾, με την οποία παρατείνεται η θητεία του κ. Mihai-Florin BULGARIU ως αρχηγού αποστολής της EU BAM Rafah από την 1η Ιουλίου 2022 έως τις 30 Ιουνίου 2023.
- (4) Στις 26 Ιουνίου 2023, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1303 ⁽⁴⁾, με την οποία παρατείνεται η εντολή της EU BAM Rafah από την 1η Ιουλίου 2023 έως τις 30 Ιουνίου 2024.
- (5) Ο ύπατος εκπρόσωπος της Ένωσης για θέματα Εξωτερικής Πολιτικής και Πολιτικής Ασφαλείας πρότεινε να παραταθεί η θητεία του κ. Mihai-Florin BULGARIU ως αρχηγού αποστολής της EU BAM Rafah από την 1η Ιουλίου 2023 έως τις 31 Οκτωβρίου 2023,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Η θητεία του κ. Mihai-Florin BULGARIU ως αρχηγού αποστολής της αποστολής συνοριακής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το σημείο διέλευσης της Ράφα (EU BAM Rafah) παρατείνεται από την 1η Ιουλίου 2023 έως τις 31 Οκτωβρίου 2023.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιουλίου 2023.

⁽¹⁾ ΕΕ L 327 της 14.12.2005, σ. 28.

⁽²⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2020/1548 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 13ης Οκτωβρίου 2020, σχετικά με τον διορισμό του αρχηγού αποστολής της αποστολής συνοριακής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το σημείο διέλευσης της Ράφα (EU BAM Rafah) (EU BAM Rafah/2/2020) (ΕΕ L 354 της 26.10.2020, σ. 5).

⁽³⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2022/1045 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 28ης Ιουνίου 2022, για την παράταση της θητείας του αρχηγού της αποστολής συνοριακής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το σημείο διέλευσης της Ράφα (EU BAM Rafah) (EU BAM Rafah/1/2022) (ΕΕ L 173 της 30.6.2022, σ. 75).

⁽⁴⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1303 του Συμβουλίου, της 26ης Ιουνίου 2023, για την τροποποίηση της κοινής δράσης 2005/889/ΚΕΠΠΑ σχετικά με την ίδρυση αποστολής συνοριακής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το σημείο διέλευσης της Ράφα (EU BAM Rafah) (ΕΕ L 161 της 27.6.2023, σ. 64).

Βρυξέλλες, 28 Ιουνίου 2023.

Για την Επιτροπή Πολιτικής και Ασφάλειας
Η Πρόεδρος
D. PRONK

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2023/1351 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 27ης Ιουνίου 2023

για τον διορισμό ενός τακτικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών, κατόπιν προτάσεως της Γαλλικής Δημοκρατίας

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και ιδίως το άρθρο 305,

Έχοντας υπόψη την απόφαση (ΕΕ) 2019/852 του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 2019, για τον καθορισμό της σύνθεσης της Επιτροπής των Περιφερειών ⁽¹⁾,

Έχοντας υπόψη την πρόταση της γαλλικής κυβέρνησης,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με το άρθρο 300 παράγραφος 3 της Συνθήκης, η Επιτροπή των Περιφερειών απαρτίζεται από αντιπροσώπους των οργανισμών περιφερειακής διοίκησης και τοπικής αυτοδιοίκησης, οι οποίοι είτε είναι εκλεγμένα μέλη οργανισμού περιφερειακής διοίκησης ή τοπικής αυτοδιοίκησης είτε ευθύνονται πολιτικώς έναντι εκλεγμένης συνέλευσης.
- (2) Στις 20 Ιανουαρίου 2020, το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΕΕ) 2020/102 ⁽²⁾ για τον διορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών για την περίοδο από 26 Ιανουαρίου 2020 έως 25 Ιανουαρίου 2025.
- (3) Μία θέση τακτικού μέλους στην Επιτροπή των Περιφερειών έμεινε κενή λόγω της λήξης της εντολής βάσει της οποίας η κα Agnès LE BRUN προτάθηκε για διορισμό.
- (4) Η γαλλική κυβέρνηση πρότεινε την κα Marie-Hélène HERRY, αντιπρόσωπο οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης που είναι εκλεγμένο μέλος οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης, *Maire de Saint-Malo-de-Beignon (Morbihan)* (δήμαρχος του *Saint-Malo-de-Beignon*), ως τακτικό μέλος της Επιτροπής των Περιφερειών για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025.

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Η κα Marie-Hélène HERRY, αντιπρόσωπος οργανισμού τοπικής αυτοδιοίκησης που είναι εκλεγμένο μέλος, *Maire de Saint-Malo-de-Beignon (Morbihan)* (δήμαρχος του *Saint-Malo-de-Beignon*), διορίζεται ως τακτικό μέλος στην Επιτροπή των Περιφερειών για το εναπομένον διάστημα της τρέχουσας θητείας, ήτοι έως τις 25 Ιανουαρίου 2025.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

Λουξεμβούργο, 27 Ιουνίου 2023.

Για το Συμβούλιο
Η Πρόεδρος
J. ROSWALL

⁽¹⁾ ΕΕ L 139 της 27.5.2019, σ. 13.

⁽²⁾ Απόφαση (ΕΕ) 2020/102 του Συμβουλίου, της 20ής Ιανουαρίου 2020, για τον διορισμό των τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Επιτροπής των Περιφερειών για την περίοδο από 26 Ιανουαρίου 2020 έως 25 Ιανουαρίου 2025 (ΕΕ L 20 της 24.1.2020, σ. 2).

ΑΠΟΦΑΣΗ (ΚΕΠΠΑ) 2023/1352 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

της 30ής Ιουνίου 2023

για την παράταση της θητείας του αρχηγού αποστολής της αποστολής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Λιβύη για την ολοκληρωμένη διαχείριση των συνόρων (EUBAM Libya) (EUBAM Libya/1/2023)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για την Ευρωπαϊκή Ένωση, και ιδίως το άρθρο 38 τρίτο εδάφιο,

Έχοντας υπόψη την απόφαση 2013/233/ΚΕΠΠΑ του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2013, σχετικά με την αποστολή συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Λιβύη για την ολοκληρωμένη διαχείριση των συνόρων (EUBAM Libya) ⁽¹⁾ και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 1,

Έχοντας υπόψη την πρόταση του Υπατού Εκπροσώπου της Ένωσης για θέματα εξωτερικής πολιτικής και πολιτικής ασφαλείας,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Δυνάμει του άρθρου 9 παράγραφος 1 της απόφασης 2013/233/ΚΕΠΠΑ, η Επιτροπή Πολιτικής και Ασφάλειας (ΕΠΑ) εξουσιοδοτείται, σύμφωνα με το άρθρο 38 της Συνθήκης, να λαμβάνει τις σχετικές αποφάσεις με σκοπό να ασκεί τον πολιτικό έλεγχο και τη στρατηγική διεύθυνση της EUBAM Libya, συμπεριλαμβανομένης της απόφασης για τον διορισμό αρχηγού αποστολής.
- (2) Στις 14 Ιανουαρίου 2021 η ΕΠΑ εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2021/59 ⁽²⁾, με την οποία διορίστηκε η κα Natalina CEA αρχηγός αποστολής της EUBAM Libya από την 1η Φεβρουαρίου 2021 έως τις 30 Ιουνίου 2021.
- (3) Στις 18 Μαΐου 2022 η ΕΠΑ εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2022/846 ⁽³⁾, με την οποία παρατάθηκε η θητεία της κας Natalina CEA ως αρχηγού αποστολής της EUBAM Libya έως τις 30 Ιουνίου 2023.
- (4) Στις 26 Ιουνίου 2023 το Συμβούλιο εξέδωσε την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1305 ⁽⁴⁾, με την οποία παρατείνεται η εντολή της EUBAM Libya έως τις 30 Ιουνίου 2024.
- (5) Ο Υπάτος Εκπρόσωπος της Ένωσης για θέματα εξωτερικής πολιτικής και πολιτικής ασφαλείας πρότεινε να παραταθεί η θητεία της κας Natalina CEA ως αρχηγού αποστολής της EUBAM Libya από την 1η Ιουλίου 2023 έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Η θητεία της κας Natalina CEA ως αρχηγού αποστολής της αποστολής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Λιβύη για την ολοκληρωμένη διαχείριση των συνόρων (EUBAM Libya) παρατείνεται από την 1η Ιουλίου 2023 έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023.

⁽¹⁾ ΕΕ L 138 της 24.5.2013, σ. 15.

⁽²⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2021/59 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 14ης Ιανουαρίου 2021, για τον διορισμό του αρχηγού αποστολής της αποστολής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Λιβύη για την ολοκληρωμένη διαχείριση των συνόρων (EUBAM Libya) (EUBAM Libya/1/2021) (ΕΕ L 26 της 26.1.2021, σ. 3).

⁽³⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2022/846 της Επιτροπής Πολιτικής και Ασφάλειας, της 18ης Μαΐου 2022, για την παράταση της θητείας του αρχηγού αποστολής της αποστολής συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Λιβύη για την ολοκληρωμένη διαχείριση των συνόρων (EUBAM Libya) (EUBAM Libya/1/2022) (ΕΕ L 148 της 31.5.2022, σ. 38).

⁽⁴⁾ Απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2023/1305 του Συμβουλίου, της 26ης Ιουνίου 2023, για την τροποποίηση της απόφασης 2013/233/ΚΕΠΠΑ σχετικά με την αποστολή συνδρομής της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Λιβύη για την ολοκληρωμένη διαχείριση των συνόρων (EUBAM Libya) (ΕΕ L 161 της 27.6.2023, σ. 68).

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημερομηνία της έκδοσής της.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιουλίου 2023.

Βρυξέλλες, 30 Ιουνίου 2023.

Για την Επιτροπή Πολιτικής και Ασφάλειας

Η Πρόεδρος

D. PRONK

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2023/1353 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 30ής Ιουνίου 2023

για τον καθορισμό βασικών δεικτών επιδόσεων για τη μέτρηση της προόδου προς την επίτευξη των ψηφιακών στόχων που καθορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη την απόφαση (ΕΕ) 2022/2481 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 14ης Δεκεμβρίου 2022, για τη θέσπιση του προγράμματος πολιτικής 2030 «Ψηφιακή Δεκαετία» ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 5 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 1 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481, οι βασικοί δείκτες επιδόσεων (ΒΔΕ) πρέπει να χρησιμοποιούνται για την παρακολούθηση της προόδου της Ένωσης σε σχέση με τους ψηφιακούς στόχους που καθορίζονται στο άρθρο 4 της εν λόγω απόφασης. Οι ίδιοι ΒΔΕ θα πρέπει να χρησιμοποιούνται για τη μέτρηση των υποκείμενων τάσεων σε εθνικό επίπεδο. Οι δείκτες του DESI (δείκτης ψηφιακής οικονομίας και κοινωνίας), όπως ορίζονται στο άρθρο 2 σημείο 1) της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481, θα πρέπει να περιλαμβάνουν τους ΒΔΕ που διατυπώνονται στην παρούσα απόφαση. Η διαδικασία που χρησιμοποιείται στον DESI για τον καθορισμό δεικτών και τη συλλογή δεδομένων θα πρέπει να περιορίζεται από την παρούσα απόφαση.
- (2) Οι ΒΔΕ που καθορίζονται στην παρούσα απόφαση αντικατοπτρίζουν τις βέλτιστες δυνατές μετρήσεις της προόδου προς την επίτευξη των ψηφιακών στόχων που ορίζονται στο άρθρο 4 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481 κατά τον χρόνο έκδοσης της παρούσας πράξης. Προκειμένου να αξιολογηθεί κατά πόσον στο μέλλον οι εν λόγω ΒΔΕ θα πρέπει να τροποποιηθούν ώστε να αντικατοπτρίζουν τους στόχους με πιο ολοκληρωμένο τρόπο, απαιτείται περαιτέρω ανάλυση και επαλήθευση των μηχανισμών συλλογής δεδομένων. Ειδικότερα, ένας από τους στόχους συνδεσιμότητας που ορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 σημείο 2) στοιχείο α) της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481 αποσκοπεί να διασφαλίσει ότι όλες οι κατοικημένες περιοχές καλύπτονται από ασύρματο δίκτυο υψηλής ταχύτητας επόμενης γενιάς με επιδόσεις τουλάχιστον ισοδύναμες με εκείνες του 5G, σύμφωνα με την αρχή της τεχνολογικής ουδετερότητας. Ο σχετικός ΒΔΕ στην παρούσα απόφαση επιτρέπει την παρακολούθηση της προόδου προς την εν λόγω κάλυψη, λαμβάνοντας υπόψη τα δίκτυα 5G. Η Επιτροπή αναγνωρίζει ότι ο εν λόγω ΒΔΕ δεν θα επέτρεπε την πλήρη παρακολούθηση της προόδου που σημειώνουν τα κράτη μέλη προς την επίτευξη του στόχου με τη χρήση άλλων τεχνολογιών εκτός του 5G. Ο ΒΔΕ έχει αναπτυχθεί από την Επιτροπή με βάση τα στοιχεία που ήταν διαθέσιμα κατά τον χρόνο έκδοσης της παρούσας απόφασης. Για να αντιμετωπιστεί αυτό το ζήτημα, η Επιτροπή διενεργεί περαιτέρω ανάλυση για τη βελτίωση του πλαισίου μέτρησης της συνδεσιμότητας και τον καθορισμό ενός μετρήσιμου ΒΔΕ που θα καταστήσει δυνατή την ταυτοποίηση και άλλων «ασύρματων δικτύων υψηλής ταχύτητας επόμενης γενιάς» με επιδόσεις που είναι τουλάχιστον ισοδύναμες του 5G, μεταξύ άλλων σε συνεργασία με τον Φορέα Ευρωπαϊκών Ρυθμιστικών Αρχών για τις Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (BEREC). Επιπλέον, απαιτούνται περαιτέρω εργασίες για τον καθορισμό ΒΔΕ που θα μπορούσαν να αντικατοπτρίζουν πληρέστερα τους στόχους που ορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 σημείο 2) στοιχείο α), σημείο 2) στοιχείο β) και σημείο 2) στοιχείο γ) της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481, όσον αφορά τη συνδεσιμότητα gigabit, την παραγωγή, σύμφωνα με το ενωσιακό δίκαιο για την περιβαλλοντική βιωσιμότητα, ημιαγωγών τεχνολογίας αιχμής και κλιματικά ουδέτερων κόμβων παρυφών υψηλής ασφάλειας. Οι εργασίες σχετικά με τον ΒΔΕ για τη μέτρηση της συνδεσιμότητας gigabit θα αναληφθούν σε συνεργασία με τον BEREC.
- (3) Οι ΒΔΕ θα πρέπει επίσης να προσαρμόζονται ή να τροποποιούνται, όταν είναι αναγκαίο, λαμβανομένων υπόψη των τεχνολογικών εξελίξεων ή των κοινωνικοοικονομικών αλλαγών, καθώς και για να αντικατοπτρίζουν πιθανές αλλαγές των στόχων που ορίζονται στο άρθρο 4 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481.
- (4) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα απόφαση είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής για την ψηφιακή δεκαετία η οποία συστάθηκε βάσει του άρθρου 23 παράγραφος 1 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Αντικείμενο

Η παρούσα απόφαση καθορίζει τους βασικούς δείκτες επιδόσεων (ΒΔΕ) βάσει των οποίων τα κράτη μέλη και η Επιτροπή μετρούν την πρόοδο προς την επίτευξη των ψηφιακών στόχων που καθορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481.

⁽¹⁾ ΕΕ L 323 της 19.12.2022, σ. 4.

Άρθρο 2

Βασικοί δείκτες επιδόσεων

1. Οι ακόλουθοι ΒΔΕ χρησιμοποιούνται για τη μέτρηση της προόδου προς την επίτευξη των ψηφιακών στόχων που ορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481:

- (1) Τουλάχιστον βασικές ψηφιακές δεξιότητες, μετρούμενες ως το ποσοστό των ατόμων ηλικίας 16-74 ετών, με ανάλυση κατά φύλο, με «βασικές» ή «πάνω από τις βασικές» ψηφιακές δεξιότητες σε καθεμία από τις ακόλουθες πέντε διαστάσεις: πληροφόρηση, επικοινωνία, επίλυση προβλημάτων, δημιουργία ψηφιακού περιεχομένου και δεξιότητες στον τομέα της ασφάλειας. Μετράται με βάση τις δραστηριότητες που διεξήγαγαν τα άτομα κατά τους τρεις προηγούμενους μήνες ⁽²⁾ και σύγκλιση μεταξύ των φύλων, μετρούμενη ως το ποσοστό γυναικών και ανδρών μεταξύ των ατόμων με «βασικές» ή «πάνω από τις βασικές» ψηφιακές δεξιότητες.
- (2) Οι ειδικοί ΤΠΕ, υπολογιζόμενοι ως ο αριθμός των ατόμων ηλικίας 15-74 ετών που απασχολούνται ως ειδικοί σε θέματα ΤΠΕ και η σύγκλιση μεταξύ των φύλων, η οποία μετράται ως το ποσοστό γυναικών και ανδρών μεταξύ των ατόμων που απασχολούνται ως ειδικοί στις ΤΠΕ. Σύμφωνα με την ταξινόμηση κωδικών ISCO-08 ⁽³⁾, οι ειδικοί σε θέματα ΤΠΕ είναι εργαζόμενοι που έχουν την ικανότητα να αναπτύσσουν, να χειρίζονται και να συντηρούν συστήματα ΤΠΕ, και για τους οποίους οι ΤΠΕ αποτελούν το κύριο μέρος της εργασίας τους, συμπεριλαμβανομένων, μεταξύ άλλων, των διαχειριστών υπηρεσιών ΤΠΕ, των επαγγελματιών ΤΠΕ, των τεχνικών ΤΠΕ, των εγκαταστατών και των συντηρητών ΤΠΕ.
- (3) Η συνδεσιμότητα gigabit, μετρούμενη ως το ποσοστό των νοικοκυριών που καλύπτονται από σταθερά δίκτυα πολύ υψηλής χωρητικότητας (VHCN). Οι εξεταζόμενες τεχνολογίες αφορούν τις τεχνολογίες που είναι επί του παρόντος σε θέση να παρέχουν συνδεσιμότητα gigabit, και πρόκειται για την οπτική ίνα μέχρι τον χώρο του χρήστη και το καλώδιο DOCSIS ⁽⁴⁾ 3.1 ⁽⁵⁾. Η εξέλιξη της κάλυψης των οπτικών ινών μέχρι τον χώρο του χρήστη θα παρακολουθείται επίσης χωριστά και θα λαμβάνεται υπόψη κατά την ερμηνεία των δεδομένων κάλυψης VHCN.
- (4) Η κάλυψη 5G, μετρούμενη ως το ποσοστό των κατοικημένων περιοχών που καλύπτονται από τουλάχιστον ένα δίκτυο 5G ανεξάρτητα από τη χρησιμοποιούμενη ζώνη ραδιοφάσματος.
- (5) Οι ημιαγωγοί, οι οποίοι μετρώνται ως η αξία που παράγεται, από άποψη εσόδων, από δραστηριότητες στον τομέα των ημιαγωγών στην Ένωση, σε όλα τα στάδια της αλυσίδας αξίας, σε σχέση με την αγοραία αξία σε παγκόσμιο επίπεδο. Για το πρώτο έτος, η υποβολή εκθέσεων θα γίνεται με βάση τις εν λόγω δραστηριότητες στην Ευρώπη.
- (6) Οι κόμβοι παρυφών, οι οποίοι μετρώνται ως ο αριθμός των υπολογιστικών κόμβων που παρέχουν λανθάνουσα καθυστέρηση κάτω των 20 χιλιοστών του δευτερολέπτου· όπως είναι ένας μεμονωμένος εξυπηρετητής ή άλλο σύνολο συνδεδεμένων υπολογιστικών πόρων, που λειτουργεί ως μέρος υποδομής υπολογιστικής παρυφών και συνήθως βρίσκεται σε κέντρο δεδομένων παρυφών που λειτουργεί στις παρυφές της υποδομής και, επομένως, βρίσκεται πλησιέστερα στους χρήστες για τους οποίους προορίζεται από έναν κόμβο υπολογιστικού νέφους σε κεντρικό κέντρο δεδομένων.
- (7) Η κβαντική υπολογιστική μετράται ως ο αριθμός των λειτουργικών κβαντικών υπολογιστών ή κβαντικών προσομοιωτών, συμπεριλαμβανομένων των επιταχυντών υπερυπολογιστών υπολογιστικής υψηλών επιδόσεων, που εγκαθίστανται και είναι προσβάσιμοι στις κοινότητες χρηστών.
- (8) Το υπολογιστικό νέφος μετράται ως το ποσοστό των επιχειρήσεων που χρησιμοποιούν τουλάχιστον μία από τις ακόλουθες υπηρεσίες υπολογιστικού νέφους: εφαρμογές λογισμικού χρηματοδότησης ή λογιστικής, εφαρμογές λογισμικού σχεδιασμού πόρων της επιχείρησης (ERP), εφαρμογές λογισμικού διαχείρισης σχέσεων με τους πελάτες (CRM), εφαρμογές λογισμικού για την ασφάλεια, φιλοξενία της/των βάσης/-ων της επιχείρησης και υπολογιστική πλατφόρμα που παρέχει περιβάλλον υποδοχής για την ανάπτυξη, τη δοκιμή ή την εγκατάσταση εφαρμογών ⁽⁶⁾.

⁽²⁾ Ορίζεται σύμφωνα με τη μεθοδολογία της Eurostat που αντανάκλα το αναθεωρημένο πλαίσιο ψηφιακών δεξιοτήτων (DIGCOMP 2.0), η οποία καθορίζεται επίσης και στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2022/1399 της Επιτροπής, της 1ης Αυγούστου 2022, για τον προσδιορισμό των τεχνικών στοιχείων του συνόλου δεδομένων, τον καθορισμό των τεχνικών μορφωτύπων για τη διαβίβαση πληροφοριών και τον προσδιορισμό των ρυθμίσεων και του περιεχομένου των εκθέσεων ποιότητας σχετικά με την οργάνωση δειγματοληπτικής έρευνας στον τομέα της χρήσης των τεχνολογιών πληροφόρησης και επικοινωνίας για το έτος αναφοράς 2023, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1700 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.

⁽³⁾ Διεθνής Τυποποιημένη Ταξινόμηση των Επαγγελματιών (2008)

⁽⁴⁾ Data Over Cable Service Interface Specification (προδιαγραφή διεπαφής για τη μεταφορά δεδομένων μέσω καλωδιακής υπηρεσίας)

⁽⁵⁾ Εκτός από την ανάλυση που βασίζεται στους ΒΔΕ, όπως ορίζονται στην παρούσα απόφαση, τα κράτη μέλη μπορούν να παρουσιάσουν, στους εθνικούς χάρτες πορείας τους, συμπληρωματικά δεδομένα σχετικά με τις σταθερές, ενσύρματες και ασύρματες τεχνολογίες που μπορούν να παρέχουν συνδεσιμότητα gigabit.

⁽⁶⁾ Όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2022/1344 της Επιτροπής της 1ης Αυγούστου 2022 για τον καθορισμό των τεχνικών προδιαγραφών των απαιτούμενων στοιχείων για το θέμα «Χρήση ΤΠΕ και ηλεκτρονικό εμπόριο» για το έτος αναφοράς 2023, και τους επόμενους εκτελεστικούς κανονισμούς σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/2152 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 202 της 2.8.2022, σ. 18), και ιδίως το άρθρο 7 παράγραφος 1 και το άρθρο 17 παράγραφος 6.

- (9) Τα μαζικά δεδομένα μετρώνται ως το ποσοστό των επιχειρήσεων που αναλύουν μαζικά δεδομένα που προέρχονται από οποιαδήποτε πηγή δεδομένων (εσωτερική ή εξωτερική) ⁽⁷⁾. Από την έκθεση του 2024 και μετά, τα μαζικά δεδομένα θα μετρώνται με βάση το ποσοστό των επιχειρήσεων που διενεργούν ανάλυση δεδομένων (εσωτερικά ή εξωτερικά).
- (10) Η τεχνητή νοημοσύνη μετράται ως το ποσοστό των επιχειρήσεων που χρησιμοποιούν τουλάχιστον μία τεχνολογία τεχνητής νοημοσύνης ⁽⁸⁾.
- (11) ΜΜΕ με τουλάχιστον βασικό επίπεδο ψηφιακής έντασης, που μετράται ως το ποσοστό των ΜΜΕ που χρησιμοποιούν τουλάχιστον 4 από τις 12 επιλεγμένες ψηφιακές τεχνολογίες ⁽⁹⁾.
- (12) Οι εταιρείες μονόκεροι μετρώνται ως το άθροισμα των εταιρειών μονόκερων που αναφέρονται στο άρθρο 2 σημείο 11) στοιχείο α) της απόφασης (ΕΕ) 2022/2481 και εκείνων που αναφέρονται στο άρθρο 2 σημείο 11) στοιχείο β) της εν λόγω απόφασης.
- (13) Η διαδικτυακή παροχή βασικών δημόσιων υπηρεσιών για τους πολίτες υπολογίζεται ως το ποσοστό των διοικητικών ενεργειών που μπορούν να πραγματοποιηθούν εξολοκλήρου διαδικτυακά για σημαντικά γεγονότα της ζωής. Λαμβάνονται υπόψη τα ακόλουθα γεγονότα της ζωής: αλλαγή κατοικίας· μεταφορά· κίνηση διαδικασίας μικροδιαφορών· οικογένεια· σταδιοδρομία· σπουδές· υγεία.
- (14) Η διαδικτυακή παροχή βασικών δημόσιων υπηρεσιών για τις επιχειρήσεις, η οποία υπολογίζεται ως το ποσοστό των διοικητικών μέτρων που απαιτούνται για την έναρξη επιχειρηματικής δραστηριότητας και την άσκηση τακτικών επιχειρηματικών δραστηριοτήτων, που μπορεί να πραγματοποιηθούν εξολοκλήρου διαδικτυακά.
- (15) Η πρόσβαση σε ηλεκτρονικά μητρώα υγείας, η οποία μετράται ως εξής: i) η διαθεσιμότητα, σε εθνικό επίπεδο, υπηρεσιών επιγραμμικής πρόσβασης για τους πολίτες στα δεδομένα των ηλεκτρονικών μητρώων υγείας τους (μέσω πύλης ασθενών ή εφαρμογής για κινητό τηλέφωνο για τους ασθενείς) με πρόσθετα μέτρα που επιτρέπουν σε ορισμένες κατηγορίες ατόμων (π.χ. κηδεμόνες παιδιών, ατόμων με αναπηρία, ηλικιωμένων) να έχουν επίσης πρόσβαση στα δεδομένα τους, και ii) το ποσοστό των ατόμων που έχουν τη δυνατότητα να αποκτούν ή να χρησιμοποιούν το δικό τους ελάχιστο σύνολο δεδομένων σχετικά με την υγεία που είναι επί του παρόντος αποθηκευμένα σε δημόσια και ιδιωτικά συστήματα ηλεκτρονικών μητρώων υγείας (ΗΜΥ).
- (16) Η πρόσβαση στην ηλεκτρονική ταυτοποίηση η οποία μετράται με δύο ΒΔΕ: (1) ως ο αριθμός των κρατών μελών που έχουν κοινοποιήσει τουλάχιστον ένα εθνικό σύστημα ηλεκτρονικής ταυτοποίησης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 910/2014 και (2) ως ο αριθμός των κρατών μελών που έχουν παράσχει πρόσβαση σε ασφαλή ηλεκτρονική ταυτοποίηση που ενισχύει την ιδιωτικότητα μέσω του ευρωπαϊκού πορτοφολιού ψηφιακής ταυτότητας, σύμφωνα με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 910/2014 όσον αφορά τη θέσπιση πλαισίου για την ευρωπαϊκή ψηφιακή ταυτότητα ⁽¹⁰⁾.
2. Οι ΒΔΕ που ορίζονται στις παραγράφους 1 έως 16 βασίζονται στις πηγές δεδομένων που αναφέρονται στο παράρτημα.
3. Οι ΒΔΕ που ορίζονται στις παραγράφους 1 έως 16 περιλαμβάνονται μεταξύ των δεικτών που παρακολουθούνται στο πλαίσιο του δείκτη ψηφιακής οικονομίας και κοινωνίας (DESI).

Άρθρο 3

Έναρξη ισχύος

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

⁽⁷⁾ Όπως ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1910 της Επιτροπής, της 7ης Νοεμβρίου 2019, στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 808/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις κοινοτικές στατιστικές για την κοινωνία της πληροφορίας για το έτος αναφοράς 2020 (ΕΕ L 296 της 15.11.2019, σ. 1) και στους επόμενους εκτελεστικούς κανονισμούς, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/2152 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 327 τα 17.12.2019, σ. 1), και ιδίως το άρθρο 7 παράγραφος 1 και το άρθρο 17 παράγραφος 6.

⁽⁸⁾ Βλέπε υποσημείωση 5.

⁽⁹⁾ Όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/1190 της Επιτροπής, της 15ης Ιουλίου 2021, για τον καθορισμό των τεχνικών προδιαγραφών των απαιτούμενων στοιχείων για το θέμα «Χρήση ΤΠΕ και ηλεκτρονικό εμπόριο» για το έτος αναφοράς 2022, και τους επόμενους εκτελεστικούς κανονισμούς δυνάμει του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2152 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 258 της 20.7.2021, σ. 28), και ιδίως το άρθρο 7 παράγραφος 1 και το άρθρο 17 παράγραφος 6.

⁽¹⁰⁾ COM(2021) 281 final.

Βρυξέλλες, 30 Ιουνίου 2023.

Για την Επιτροπή
Η Πρόεδρος
Ursula VON DER LEYEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Πηγές συλλογής δεδομένων για τους βασικούς δείκτες επιδόσεων

Βασικές ψηφιακές δεξιότητες	Eurostat — Έρευνα της Ευρωπαϊκής Ένωσης σχετικά με τη χρήση των ΤΠΕ στα νοικοκυριά και από ιδιώτες.
Ειδικοί στις ΤΠΕ	Eurostat — Έρευνα για το εργατικό δυναμικό.
Συνδεσιμότητα gigabit	Εμπορικός πάροχος που υποβάλλει μελέτη για την Επιτροπή, με βάση τα στοιχεία των κρατών μελών, εφόσον υπάρχουν
Κάλυψη 5G	Εμπορικός πάροχος που υποβάλλει μελέτη για την Επιτροπή, με βάση τα στοιχεία των κρατών μελών, εφόσον υπάρχουν
Ημιαγωγοί	Δημόσια διαθέσιμα/παροχή δεδομένων συνδρομής
Κόμβοι παρυφών	Εμπορικός πάροχος που υποβάλλει μελέτη για την Επιτροπή
Κβαντική υπολογιστική	Δημόσια διαθέσιμα/παροχή δεδομένων συνδρομής
Υπολογιστικό νέφος	Eurostat — Έρευνα της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη χρήση των ΤΠΕ και το ηλεκτρονικό εμπόριο στις επιχειρήσεις.
Μαζικά δεδομένα	Eurostat — Έρευνα της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη χρήση των ΤΠΕ και το ηλεκτρονικό εμπόριο στις επιχειρήσεις.
Τεχνητή νοημοσύνη	Eurostat — Έρευνα της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη χρήση των ΤΠΕ και το ηλεκτρονικό εμπόριο στις επιχειρήσεις.
ΜΜΕ με τουλάχιστον ένα βασικό επίπεδο ψηφιακής έντασης	Eurostat — Έρευνα της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη χρήση των ΤΠΕ και το ηλεκτρονικό εμπόριο στις επιχειρήσεις.
Εταιρείες μονόκεροι	Παροχή δεδομένων συνδρομής
Διαδικτυακή παροχή βασικών δημόσιων υπηρεσιών για τους πολίτες και τις επιχειρήσεις	Εμπορικός πάροχος που υποβάλλει μελέτη για την Επιτροπή
Πρόσβαση σε ηλεκτρονικά μητρώα υγείας	Εμπορικός πάροχος που υποβάλλει μελέτη για την Επιτροπή
Πρόσβαση στην ηλεκτρονική ταυτοποίηση	Υπηρεσίες της Επιτροπής

ISSN 1977-0669 (ηλεκτρονική έκδοση)
ISSN 1725-2547 (έντυπη έκδοση)



Υπηρεσία Εκδόσεων
της Ευρωπαϊκής Ένωσης
L-2985 Λουξεμβούργο
ΛΟΥΞΕΜΒΟΥΡΓΟ

EL