



Περιεχόμενα

II Μη νομοθετικές πράξεις

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

- * Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1927 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, σχετικά με τα υποδείγματα για τα σχέδια παρακολούθησης, τις εκθέσεις εκπομπών και τα έγγραφα συμμόρφωσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/757 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την παρακολούθηση, την υποβολή εκθέσεων και επαλήθευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από θαλάσσιες μεταφορές ⁽¹⁾ 1
- * Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1928 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, για τον προσδιορισμό του μεταφερόμενου φορτίου για κατηγορίες πλοίων που δεν είναι επιβατηγά, ro-ro και πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/757 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την παρακολούθηση, την υποβολή εκθέσεων και επαλήθευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από θαλάσσιες μεταφορές ⁽¹⁾ 22
- * Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1929 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, σχετικά με την έγκριση του βακίλου *Bacillus thuringiensis* υποείδος *kurstaki*, ορότυπος 3a3b, στέλεχος ABTS-351, ως δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18 ⁽¹⁾ 26
- * Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1930 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, σχετικά με την έγκριση της χλωροκρεσόλης ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 1, 2, 3, 6 και 9 ⁽¹⁾ 29
- * Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1931 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, σχετικά με την έγκριση της χλωροκρεσόλης ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 13 ⁽¹⁾ 33
- * Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1932 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, για την έγκριση του οξειδίου του ασβεστίου-μαγνησίου (καμένη δολομιτική άσβεστος) ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3 ⁽¹⁾ 36
- * Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1933 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, για την έγκριση του υδροξειδίου ασβεστίου-μαγνησίου (ένυδρης δολομιτικής ασβέστου) ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3 ⁽¹⁾ 39

⁽¹⁾ Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ

★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1934 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, για την έγκριση του χλωριούχου (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τριμεθυλαμμωνίου (ΑΤΜΑC/ΤΜΑC) ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8 ⁽¹⁾	42
★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1935 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, για την έγκριση της ουσίας υδροξείδιο του ασβεστίου (υδράσβεστος) ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3 ⁽¹⁾	45
★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1936 της Επιτροπής, της 4 Νοεμβρίου 2016, σχετικά με την έγκριση του οξειδίου του ασβεστίου (άνυδρης ασβέστου) ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3 ⁽¹⁾	48
★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1937 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, σχετικά με την έγκριση της ουσίας <i>cyfluthrin</i> ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18 ⁽¹⁾	51
★ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1938 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, για την έγκριση του κιτρικού οξέος ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 2 ⁽¹⁾	54
Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1939 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, για καθορισμό των κατ' αποκοπή τιμών εισαγωγής για τον προσδιορισμό της τιμής εισόδου ορισμένων οπωροκηπευτικών	57

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

★ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2016/1940 της Επιτροπής, της 6ης Οκτωβρίου 2016, όσον αφορά την καθιέρωση συνθηκών της αγοράς για τις τερματικές αεροναυτιλιακές υπηρεσίες στο Ηνωμένο Βασίλειο βάσει του άρθρου 3 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 391/2013 [κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό C(2016) 6336]	59
★ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2016/1941 της Επιτροπής, της 3ης Νοεμβρίου 2016, για την τροποποίηση της εκτελεστικής απόφασης 2014/190/ΕΕ η οποία ορίζει την ετήσια κατανομή των συνολικών πόρων ανά κράτος μέλος για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο και το Ταμείο Συνοχής στο πλαίσιο του στόχου «Επενδύσεις στην ανάπτυξη και την απασχόληση» και του στόχου «Ευρωπαϊκή εδαφική συνεργασία», την ετήσια κατανομή των πόρων ανά κράτος μέλος από το ειδικό κονδύλιο που διατίθεται για την πρωτοβουλία «Απασχόληση των νέων» μαζί με τον κατάλογο των επιλέξιμων περιφερειών, καθώς και τα ποσά που πρόκειται να μεταφερθούν από τα κονδύλια κάθε κράτους μέλους από το Ταμείο Συνοχής και τα διαρθρωτικά ταμεία για τη διευκόλυνση «Συνδέοντας την Ευρώπη» και την ενίσχυση προς τους απόρους για την περίοδο 2014-2020 [κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό C(2016) 6909]	61
★ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2016/1942 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, σχετικά με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Πύλης Επενδυτικών Έργων και για την κατάργηση της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) 2015/1214	86
★ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2016/1943 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τη χρήση παραφινέλαιου για την επάλειψη των αυγών των πτηνών που επωάζουν, με σκοπό τον έλεγχο του πληθυσμού τους ⁽¹⁾	90

⁽¹⁾ Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ

II

(Μη νομοθετικές πράξεις)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1927 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

σχετικά με τα υποδείγματα για τα σχέδια παρακολούθησης, τις εκθέσεις εκπομπών και τα έγγραφα συμμόρφωσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/757 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την παρακολούθηση, την υποβολή εκθέσεων και επαλήθευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από θαλάσσιες μεταφορές

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/757 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 29ης Απριλίου 2015, για την παρακολούθηση, την υποβολή εκθέσεων και επαλήθευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από θαλάσσιες μεταφορές και για την τροποποίηση της οδηγίας 2009/16/ΕΚ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 6 παράγραφος 5, το άρθρο 12 παράγραφος 2 και το άρθρο 17 παράγραφος 5,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Το άρθρο 6 παράγραφοι 1 και 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757 απαιτεί από τις εταιρείες να υποβάλλουν στον ελεγκτή σχέδιο παρακολούθησης το οποίο αποτελείται από πλήρη και διαφανή τεκμηρίωση της μεθόδου παρακολούθησης που πρέπει να εφαρμόζεται για κάθε πλοίο που εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής του εν λόγω κανονισμού.
- (2) Για να εξασφαλιστεί ότι τα εν λόγω σχέδια παρακολούθησης περιέχουν τυποποιημένες πληροφορίες οι οποίες επιτρέπουν την εναρμονισμένη εφαρμογή των υποχρεώσεων παρακολούθησης και υποβολής εκθέσεων, είναι απαραίτητο να θεσπιστούν υποδείγματα, συμπεριλαμβανομένων των τεχνικών κανόνων για την ομοιόμορφη εφαρμογή τους.
- (3) Το σχέδιο παρακολούθησης θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα στοιχεία που ορίζονται στο άρθρο 6 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757. Θα πρέπει, επίσης, να χρησιμοποιεί τις μονάδες για τον προσδιορισμό του «μεταφερόμενου φορτίου» όπως προβλέπεται στον εκτελεστικό κανονισμό της Επιτροπής (ΕΕ) 2016/1928⁽²⁾. Λόγω των δύο διαφορετικών υπηρεσιών μεταφορών που παρέχουν τα επιβατηγά πλοία (ro-pax), για τα εν λόγω πλοία θα πρέπει να υπάρξει διαφοροποίηση στα στοιχεία κατανάλωσης καυσίμων και εκπομπών CO₂ για εμπορεύματα και για επιβάτες. Αυτό θα επιτρέψει τον καλύτερο προσδιορισμό των μέσων επιχειρησιακών δεικτών ενεργειακής απόδοσής τους.
- (4) Με την επιφύλαξη του άρθρου 6 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, και σύμφωνα με την τελευταία παράγραφο του άρθρου 10 του εν λόγω κανονισμού, το σχέδιο παρακολούθησης θα πρέπει να προβλέπει την παρακολούθηση και υποβολή εκθέσεων σχετικά με την κατανάλωση καυσίμου και τις εκπομπές CO₂ με βάση άλλα προαιρετικά κριτήρια. Αυτό θα καθιστούσε δυνατή την καλύτερη κατανόηση της μέσης αναφερόμενης ενεργειακής απόδοσης. Αυτό αφορά ιδιαίτερα τη διαφοροποιημένη παρακολούθηση της κατανάλωσης καυσίμων για τη θέρμανση του φορτίου και για τον δυναμικό προσδιορισμό θέσης, καθώς και τη διαφοροποιημένη παρακολούθηση εμπορευμάτων πλώων και κατά την πλεύση σε πάγο.
- (5) Για να είναι ευκολότερη η κατάρτιση σχεδίων παρακολούθησης για εταιρείες με πολλά πλοία, είναι σκόπιμο να επιτραπεί στις εταιρείες να υποδείξουν ποιες από τις διαδικασίες που περιγράφονται στο σχέδιο παρακολούθησης θα εφαρμόζονται με τον κατάλληλο τρόπο σε όλα τα πλοία που ανήκουν στην εταιρεία.

⁽¹⁾ ΕΕ L 123 της 19.5.2015, σ. 55.

⁽²⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/1928 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2016, για τον προσδιορισμό του μεταφερόμενου φορτίου για κατηγορίες πλοίων που δεν είναι επιβατηγά, ro-ro και πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/757 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την παρακολούθηση, την υποβολή εκθέσεων και επαλήθευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από θαλάσσιες μεταφορές (βλέπε σελίδα 22 της παρούσας Επίσημης Εφημερίδας).

- (6) Κατά την παροχή πληροφοριών σχετικά με στοιχεία και διαδικασίες στο πλαίσιο του σχεδίου παρακολούθησης, σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, οι επιχειρήσεις θα πρέπει να είναι σε θέση να παραπέμπουν και σε διαδικασίες ή συστήματα που εφαρμόζονται αποτελεσματικά στο πλαίσιο των υφισταμένων δικών τους συστημάτων διαχείρισης, όπως ο διεθνής κώδικας διαχείρισης της ασφάλειας (κώδικας ISM) ⁽¹⁾, το σχέδιο διαχείρισης ενεργειακής απόδοσης σκαφών (SEEMP) ⁽²⁾, ή σε συστήματα και ελέγχους που καλύπτονται από εναρμονισμένα πρότυπα ποιότητας, προστασίας του περιβάλλοντος ή ενεργειακής διαχείρισης, όπως είναι τα πρότυπα EN ISO 9001:2015, EN ISO 14001:2015 ή EN ISO 50001:2011.
- (7) Για να διευκολυνθεί ο σχετικός έλεγχος, θα πρέπει να επιτραπεί η χρήση προκαθορισμένων τιμών για το επίπεδο αβεβαιότητας που συνδέεται με την παρακολούθηση των καυσίμων.
- (8) Για να διευκολυνθούν οι διαδικασίες για το σύνολο του κύκλου συμμόρφωσης (συμπεριλαμβανομένης της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων και της επαλήθευσης), οι πληροφορίες σχετικά με τη διαχείριση, ιδίως εκείνες που αφορούν την κατάλληλη διαχείριση δεδομένων και τις δραστηριότητες ελέγχου, θα πρέπει να θεωρούνται χρήσιμες. Ένα ειδικό κεφάλαιο στο υπόδειγμα του σχεδίου παρακολούθησης θα πρέπει να βοηθά τις επιχειρήσεις να διαρθρώνουν τα απαραίτητα στοιχεία διαχείρισης.
- (9) Είναι αναγκαίο να καθοριστούν οι προδιαγραφές ενός ηλεκτρονικού προτύπου για τις εκθέσεις εκπομπών. Αυτό είναι απαραίτητο για να διασφαλιστεί ότι οι επαληθευμένες εκθέσεις εκπομπών υποβάλλονται ηλεκτρονικά και περιέχουν πλήρεις και τυποποιημένες συγκεντρωτικές ετήσιες πληροφορίες οι οποίες μπορούν να δημοσιοποιηθούν και δίνουν τη δυνατότητα στην Επιτροπή να προετοιμάσει τις εκθέσεις που απαιτούνται σύμφωνα με το άρθρο 21 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757.
- (10) Η έκθεση για τις εκπομπές θα πρέπει να καλύπτει το ελάχιστο περιεχόμενο, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, συμπεριλαμβανομένων των αποτελεσμάτων της ετήσιας παρακολούθησης. Θα πρέπει επίσης να επιτρέπει την προαιρετική υποβολή πρόσθετων πληροφοριών για την καλύτερη κατανόηση των μέσων επιχειρησιακών δεικτών ενεργειακής απόδοσης. Αυτό αφορά ιδίως τα στοιχεία για την προαιρετική παρακολούθηση της κατανάλωσης καυσίμου και των εκπομπών CO₂, τα οποία διαφοροποιούνται με βάση τα κριτήρια που προβλέπονται στο σχέδιο παρακολούθησης.
- (11) Είναι αναγκαίο να καθοριστούν τεχνικοί κανόνες ενός ηλεκτρονικού υποδείγματος για τα έγγραφα συμμόρφωσης. Με τον τρόπο αυτό διασφαλίζεται ότι οι τυποποιημένες, εύκολα επεξεργάσιμες πληροφορίες μπορούν να περιλαμβάνονται στα έγγραφα συμμόρφωσης που αποστέλλουν οι ελεγκτές σύμφωνα με την υποχρέωση που τους επιβάλλει το άρθρο 17 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757 να ενημερώνουν χωρίς καθυστέρηση την Επιτροπή και τις αρμόδιες αρχές του κράτους σημαίας σχετικά με την έκδοση εγγράφου συμμόρφωσης.
- (12) Το σύστημα THETIS MRV, ένα ειδικό σύστημα ενημέρωσης της Ένωσης που έχει αναπτύξει και λειτουργεί ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια στη Θάλασσα, θα πρέπει να είναι διαθέσιμο στις επιχειρήσεις και τους διαπιστευμένους ελεγκτές ώστε να μπορούν να το χρησιμοποιούν για να υποβάλλουν ηλεκτρονικά στην Επιτροπή και στα κράτη σημαίας ικανώς επαληθευμένες εκθέσεις εκπομπών και συναφή έγγραφα συμμόρφωσης. Θα πρέπει να σχεδιαστεί με ευέλικτο τρόπο, ώστε να εξεταστεί η περίπτωση για ένα παγκόσμιο σύστημα παρακολούθησης, υποβολής εκθέσεων και επαλήθευσης για τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου.
- (13) Η Επιτροπή πραγματοποίησε διαβουλεύσεις με τα ενδιαφερόμενα μέρη σχετικά με τις βέλτιστες πρακτικές για τα θέματα που καλύπτονται από τον παρόντα κανονισμό. Η διαβούλευση πραγματοποιήθηκε μέσω των «υποομάδων εμπειρογνομόνων για εφαρμογή ΠΥΕ στις ναυτιλιακές μεταφορές» που συστάθηκαν υπό την αιγίδα του Ευρωπαϊκού φόρουμ για την αειφόρο ναυτιλία.
- (14) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής για την αλλαγή του κλίματος που έχει συσταθεί δυνάμει του άρθρου 26 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Αντικείμενο

Ο παρών κανονισμός καθορίζει τα υποδείγματα και τους τεχνικούς κανόνες για την υποβολή των σχεδίων παρακολούθησης, των εκθέσεων εκπομπών και των εγγράφων συμμόρφωσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/757.

⁽¹⁾ Εγκρίθηκε από τον Διεθνή Ναυτιλιακό Οργανισμό (ΔΝΟ) με το ψήφισμα της Συνέλευσης Α.741(18).

⁽²⁾ Κανονισμός 22 ΜΑΡΡΟΛ, παράρτημα VI.

⁽³⁾ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 2013, σχετικά με μηχανισμό παρακολούθησης και υποβολής εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και άλλων πληροφοριών σε εθνικό και ενωσιακό επίπεδο που αφορούν την αλλαγή του κλίματος και την κατάργηση της απόφασης αριθ. 280/2004/ΕΚ (ΕΕ L 165 της 18.6.2013, σ. 13).

Άρθρο 2**Υπόδειγμα του σχεδίου παρακολούθησης**

1. Οι εταιρείες καταρτίζουν το σχέδιο παρακολούθησης που αναφέρεται στο άρθρο 6 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757 με τη χρήση ενός υποδείγματος που αντιστοιχεί στο υπόδειγμα που καθορίζεται στο παράρτημα I.
2. Οι εταιρείες μπορούν να χωρίσουν το σχέδιο παρακολούθησης σε ένα μέρος ειδικά για την εταιρεία και ένα μέρος ειδικά για το πλοίο, υπό την προϋπόθεση ότι καλύπτονται όλα τα στοιχεία που καθορίζονται στο παράρτημα I.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο μέρος ειδικά για την εταιρεία, το οποίο μπορεί να περιλαμβάνει τους πίνακες Β.2, Β.5, Δ, Ε και ΣΤ.1 του παραρτήματος I, εφαρμόζονται σε καθένα από τα πλοία για τα οποία η εταιρεία υποβάλλει σχέδιο παρακολούθησης σύμφωνα με το άρθρο 6 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757.

Άρθρο 3**Ηλεκτρονικό υπόδειγμα της έκθεσης εκπομπών**

1. Για τους σκοπούς της υποβολής της έκθεσης εκπομπών σύμφωνα με το άρθρο 11 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, οι εταιρείες χρησιμοποιούν την ηλεκτρονική έκδοση του υποδείγματος που είναι διαθέσιμο στο αυτοματοποιημένο ενωσιακό σύστημα πληροφοριών THETIS MRV το οποίο διαχειρίζεται ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Ασφάλεια στη Θάλασσα (εφεξής «THETIS MRV»).
2. Η ηλεκτρονική έκδοση του υποδείγματος της έκθεσης για τις εκπομπές που αναφέρεται στην παράγραφο 1 περιέχει τις πληροφορίες που καθορίζονται στο παράρτημα II.

Άρθρο 4**Ηλεκτρονικό υπόδειγμα του εγγράφου συμμόρφωσης**

1. Για τους σκοπούς έκδοσης του εγγράφου συμμόρφωσης σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, ο ελεγκτής παρέχει τα σχετικά δεδομένα μέσω της ηλεκτρονικής έκδοσης του υποδείγματος που διατίθεται στο σύστημα THETIS MRV.
2. Η ηλεκτρονική έκδοση του υποδείγματος του εγγράφου συμμόρφωσης που αναφέρεται στην παράγραφο 1 περιέχει τις πληροφορίες που καθορίζονται στο παράρτημα III.

Άρθρο 5**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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Υπόδειγμα για σχέδια παρακολούθησης

Μέρος Α Φύλλο καταγραφής αναθεωρήσεων

Αριθ. έκδοσης	Ημερομηνία αναφοράς	Κατάσταση κατά την ημερομηνία αναφοράς ⁽¹⁾	Αναφορά στα κεφάλαια όπου έγιναν αναθεωρήσεις ή τροποποιήσεις, καθώς και σύντομη επεξήγηση των αλλαγών

⁽¹⁾ Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Σχέδιο εργασίας», «Τελικό σχέδιο που υποβλήθηκε στον ελεγκτή», «Αξιολογηθέν», «Τροποποιημένο χωρίς ανάγκη επαναξιολόγησης».

Μέρος Β Βασικά στοιχεία

Πίνακας Β.1. Ταυτότητα του πλοίου

Όνομα πλοίου	
Κωδικός αριθμός IMO	
Λιμένας νηολόγησης	
Λιμένας βάσης (αν δεν είναι ίδιος με τον λιμένα νηολόγησης)	
Ονοματεπώνυμο πλοιοκτήτη	
Ενιαίος αριθμός IMO αναγνώρισης εταιρείας και καταχωρισμένου ιδιοκτήτη	
Τύπος πλοίου ⁽¹⁾	
Νεκρό φορτίο (σε μετρικούς τόνους)	
Ολική χωρητικότητα	
Νηογνώμονας (προαιρετικό)	
Κατηγορία πάγου (προαιρετικό) ⁽²⁾	
Κράτος σημαίας (προαιρετικό)	
Πεδίο προαιρετικής περιγραφής για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με τα χαρακτηριστικά του πλοίου	

⁽¹⁾ Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Επιβατηγό», «Οχηματαγωγό», «Πλοίο μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων», «Πετρελαιοφόρο», «Δεξαμενόπλοιο μεταφοράς χημικών προϊόντων», «Πλοίο μεταφοράς υγροποιημένου αερίου (LNG)», «Πλοίο μεταφοράς φυσικού αερίου», «Πλοίο μεταφοράς φορτίου χύδην», «Πλοίο γενικού φορτίου», «Φορητό πλοίο ψυγείο», «Πλοίο μεταφοράς οχημάτων», «Πλοίο συνδυασμένου φορτίου», «Πλοίο ro-rah», «Πλοίο μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων/φορητό πλοίο ro-ro», «Άλλοι τύποι πλοίων».

⁽²⁾ Επιλέξτε μία από τις πολιτικές κατηγορίες PC1 — PC7 ή μία από τις φινλανδο-σουηδικές κατηγορίες πάγου (IC, IB, IA ή IA Super).

Πίνακας Β.2. Πληροφορίες εταιρείας

Επωνυμία εταιρείας	
Διεύθυνση 1η σειρά	
Διεύθυνση 2η σειρά	
Πόλη	
Πολιτεία/Επαρχία/Περιφέρεια	
Ταχυδρομικός κωδικός	
Χώρα	
Υπεύθυνος επικοινωνίας	
Αριθμός τηλεφώνου	
Διεύθυνση ηλ. ταχυδρομείου	

Πίνακας Β.3. Πηγές εκπομπών και χρησιμοποιούμενοι τύποι καυσίμων

Αριθ. αναφοράς πηγής εκπομπών	Πηγή εκπομπών (ονομασία, τύπος)	Τεχνική περιγραφή της πηγής εκπομπών [απόδοση/ισχύς, συγκεκριμένη κατανάλωση μαζούτ (ΣΚΚ), έτος εγκατάστασης, αριθμός αναγνώρισης σε περίπτωση πολλαπλών πανομοιότυπων πηγών εκπομπών κ.λπ.)	(Εν δυνάμει) χρησιμοποιούμενοι τύποι καυσίμων ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Βαρύ μαζούτ (HFO)», «Ελαφρύ μαζούτ (LFO)», «Ντίζελ/πετρέλαιο εσωτερικής καύσης (MDO/MGO)», «Υγραέριο (LPG-προπάνιο)», «Υγραέριο (LPG-βουτάνιο)», «Υγροποιημένο φυσικό αέριο (LNG)», «Μεθανόλη», «Αιθανόλη», «Άλλα καύσιμα με μη συμβατικό συντελεστή εκπομπών»

Πίνακας Β.4. Συντελεστές εκπομπών

Τύπος καυσίμου	Συντελεστές εκπομπών IMO (σε τόνους CO ₂ /τόνο καυσίμου)
Βαρύ μαζούτ (αναφορά: ISO 8217 βαθμίδες από RME έως RMK)	3,114
Ελαφρύ μαζούτ (αναφορά: ISO 8217 βαθμίδες από RMA έως RMD)	3,151
Ντίζελ/πετρέλαιο εσωτερικής καύσης (αναφορά: ISO 8217 βαθμίδες από DMX έως DMB)	3,206
Υγραέριο (LPG-προπάνιο)	3,000
Υγραέριο (LPG-βουτάνιο)	3,030
Υγροποιημένο φυσικό αέριο	2,750

Τύπος καυσίμου	Συντελεστές εκπομπών ΙΜΟ (σε τόνους CO ₂ /τόνο καυσίμου)
Μεθανόλη	1,375
Αιθανόλη	1,913
Άλλα καύσιμα με μη συμβατικό συντελεστή εκπομπών	

Σε περίπτωση χρήσης μη συμβατικών συντελεστών εκπομπών:

Μη τυποποιημένα καύσιμα	Συντελεστής εκπομπών	Μεθοδολογίες για τον προσδιορισμό του συντελεστή εκπομπών (μεθοδολογία δειγματοληψίας, μέθοδοι ανάλυσης και περιγραφή των χρησιμοποιούμενων εργασιών, εάν υπάρχουν)

Πίνακας Β.5. Διαδικασίες, συστήματα και αρμοδιότητες που χρησιμοποιούνται για την επικαιροποίηση της πληρότητας των πηγών εκπομπών

Τίτλος της διαδικασίας	Διαχείριση της πληρότητας του καταλόγου των πηγών εκπομπών
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Μέρος Γ Δεδομένα δραστηριότητας

Πίνακας Γ.1. Προϋποθέσεις εξαίρεσης με βάση το άρθρο 9 παράγραφος 2

Θέση	Πεδίο επιβεβαίωσης
Ελάχιστος αριθμός αναμενόμενων πλόνων ανά περίοδο αναφοράς που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού ΠΥΕ της ΕΕ σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα του πλοίου	
Υπάρχουν αναμενόμενοι πλόες ανά περίοδο αναφοράς που δεν εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού ΠΥΕ της ΕΕ σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα του πλοίου (1);	
Πληρούνται οι προϋποθέσεις του άρθρου 9 παράγραφος 2 (2);	
Εάν ναι, προτιμάτε να κάνετε χρήση της παρέκκλισης για την παρακολούθηση της ποσότητας του καυσίμου που καταναλώνεται ανά πλου (3);	

(1) Επιλέξτε «ναι» ή «όχι».

(2) Επιλέξτε «ναι» ή «όχι».

(3) Επιλέξτε «ναι», «όχι» ή «άνευ αντικειμένου».

Πίνακας Γ.2. Παρακολούθηση της κατανάλωσης καυσίμου

Γ.2.1. Μέθοδοι που χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό της κατανάλωσης καυσίμου ανά πηγή εκπομπών:

Πηγή εκπομπών ⁽¹⁾	Επιλεγμένες μέθοδοι για την κατανάλωση καυσίμου ⁽²⁾

(1) Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Όλες οι πηγές», «Κύριες μηχανές», «Βοηθητικές μηχανές», «Αεριοστρόβιλοι», «Λέβητες», «Γεννήτριες αδρανούς αερίου».

(2) Επιλέξτε μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Μέθοδος Α: δελτία παράδοσης καυσίμου (BDN) και περιοδική απογραφή δεξαμενών καυσίμου», «Μέθοδος Β: παρακολούθηση των δεξαμενών καυσίμου επί του πλοίου», «Μέθοδος Γ: ροόμετρα για τις εφαρμοστέες διεργασίες καύσης» ή «Μέθοδος Δ: άμεσες μετρήσεις των εκπομπών CO₂».

Γ.2.2. Διαδικασίες για τον καθορισμό των αποθεμάτων καυσίμων και του καυσίμου σε δεξαμενές:

Τίτλος της διαδικασίας	Καθορισμός των αποθεμάτων καυσίμων και του καυσίμου σε δεξαμενές
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Γ.2.3 Τακτική διασταύρωση της ποσότητας εφοδιασμού όπως προβλέπεται στο BDN με την ποσότητα εφοδιασμού που προσδιορίζεται με μέτρηση επί του πλοίου:

Τίτλος της διαδικασίας	Τακτική διασταύρωση της ποσότητας εφοδιασμού όπως προβλέπεται στα BDN με την ποσότητα εφοδιασμού που προσδιορίζεται με μέτρηση επί του πλοίου:
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	

Γ.2.4. Περιγραφή των χρησιμοποιούμενων οργάνων μέτρησης:

Εξοπλισμός μετρήσεων (όνομα)	Στοιχεία στα οποία εφαρμόζεται (π.χ. πηγές εκπομπών, δεξαμενές)	Τεχνική περιγραφή (προδιαγραφή, ηλικία, χρονικά διαστήματα συντήρησης)

Γ.2.5 Διαδικασίες καταγραφής, ανάκτησης, διαβίβασης και αποθήκευσης πληροφοριών σχετικών με τις μετρήσεις:

Τίτλος της διαδικασίας	Καταγραφή, ανάκτηση, διαβίβαση και αποθήκευση πληροφοριών σχετικών με τις μετρήσεις
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Γ.2.6. Μέθοδος για τον προσδιορισμό της πυκνότητας:

Τύπος καυσίμου/δεξαμενή	Μέθοδος προσδιορισμού πραγματικών τιμών πυκνότητας των αποθεμάτων καυσίμου ⁽¹⁾	Μέθοδος προσδιορισμού πραγματικών τιμών πυκνότητας καυσίμου στις δεξαμενές ⁽²⁾

⁽¹⁾ Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Εξοπλισμός για μετρήσεις επί του πλοίου», «Προμηθευτής καυσίμων» ή «Εργαστηριακή δοκιμή».

⁽²⁾ Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Εξοπλισμός για μετρήσεις», «Προμηθευτής καυσίμων», «Εργαστηριακή δοκιμή».

Γ.2.7. Επίπεδο αβεβαιότητας που συνδέεται με την παρακολούθηση των καυσίμων:

Μέθοδος παρακολούθησης ⁽¹⁾	Χρησιμοποιούμενη προσέγγιση ⁽²⁾	Αξία

⁽¹⁾ Επιλέξτε μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Μέθοδος Α: δελτία παράδοσης καυσίμου (BDN) και περιοδική απογραφή δεξαμενών καυσίμου», «Μέθοδος Β: παρακολούθηση των δεξαμενών καυσίμου επί του πλοίου», «Μέθοδος Γ: ροόμετρα για τις εφαρμοστέες διεργασίες καύσης» ή «Μέθοδος Δ: άμεσες μετρήσεις των εκπομπών CO₂»

⁽²⁾ Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Προκαθορισμένη τιμή» ή «Εκτίμηση για το συγκεκριμένο πλοίο».

Γ.2.8. Διαδικασίες διασφάλισης της ποιότητας του εξοπλισμού μετρήσεων:

Τίτλος της διαδικασίας	Διασφάλιση της ποιότητας του εξοπλισμού μετρήσεων
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Γ.2.9. Μέθοδος για τον προσδιορισμό του διαχωρισμού της κατανάλωσης καυσίμου μεταξύ εμπορευματικών και επιβατικών μεταφορών (μόνο για πλοία ro-rax):

Τίτλος της μεθόδου	Προσδιορισμός του διαχωρισμού της κατανάλωσης καυσίμου μεταξύ εμπορευματικών και επιβατικών μεταφορών
Εφαρμόζεται μέθοδος κατανομής σύμφωνα με το πρότυπο EN 16258 (1)	
Περιγραφή της μεθόδου για τον καθορισμό της μάζας του φορτίου και των επιβατών, συμπεριλαμβανομένης της ενδεχόμενης χρήσης προκαθορισμένων τιμών για το βάρος των μονάδων φορτίου/γραμμικά μέτρα φόρτωσης (αν χρησιμοποιείται η μέθοδος με βάση τη μάζα)	
Περιγραφή της μεθόδου για τον καθορισμό της επιφάνειας του καταστρώματος που προορίζεται για το φορτίο και της επιφάνειας που προορίζεται για τους επιβάτες, συμπεριλαμβανομένης της συνεκτίμησης των αναρτημένων καταστρωμάτων οχημάτων και των επιβατηγών οχημάτων στα καταστρώματα φορτίου (αν χρησιμοποιείται η μέθοδος με βάση την επιφάνεια)	
Διαχωρισμός της κατανάλωσης καυσίμου (σε %) σε εμπορευματικές και επιβατικές μεταφορές (αν χρησιμοποιείται μόνο η μέθοδος με βάση την επιφάνεια)	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω μέθοδο	
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	
(1) Επιλέξτε «Μέθοδος με βάση τη μάζα» ή «Μέθοδος με βάση την επιφάνεια».	

Γ.2.10. Διαδικασίες για τον καθορισμό και την καταγραφή της κατανάλωσης καυσίμου σε έμφορτους πλόες (προαιρετική παρακολούθηση):

Τίτλος της διαδικασίας	Καθορισμός και καταγραφή της κατανάλωσης καυσίμου σε έμφορτους πλόες
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Γ.2.11. Διαδικασίες για τον καθορισμό και την καταγραφή της κατανάλωσης καυσίμου για τη θέρμανση του φορτίου (προαιρετική παρακολούθηση):

Τίτλος της διαδικασίας	Καθορισμός και καταγραφή της κατανάλωσης καυσίμου για τη θέρμανση του φορτίου
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	

Τίτλος της διαδικασίας	Καθορισμός και καταγραφή της κατανάλωσης καυσίμου για τη θέρμανση του φορτίου
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Γ.2.12. Διαδικασίες για τον καθορισμό και την καταγραφή της κατανάλωσης καυσίμου για τον δυναμικό προσδιορισμό θέσης (προαιρετική παρακολούθηση για πετρελαιοφόρα και «άλλους τύπους πλοίων»):

Τίτλος της διαδικασίας	Καθορισμός και καταγραφή της κατανάλωσης καυσίμου για τον δυναμικό προσδιορισμό θέσης
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Γ.3. Πίνακας πλόων

Τίτλος της διαδικασίας	Καταγραφή και προστασία της πληρότητας των πλόων
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένης της καταγραφής των πλόων, της παρακολούθησης των πλόων κ.λπ.) αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Γ.4. Διανυόμενη απόσταση

Τίτλος της διαδικασίας	Καταγραφή και προσδιορισμός της απόστασης ανά πλο
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένης της καταγραφής και της διαχείρισης των πληροφοριών απόστασης) αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Διαδικασίες για τον καθορισμό και την καταγραφή της απόστασης που διανύεται κατά την πλεύση σε πάγο (προαιρετική παρακολούθηση):

Τίτλος της διαδικασίας	Καθορισμός και καταγραφή της απόστασης που διανύεται κατά την πλεύση σε πάγο (προαιρετική παρακολούθηση):
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένης της καταγραφής και της διαχείρισης των πληροφοριών απόστασης και χειμερινών συνθηκών) αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Γ.5. Μεταφερθέν φορτίο & αριθμός επιβατών

Τίτλος της διαδικασίας	Καταγραφή και καθορισμός του ποσού του μεταφερόμενου φορτίου και/ή του αριθμού των επιβατών
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένης της καταγραφής και του καθορισμού του ποσού του μεταφερόμενου φορτίου και/ή του αριθμού των επιβατών, καθώς και της χρήσης προκαθορισμένων τιμών για τη μάζα των μονάδων φορτίου, κατά περίπτωση) αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΜΡ	

Τίτλος της διαδικασίας	Καταγραφή και καθορισμός του ποσού του μεταφερόμενου φορτίου και/ή του αριθμού των επιβατών
Μονάδα φορτίου/επιβατών ⁽¹⁾	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

(¹) Για τα επιβατηγά πλοία, η «μονάδα φορτίου/επιβάτες» ορίζεται ως «επιβάτες».
 Για τα οχηματαγωγά, τα πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων, τα πετρελαιοφόρα, τα δεξαμενόπλοια μεταφοράς χημικών προϊόντων, τα πλοία μεταφοράς φυσικού αερίου, τα πλοία μεταφοράς χύδην φορτίου, τα φορτηγά πλοία ψυγεία και τα πλοία μεταφοράς συνδυασμένου φορτίου, η «μονάδα φορτίου/επιβάτες» ορίζεται ως «τόνοι».
 Για τα πλοία μεταφοράς υγροποιημένου φυσικού αερίου (LNG), τα πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων/φορτηγά πλοία ro-ro, η «μονάδα φορτίου/επιβάτες» ορίζεται ως «κυβικά μέτρα».
 Για τα πλοία γενικού φορτίου, η «μονάδα φορτίου/επιβάτες» ορίζεται επιλέγοντας μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «τόνοι μεταφερόμενου νεκρού βάρους», «τόνοι μεταφερόμενου νεκρού βάρους και τόνοι».
 Για τα πλοία μεταφοράς οχημάτων, η «μονάδα φορτίου/επιβάτες» ορίζεται επιλέγοντας μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «τόνοι», «τόνοι και τόνοι μεταφερόμενου νεκρού βάρους».
 Για τα πλοία ro-rax, η «μονάδα φορτίου/επιβάτες» ορίζεται ως «επιβάτες».
 Για άλλους τύπους πλοίων, η «μονάδα φορτίου/επιβάτες» ορίζεται επιλέγοντας μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «τόνοι», «τόνοι μεταφερόμενου νεκρού βάρους».

Διαδικασίες για τον προσδιορισμό και την καταγραφή της μέσης πυκνότητας των μεταφερόμενων φορτίων (προαιρετική παρακολούθηση για τα δεξαμενόπλοια μεταφοράς χημικών προϊόντων, τα πλοία μεταφοράς χύδην φορτίου και τα πλοία μεταφοράς συνδυασμένου φορτίου):

Τίτλος της διαδικασίας	Προσδιορισμός και καταγραφή της μέσης πυκνότητας των μεταφερόμενων φορτίων
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένης της καταγραφής και της διαχείρισης των πληροφοριών πυκνότητας φορτίου) αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Γ.6. Χρόνος παραμονής στη θάλασσα

Τίτλος της διαδικασίας	Προσδιορισμός και καταγραφή του χρόνου παραμονής στη θάλασσα από την προβλήτα του λιμένα αναχώρησης έως την προβλήτα του λιμένα άφιξης
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένης της καταγραφής και της διαχείρισης των πληροφοριών αναχώρησης από και άφιξης σε λιμένα) αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	

Τίτλος της διαδικασίας	Προσδιορισμός και καταγραφή του χρόνου παραμονής στη θάλασσα από την προβλήτα του λιμένα αναχώρησης έως την προβλήτα του λιμένα άφιξης
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Διαδικασίες για τον καθορισμό και την καταγραφή του χρόνου παραμονής στη θάλασσα κατά την πλεύση σε πάγο (προαιρετική παρακολούθηση):

Τίτλος της διαδικασίας	Καθορισμός και καταγραφή του χρόνου παραμονής στη θάλασσα κατά την πλεύση σε πάγο
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ (συμπεριλαμβανομένης της καταγραφής και της διαχείρισης των πληροφοριών αναχώρησης από και άφιξης σε λιμένα και χειμερινών συνθηκών) αν δεν υφίστανται εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Μαθηματικοί τύποι και πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Μέρος Δ Κενά δεδομένων

Πίνακας Δ.1. Μέθοδοι που πρέπει να χρησιμοποιούνται για τον υπολογισμό της κατανάλωσης καυσίμου

Τίτλος της μεθόδου	Μέθοδος που πρέπει να χρησιμοποιείται για τον υπολογισμό της κατανάλωσης καυσίμου
Εφεδρική μέθοδος παρακολούθησης (1)	
Χρησιμοποιηθέντες τύποι	
Περιγραφή της μεθόδου που χρησιμοποιείται για την εκτίμηση της κατανάλωσης καυσίμου	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω μέθοδο	
Πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

(1) Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες κατηγορίες: «Μέθοδος Α: δελτία παράδοσης καυσίμου (BDN) και περιοδική απογραφή δεξαμενών καυσίμου», «Μέθοδος Β: παρακολούθηση των δεξαμενών καυσίμου επί του πλοίου», «Μέθοδος Γ: ροόμετρα για τις εφαρμοστέες διεργασίες καύσης», «Μέθοδος Δ: Άμεσες μετρήσεις των εκπομπών CO₂» ή «άνευ αντικειμένου». Η επιλεγμένη κατηγορία πρέπει να είναι διαφορετική από την κατηγορία που επιλέχθηκε στον τίτλο «Επιλεγμένες μέθοδοι για την κατανάλωση καυσίμου» στον πίνακα Γ.2. (Παρακολούθηση κατανάλωσης καυσίμου – Μέθοδοι που χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό της κατανάλωσης καυσίμου ανά πηγή εκπομπών).

Πίνακας Δ.2. Μέθοδοι που πρέπει να χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση των κενών των δεδομένων που αφορούν τη διανυθείσα απόσταση

Τίτλος της μεθόδου	Μέθοδος για την αντιμετώπιση των κενών των δεδομένων που αφορούν τη διανυθείσα απόσταση
Χρησιμοποιηθέντες τύποι	
Περιγραφή της μεθόδου αντιμετώπισης των κενών των δεδομένων	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω μέθοδο	
Πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Δ.3. Μέθοδοι που πρέπει να χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση των κενών των δεδομένων που αφορούν το μεταφερόμενο φορτίο

Τίτλος της μεθόδου	Μέθοδος για την αντιμετώπιση των κενών των δεδομένων που αφορούν το μεταφερόμενο φορτίο
Χρησιμοποιηθέντες τύποι	
Περιγραφή της μεθόδου αντιμετώπισης των κενών των δεδομένων	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω μέθοδο	
Πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Δ.4. Μέθοδοι που πρέπει να χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση των κενών των δεδομένων που αφορούν τον χρόνο παραμονής στη θάλασσα

Τίτλος της μεθόδου	Μέθοδος για την αντιμετώπιση των κενών των δεδομένων που αφορούν τον χρόνο παραμονής στη θάλασσα
Χρησιμοποιηθέντες τύποι	
Περιγραφή της μεθόδου αντιμετώπισης των κενών των δεδομένων	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω μέθοδο	
Πηγές δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Μέρος Ε Διαχείριση**Πίνακας Ε.1. Τακτικός έλεγχος της καταλληλότητας του σχεδίου παρακολούθησης**

Τίτλος της διαδικασίας	Τακτικός έλεγχος της καταλληλότητας του σχεδίου παρακολούθησης
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Ε.2. Ελεγκτικές εργασίες: Διασφάλιση της ποιότητας και της αξιοπιστίας των τεχνολογιών των πληροφοριών

Τίτλος της διαδικασίας	Τεχνολογίες των πληροφοριών διαχείρισης (π.χ. έλεγχοι πρόσβασης, αντίγραφα ασφαλείας, ανάκτηση και ασφάλεια)
Παραπομπή για τη διαδικασία	
Σύντομη περιγραφή της διαδικασίας	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για τη διατήρηση των δεδομένων	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	
Κατάλογος των σχετικών υφιστάμενων συστημάτων διαχείρισης	

Πίνακας Ε.3. Ελεγκτικές εργασίες: Εσωτερική εξέταση και επικύρωση δεδομένων ΠΥΕ της ΕΕ

Τίτλος της διαδικασίας	Εσωτερική εξέταση και επικύρωση δεδομένων ΠΥΕ της ΕΕ
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Ε.4. Ελεγκτικές εργασίες: Διορθώσεις και διορθωτικές ενέργειες

Τίτλος της διαδικασίας	Διορθώσεις και διορθωτικές ενέργειες
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Ε.5. Ελεγκτικές εργασίες: Εξωτερική ανάθεση δραστηριοτήτων (κατά περίπτωση)

Τίτλος της διαδικασίας	Εξωτερικά ανατιθέμενες δραστηριότητες
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Πίνακας Ε.6. Ελεγκτικές εργασίες: Τεκμηρίωση

Τίτλος της διαδικασίας	Τεκμηρίωση
Παραπομπή σε υφιστάμενη διαδικασία	
Έκδοση υφιστάμενης διαδικασίας	
Περιγραφή των διαδικασιών ΠΥΕ της ΕΕ αν δεν υφίστανται ήδη εκτός του ΣΠ	
Όνομα ή θέση υπευθύνου για την εν λόγω διαδικασία	
Τόπος φύλαξης των αρχείων	
Ονομασία του συστήματος πληροφορικής που χρησιμοποιείται (κατά περίπτωση)	

Μέρος ΣΤ Περισσότερες πληροφορίες**Πίνακας ΣΤ.1. Κατάλογος ορισμών και συντομογραφιών**

Συντομογραφία, ακρωνύμιο, ορισμός	Επεξήγηση

Πίνακας ΣΤ.2. Συμπληρωματικές πληροφορίες

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Υπόδειγμα για τις εκθέσεις εκπομπών

Μέρος Α Στοιχεία ταυτότητας του πλοίου και της εταιρείας

- 1) Όνομα πλοίου
- 2) Κωδικός αριθμός IMO
- 3) α) Λιμένας νηολόγησης Ή
β) Λιμένας βάσης
- 4) Κατηγορία πλοίου [αναπτυσσόμενο μενού: «Επιβατηγό», «Οχηματαγωγό», «Πλοίο μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων», «Πετρελαιοφόρο», «Δεξαμενόπλοιο μεταφοράς χημικών προϊόντων», «Πλοίο μεταφοράς υγροποιημένου αερίου (LNG)», «Πλοίο μεταφοράς φυσικού αερίου», «Πλοίο μεταφοράς φορτίου χύδην», «Πλοίο γενικού φορτίου», «Φορτηγό πλοίο ψυγείο», «Πλοίο μεταφοράς οχημάτων», «Πλοίο συνδυασμένου φορτίου», «Πλοίο ro-rax», «Πλοίο μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων/φορτηγό πλοίο ro-ro», «Άλλοι τύποι πλοίων»]
- 5) Κατηγορία πάγου του πλοίου (μη υποχρεωτικό — μόνο εφόσον περιλαμβάνεται στο σχέδιο παρακολούθησης) [αναπτυσσόμενο μενού: πολική κατηγορία PC1 — PC7, φινλανδο-σουηδική κατηγορία πάγου IC, IB, IA ή IA super]
- 6) Τεχνική απόδοση του πλοίου
 - a) σχεδιαστικός δείκτης ενεργειακής αποδοτικότητας (Energy Efficiency Design Index/EEDI), εφόσον αυτό απαιτείται από τη σύμβαση MARPOL, παράρτημα VI, κεφάλαιο 4, κανονισμοί 19 και 20, εκφραζόμενη σε γραμμάρια CO₂/τόνο-ναυτικό μίλι Ή
 - b) Εκτιμώμενη τιμή δείκτη (Estimated Index Value/EIV), σύμφωνα με το ψήφισμα MEPC.215 (63) του IMO, εκφραζόμενη σε γραμμάρια CO₂/τόνο-ναυτικό μίλι.
- 7) Ονοματεπώνυμο πλοιοκτήτη
- 8) Διεύθυνση του πλοιοκτήτη και κύρια έδρα των επιχειρήσεών του: Διεύθυνση — γραμμή 1, διεύθυνση — γραμμή 2, πόλη, κράτος/επαρχία/περιοχή, ταχυδρομικός κώδικας, χώρα
- 9) Επωνυμία της εταιρείας (μόνο αν δεν ταυτίζεται με τον πλοιοκτήτη)
- 10) Διεύθυνση της εταιρείας (μόνο αν δεν ταυτίζεται με τον πλοιοκτήτη) και κύρια έδρα των επιχειρήσεών της: Διεύθυνση — γραμμή 1, διεύθυνση — γραμμή 2, πόλη, κράτος/επαρχία/περιοχή, ταχυδρομικός κώδικας, χώρα
- 11) Υπεύθυνος επικοινωνίας
 - a) Όνομα: τίτλος, όνομα, επώνυμο, τίτλος θέσης
 - b) Διεύθυνση: Διεύθυνση — γραμμή 1, διεύθυνση — γραμμή 2, πόλη, κράτος/επαρχία/περιοχή, ταχυδρομικός κώδικας, χώρα
 - c) Τηλέφωνο
 - d) ηλεκτρονικό μήνυμα

Μέρος Β Έλεγχος

- 1) Ονοματεπώνυμο ελεγκτή
- 2) Διεύθυνση του ελεγκτή και κύρια έδρα των επιχειρήσεών του: Διεύθυνση — γραμμή 1, διεύθυνση — γραμμή 2, πόλη, κράτος/επαρχία/περιοχή, ταχυδρομικός κώδικας, χώρα
- 3) Αριθμός διαπίστευσης
- 4) Δήλωση του ελεγκτή

Μέρος Γ Πληροφορίες σχετικά με τη χρησιμοποιούμενη μέθοδο παρακολούθησης και τον σχετικό βαθμό αβεβαιότητας

- 1) Πηγή εκπομπών [αναπτυσσόμενο μενού: «Όλες οι πηγές», «Κύριες μηχανές», «Βοηθητικές μηχανές», «Αεριοστρόβιλοι», «Λέβητες», «Γεννήτριες αδρανούς αερίου»]
- 2) Μέθοδος/-οι παρακολούθησης που χρησιμοποιείται/-ούνται [αναπτυσσόμενο μενού: «Μέθοδος Α: δελτία παράδοσης καυσίμου (BDN) και περιοδική απογραφή δεξαμενών καυσίμου», «Μέθοδος Β: παρακολούθηση των δεξαμενών καυσίμου επί του πλοίου», «Μέθοδος Γ: ροόμετρα για τις εφαρμοστέες διεργασίες καύσης», «Μέθοδος Δ: Άμεσες μετρήσεις των εκπομπών CO₂»]
- 3) Σχετικός βαθμός αβεβαιότητας, εκφραζόμενος σε % (ανά χρησιμοποιούμενη μέθοδο παρακολούθησης)

Μέρος Δ Αποτελέσματα της ετήσιας παρακολούθησης των παραμέτρων σύμφωνα με το άρθρο 10

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΑΙ ΕΚΠΟΜΠΕΣ CO₂

- 1) Ποσότητα και συντελεστής εκπομπών για κάθε χρησιμοποιούμενο τύπο καυσίμου, συνολικά:
 - a) Κατηγορία καυσίμου [αναπτυσσόμενο μενού: «Βαρύ μαζούτ (HFO)», «Ελαφρύ μαζούτ (LFO)», «Ντιζελ/πετρέλαιο εσωτερικής καύσης (MDO/MGO)», «Υγραέριο (LPG-προπάνιο)», «Υγραέριο (LPG-βουτάνιο)», «Υγροποιημένο φυσικό αέριο (LNG)», «Μεθανόλη», «Αιθανόλη», «Άλλα καύσιμα με μη συμβατικό συντελεστή εκπομπών»]
 - b) Συντελεστής εκπομπών εκφράζεται σε τόνους CO₂/τόνο καυσίμου
 - c) Συνολική κατανάλωση καυσίμου, εκφρασμένη σε τόνους καυσίμου
- 2) Συνολική συγκεντρωτική ποσότητα CO₂ που έχει εκλυθεί εντός του πεδίου εφαρμογής του παρόντος κανονισμού, εκφραζόμενη σε τόνους CO₂
- 3) συγκεντρωτικές εκπομπές CO₂ από όλους τους πλόες μεταξύ λιμένων που υπάγονται στη δικαιοδοσία κράτους μέλους, εκφραζόμενες σε τόνους CO₂
- 4) συγκεντρωτικές εκπομπές CO₂ από όλους τους πλόες που αναχώρησαν από λιμένες που υπάγονται στη δικαιοδοσία κράτους μέλους, εκφραζόμενες σε τόνους CO₂
- 5) συγκεντρωτικές εκπομπές CO₂ από όλους τους πλόες προς λιμένες που υπάγονται στη δικαιοδοσία κράτους μέλους, εκφραζόμενες σε τόνους CO₂
- 6) εκπομπές CO₂ που παρήχθησαν εντός λιμένων που υπάγονται στη δικαιοδοσία κράτους μέλους, εκφραζόμενες σε τόνους CO₂
- 7) Συνολική κατανάλωση καυσίμου και συνολική συγκεντρωτική ποσότητα CO₂ που έχει εκλυθεί για τη μεταφορά επιβατών (για πλοία to-pass), εκφραζόμενη σε τόνους καυσίμου και σε τόνους CO₂
- 8) Συνολική κατανάλωση καυσίμου και συνολική συγκεντρωτική ποσότητα CO₂ που έχει εκλυθεί για τη μεταφορά φορτίου (για πλοία to-pass), εκφραζόμενη σε τόνους καυσίμου και σε τόνους CO₂
- 9) Συνολική κατανάλωση καυσίμου και συνολική συγκεντρωτική ποσότητα CO₂ που έχει εκλυθεί σε έμπορτους πλόες (προαιρετικά), εκφραζόμενη σε τόνους καυσίμου και σε τόνους CO₂
- 10) Συνολική κατανάλωση καυσίμου για τη θέρμανση φορτίου (για δεξαμενόπλοια μεταφοράς χημικών προϊόντων, προαιρετικά), εκφραζόμενη σε τόνους καυσίμου
- 11) Συνολική κατανάλωση καυσίμου για τον δυναμικό προσδιορισμό θέσης (για πετρελαιοφόρα και «άλλους τύπους πλοίων» προαιρετικά), εκφραζόμενη σε τόνους καυσίμου

ΔΙΑΝΥΘΕΙΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗ, ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΕΡΓΟ

- 1) Συνολική διανυθείσα απόσταση, εκφρασμένη σε ναυτικά μίλια
- 2) Συνολική διανυθείσα απόσταση κατά την πλεύση σε πάγο (προαιρετικά), εκφρασμένη σε ναυτικά μίλια
- 3) Συνολικός χρόνος παραμονής στη θάλασσα, εκφρασμένος σε ώρες
- 4) Συνολικός χρόνος παραμονής στη θάλασσα κατά την πλεύση σε πάγο (προαιρετική), εκφρασμένος σε ώρες

- 5) Συνολικό μεταφορικό έργο, εκφρασμένο σε
ναυτικά μίλια ανά επιβάτη (για επιβατηγά πλοία)
ναυτικά μίλια ανά τόνο (για τα οχηματαγωγά, τα πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων, τα πετρελαιοφόρα, τα δεξαμενόπλοια μεταφοράς χημικών προϊόντων, τα πλοία μεταφοράς φυσικού αερίου, τα πλοία μεταφοράς χύδην φορτίου, τα φορτηγά πλοία ψυγεία και τα πλοία μεταφοράς συνδυασμένου φορτίου)
ναυτικά μίλια ανά κυβικό μέτρο [για τα πλοία μεταφοράς υγροποιημένου φυσικού αερίου (LNG), τα πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων/φορτηγά πλοία ro-ro]
νεκρό βάρος-μεταφερόμενος τόνος-ναυτικά μίλια (για πλοία γενικού φορτίου)
ναυτικά μίλια ανά επιβάτη ΚΑΙ ναυτικά μίλια ανά τόνο (για τα πλοία ro-pax)
τόνος-ναυτικά μίλια Ή νεκρό βάρος-μεταφερόμενος τόνος-ναυτικά μίλια (για άλλους τύπους πλοίων)
- 6) Δεύτερη παράμετρος για το συνολικό μεταφορικό έργο (προαιρετικά), εκφρασμένη σε
ναυτικά μίλια ανά τόνο (για πλοία γενικού φορτίου)
νεκρό βάρος-μεταφερόμενος τόνος-ναυτικά μίλια (για τα πλοία μεταφοράς οχημάτων)
- 7) Μέση πυκνότητα των φορτίων που μεταφέρονται κατά την περίοδο αναφοράς (για τα δεξαμενόπλοια μεταφοράς χημικών προϊόντων, τα πλοία μεταφοράς χύδην φορτίου και τα πλοία μεταφοράς συνδυασμένου φορτίου, προαιρετικά), εκφραζόμενη σε τόνους ανά κυβικό μέτρο

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

- 1) Μέση ενεργειακή απόδοση
- Κατανάλωση καυσίμου ανά απόσταση, εκφραζόμενη σε χιλιόγραμμα ανά ναυτικό μίλι
 - Κατανάλωση καυσίμου ανά μεταφορικό έργο, εκφραζόμενη σε γραμμάρια ανά επιβάτη-ναυτικό μίλι, γραμμάρια ανά τόνο-/ναυτικό μίλι, γραμμάρια ανά κυβικό μέτρο-ναυτικό μίλι, γραμμάρια ανά τόνο μεταφερόμενου νεκρού βάρους-ναυτικό μίλι ή γραμμάρια ανά επιβάτη-ναυτικό μίλι ΚΑΙ γραμμάρια ανά τόνο-ναυτικό μίλι, όπως εφαρμόζεται στη σχετική κατηγορία πλοίων
 - εκπομπές CO₂ ανά απόσταση, εκφραζόμενη σε χιλιόγραμμα CO₂ ανά ναυτικό μίλι
 - εκπομπές CO₂ ανά μεταφορικό έργο, εκφραζόμενη σε γραμμάρια CO₂ ανά επιβάτη-ναυτικό μίλι, γραμμάρια CO₂ ανά τόνο-ναυτικό μίλι, γραμμάρια CO₂ ανά κυβικό μέτρο-ναυτικό μίλι, γραμμάρια CO₂ ανά νεκρό βάρος-μεταφερόμενο τόνο-ναυτικό μίλι ή γραμμάρια CO₂ ανά επιβάτη-ναυτικό μίλι ΚΑΙ γραμμάρια CO₂ ανά τόνο-ναυτικό μίλι, ανάλογα με την κατηγορία του πλοίου
- 2) Δεύτερη παράμετρος για τη μέση ενεργειακή απόδοση ανά μεταφορικό έργο (προαιρετικά), εκφρασμένη σε
γραμμάρια ανά τόνο-ναυτικό μίλι και γραμμάρια CO₂ ανά τόνο-ναυτικό μίλι (για πλοία γενικού φορτίου)
γραμμάρια ανά νεκρό βάρος-μεταφερόμενο τόνο-ναυτικό μίλι και γραμμάρια CO₂ ανά νεκρό βάρος-μεταφερόμενο τόνο-ναυτικό μίλι (για τα πλοία μεταφοράς οχημάτων)
- 3) Διαφοροποιημένη μέση ενεργειακή απόδοση (κατανάλωση καυσίμου και εκπεμπόμενο CO₂) έμφορτων πλοίων (προαιρετικά) εκφρασμένη σε
χιλιόγραμμα ανά ναυτικό μίλι
γραμμάρια ανά τόνο-ναυτικό μίλι, γραμμάρια ανά κυβικό μέτρο-ναυτικό μίλι, γραμμάρια ανά νεκρό βάρος-μεταφερόμενο τόνο-ναυτικό μίλι ή γραμμάρια ανά επιβάτη-ναυτικό μίλι, ανάλογα με την κατηγορία του πλοίου
χιλιόγραμμα CO₂ ανά ναυτικό μίλι
γραμμάρια CO₂ ανά τόνο-ναυτικό μίλι, γραμμάρια CO₂ ανά κυβικό μέτρο-ναυτικό μίλι, γραμμάρια CO₂ ανά νεκρό βάρος-μεταφερόμενο τόνο-ναυτικό μίλι ή γραμμάρια CO₂ ανά επιβάτη-ναυτικό μίλι, ανάλογα με την κατηγορία του πλοίου
- 4) Πρόσθετες πληροφορίες, ώστε να διευκολύνεται η κατανόηση των μέσων επιχειρησιακών δεικτών ενεργειακής απόδοσης του πλοίου που αναφέρονται στην έκθεση (προαιρετικά)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Υπόδειγμα για τα έγγραφα συμμόρφωσης

Με το παρόν πιστοποιείται ότι η έκθεση εκπομπών για το πλοίο «ΟΝΟΜΑΣΙΑ» που καλύπτει την περίοδο αναφοράς «ΕΤΟΣ N-1» έχει κριθεί ικανοποιητική όσον αφορά τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2015/757.

Το παρόν έγγραφο συμμόρφωσης εκδίδεται την «ΗΜΕΡΑ/ΜΗΝΑΣ/ΕΤΟΣ N»

Το παρόν έγγραφο συμμόρφωσης συνδέεται με την έκθεση εκπομπών αριθ. «ΑΡΙΘΜΟΣ», ισχύει δε μέχρι τις 30 ΙΟΥΝΙΟΥ του «ΕΤΟΥΣ N + 1»

I) Στοιχεία πλοίου

- 1) Όνομα πλοίου
- 2) Κωδικός αριθμός IMO
- 3) α) Λιμένας νηολόγησης 'Η
β) Λιμένας βάσης
- 4) Κατηγορία πλοίου [αναπτυσσόμενο μενού: «Επιβατηγό», «Οχηματαγωγό», «Πλοίο μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων», «Πετρελαιοφόρο», «Δεξαμενόπλοιο μεταφοράς χημικών προϊόντων», «Πλοίο μεταφοράς υγροποιημένου αερίου (LNG)», «Πλοίο μεταφοράς φυσικού αερίου», «Πλοίο μεταφοράς φορτίου χύδην», «Πλοίο γενικού φορτίου», «Φορτηγό πλοίο ψυγείο», «Πλοίο μεταφοράς οχημάτων», «Πλοίο συνδυασμένου φορτίου», «Πλοίο ro-rah», «Πλοίο μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων/φορτηγό πλοίο ro-ro», «Άλλοι τύποι πλοίων»]
- 5) Κράτος σημαίας/Νηολόγιο
- 6) Ολική χωρητικότητα

II) Λεπτομέρειες πλοιοκτήτη

- 1) Ονοματεπώνυμο πλοιοκτήτη
- 2) Διεύθυνση του πλοιοκτήτη και κύρια έδρα των επιχειρήσεών του: Διεύθυνση — γραμμή 1, διεύθυνση — γραμμή 2, πόλη, κράτος/επαρχία/περιοχή, ταχυδρομικός κώδικας, χώρα

III) Στοιχεία της εταιρείας που είναι υπεύθυνη για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων που απορρέουν από τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2015/757 (προαιρετικό πεδίο)

- 1) Επωνυμία εταιρείας
- 2) Διεύθυνση της εταιρείας και κύρια έδρα των επιχειρήσεών της: Διεύθυνση — γραμμή 1, διεύθυνση — γραμμή 2, πόλη, κράτος/επαρχία/περιοχή, ταχυδρομικός κώδικας, χώρα

IV) Ελεγκτής

- 1) Αριθμός διαπίστευσης
 - 2) Ονοματεπώνυμο ελεγκτή
 - 3) Διεύθυνση της εταιρείας και κύρια έδρα των επιχειρήσεών της: Διεύθυνση — γραμμή 1, διεύθυνση — γραμμή 2, πόλη, κράτος/επαρχία/περιοχή, ταχυδρομικός κώδικας, χώρα
-

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1928 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

για τον προσδιορισμό του μεταφερόμενου φορτίου για κατηγορίες πλοίων που δεν είναι επιβατηγά, go-go και πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/757 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την παρακολούθηση, την υποβολή εκθέσεων και επαλήθευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από θαλάσσιες μεταφορές

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/757 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 29ης Απριλίου 2015, για την παρακολούθηση, την υποβολή εκθέσεων και επαλήθευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από θαλάσσιες μεταφορές και για την τροποποίηση της οδηγίας 2009/16/ΕΚ⁽¹⁾, και ιδίως την παράγραφο 2 του μέρους Α του παραρτήματος ΙΙ,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Οι κανόνες για την παρακολούθηση του μεταφερόμενου φορτίου και άλλες συναφείς πληροφορίες καθορίζονται στο παράρτημα ΙΙ του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757. Συγκεκριμένα, ο προσδιορισμός του μεταφερόμενου φορτίου για κατηγορίες πλοίων που δεν είναι επιβατηγά, go-go και πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις παραμέτρους που αναφέρονται στο στοιχείο ζ) της παραγράφου 1 του μέρους Α του εν λόγω παραρτήματος.
- (2) Όσον αφορά τα πετρελαιοφόρα, τα δεξαμενόπλοια χημικών, τα πλοία μεταφοράς αερίου, τα πλοία μεταφοράς χύδην φορτίου, τα φορτηγά πλοία ψυγεία και τα πλοία μεταφοράς συνδυασμένου φορτίου, είναι σκόπιμο να εξασφαλιστεί ότι ο προσδιορισμός του μέσου δείκτη λειτουργικής ενεργειακής απόδοσης είναι σύμφωνος με τις κατευθυντήριες γραμμές του ΔΝΟ για την εθελοντική χρήση του δείκτη ενεργειακής απόδοσης (ΕΕΟΙ) στη λειτουργία των πλοίων⁽²⁾, αφού αυτές οι κατευθυντήριες γραμμές αντικατοπτρίζουν τις πρακτικές του κλάδου.
- (3) Στην περίπτωση των πλοίων μεταφοράς υγροποιημένου φυσικού αερίου (ΥΦΑ), των πλοίων μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων και των φορτηγών πλοίων go-go, η παράμετρος που πρέπει να χρησιμοποιείται για τον υπολογισμό του μεταφερόμενου φορτίου θα πρέπει να αντικατοπτρίζει τις πρακτικές του κλάδου και να διασφαλίζει ότι οι παρεχόμενες πληροφορίες είναι ακριβείς και συγκρίσιμες στη διάρκεια του χρόνου.
- (4) Για τα πλοία γενικού φορτίου, ο προσδιορισμός του μεταφερόμενου φορτίου θα πρέπει να ακολουθεί μια ειδική προσέγγιση, η οποία θα λαμβάνει υπόψη διακυμάνσεις της πυκνότητας φορτίου που είναι χαρακτηριστικές για την εν λόγω κατηγορία πλοίων. Κρίνεται σκόπιμο να δοθεί η δυνατότητα, τα εν λόγω στοιχεία να συμπληρώνονται, σε εθελοντική βάση, με πρόσθετα στοιχεία, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές του ΔΝΟ για την εθελοντική χρήση του δείκτη ενεργειακής απόδοσης (ΕΕΟΙ) στη λειτουργία των πλοίων.
- (5) Στην περίπτωση των πλοίων μεταφοράς οχημάτων, ο προσδιορισμός του μεταφερόμενου φορτίου θα πρέπει να ακολουθεί μια ευέλικτη προσέγγιση που θα βασίζεται σε δύο διαφορετικές επιλογές. Για να αντικατοπτρίζεται καλύτερα η ιδιαίτερη σημασία του όγκου, είναι σκόπιμο να υπάρχει η δυνατότητα υποβολής στοιχείων, σε εθελοντική βάση, για διαφορετική πρόσθετη παράμετρο.
- (6) Τα πλοία go-rax θα πρέπει να θεωρούνται ιδιαίτερη περίπτωση, για την οποία θα πρέπει να ισχύουν ειδικοί όροι. Λαμβάνοντας υπόψη τη μεικτή υπηρεσία που προσφέρεται από τα πλοία go-rax και για να αντικατοπτρίζονται καλύτερα οι πρακτικές του κλάδου, για την έκφραση του μεταφερόμενου φορτίου θα πρέπει να εφαρμόζονται δύο παράμετροι.
- (7) Για άλλους τύπους πλοίων, που δεν εμπίπτουν σε καμία από τις ανωτέρω κατηγορίες ούτε σε εκείνες των στοιχείων δ), ε) και στ) της παραγράφου 1 του μέρους Α του παραρτήματος ΙΙ του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, θα πρέπει να επιτραπεί μια ευέλικτη προσέγγιση, έτσι ώστε να αντικατοπτρίζεται πλήρως η πληθώρα των τύπων των πλοίων που μεταφέρουν πολύ διαφορετικά είδη φορτίου. Για να διασφαλίζονται η συνοχή και η συγκρισιμότητα των στοιχείων στη διάρκεια του χρόνου, σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, η επιλογή της εταιρείας όσον αφορά την πλέον ενδεδειγμένη παράμετρο του μεταφερόμενου φορτίου πρέπει να τεκμηριώνεται στο σχέδιο παρακολούθησης του πλοίου και να εφαρμόζεται αναλόγως.

⁽¹⁾ ΕΕ L 123 της 19.5.2015, σ. 55.

⁽²⁾ ΜΕΡC.1/Circ.684.

- (8) Η Επιτροπή πραγματοποίησε διαβουλεύσεις με τα ενδιαφερόμενα μέρη όσον αφορά τις βέλτιστες βιομηχανικές πρακτικές σχετικά με θέματα που καλύπτονται από τον παρόντα κανονισμό. Η διαβούλευση πραγματοποιήθηκε μέσω της «υπομάδας παρακολούθησης στο πλαίσιο του συστήματος ΠΥΕ της ναυτιλίας», η οποία δημιουργήθηκε υπό την αιγίδα του Ευρωπαϊκού φόρουμ για την Αειφόρο Ναυτιλία.
- (9) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής για την αλλαγή του κλίματος η οποία συστάθηκε βάσει του άρθρου 26 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽¹⁾,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Αντικείμενο

Ο παρών κανονισμός θεσπίζει κανόνες που καθορίζουν τις παραμέτρους που ισχύουν για τον προσδιορισμό του μεταφερόμενου φορτίου για κατηγορίες πλοίων που δεν είναι επιβατηγά, ro-ro και πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων, για την παρακολούθηση άλλων συναφών πληροφοριών ανά πλοίο, σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757.

Άρθρο 2

Ορισμοί

Για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

- 1) «Πετρελαιοφόρο»: πλοίο που έχει κατασκευαστεί ή μετασκευαστεί κυρίως για τη μεταφορά, στους χώρους φορτίου του, χύδην πετρελαίου και προϊόντων πετρελαίου, εκτός των πλοίων μεταφοράς συνδυασμένου φορτίου, των δεξαμενόπλοιων μεταφοράς επιβλαβών υγρών ουσιών (NLS) ή των δεξαμενόπλοιων μεταφοράς αερίου·
- 2) «Δεξαμενόπλοιο χημικών»: πλοίο που έχει κατασκευαστεί ή μετασκευαστεί για τη χύδην μεταφορά οποιουδήποτε υγρού προϊόντος που αναγράφεται στο κεφάλαιο 17 του Διεθνούς κώδικα σχετικά με τη ναυπήγηση και τον εξοπλισμό των πλοίων που μεταφέρουν χύδην επικίνδυνες ουσίες ⁽²⁾ ή πλοίο που έχει κατασκευαστεί ή μετασκευαστεί για τη μεταφορά χύδην NLS·
- 3) «Πλοίο ΥΦΑ»: δεξαμενόπλοιο μεταφοράς χύδην υγροποιημένου φυσικού αερίου (ΥΦΑ) (κυρίως μεθανίου) σε ανεξάρτητες μονωμένες δεξαμενές·
- 4) «Πλοίο μεταφοράς αερίου»: δεξαμενόπλοιο για τη χύδην μεταφορά υγροποιημένων αερίων πλην του ΥΦΑ·
- 5) «Πλοίο μεταφοράς χύδην φορτίου»: πλοίο το οποίο προορίζεται, κυρίως, για τη μεταφορά ξηρού φορτίου χύδην, συμπεριλαμβανομένων των τύπων μεταφοράς μεταλλεύματος, όπως ορίζεται στον κανονισμό 1 του κεφαλαίου XII της Διεθνούς σύμβασης για την ασφάλεια της ανθρώπινης ζωής στη θάλασσα του 1998 (σύμβαση SOLAS), με εξαίρεση τα πλοία μεταφοράς συνδυασμένου φορτίου·
- 6) «Πλοίο γενικού φορτίου»: πλοίο με κύτος πολλαπλού ή μονού καταστρώματος που έχει σχεδιαστεί, κυρίως, για τη μεταφορά γενικού φορτίου, εκτός των ειδικών πλοίων μεταφοράς ξηρού φορτίου, που δεν περιλαμβάνονται στον υπολογισμό των γραμμών αναφοράς για πλοία γενικού φορτίου, δηλαδή πλοία μεταφοράς ζώων, πλοία μεταφοράς φορηγίδων, βαρέα φορηγά πλοία, σκάφη αναψυχής, πλοία μεταφοράς πυρηνικών καυσίμων·
- 7) «Φορηγό πλοίο ψυγείο»: πλοίο σχεδιασμένο αποκλειστικά για τη μεταφορά φορτίου σε ψυχόμενα αμπάρια·
- 8) «Πλοίο μεταφοράς οχημάτων»: πλοίο πολλαπλού καταστρώματος για φορτίο «roll-on-roll-off» που έχει σχεδιαστεί για τη μεταφορά άδειων αυτοκινήτων και φορηγών·
- 9) «Πλοίο συνδυασμένου φορτίου»: πλοίο σχεδιασμένο για να φορτώνει το 100 % του νεκρού βάρους με χύδην υγρό ή ξηρό φορτίο·
- 10) «Πλοίο ro-rax»: πλοίο που μεταφέρει περισσότερους από 12 επιβάτες και διαθέτει χώρο φορτίου roll-on/roll-off·

⁽¹⁾ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 2013, σχετικά με μηχανισμό παρακολούθησης και υποβολής εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και άλλων πληροφοριών σε εθνικό και ενωσιακό επίπεδο που αφορούν την αλλαγή του κλίματος και την κατάργηση της απόφασης αριθ. 280/2004/ΕΚ (ΕΕ L 165 της 18.6.2013, σ. 13).

⁽²⁾ Όπως τροποποιήθηκε από τη MEPC.225(64) και τη MSC.340(91).

- 11) «Πλοίο μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων/φορητό πλοίο ro-ro»: υβριδική μορφή πλοίου μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων και φορητού πλοίου ro-ro σε ανεξάρτητα μέρη·
- 12) «Μεταφερόμενο νεκρό βάρος»: σε μετρικούς τόνους, η μετρούμενη χωρητικότητα του πλοίου σε έμφορτο βύθισμα πολλαπλασιαζόμενη επί τη σχετική πυκνότητα ύδατος κατά την αναχώρηση και αφαιρώντας την άφορτη χωρητικότητα του πλοίου και το βάρος του καυσίμου επί του σκάφους, που προσδιορίζεται πριν από τον συγκεκριμένο απόπλου·
- 13) «Μετρούμενη χωρητικότητα»: σε κυβικά μέτρα, ο όγκος της κοίλης χωρητικότητας του πλοίου, εκτός από αποφύσεις, σε πλοίο με μεταλλικό περίβλημα· δηλώνει τη χωρητικότητα έως την εξωτερική επιφάνεια του κύτους του πλοίου με περίβλημα από οποιοδήποτε άλλο υλικό·
- 14) «Άφορτη χωρητικότητα»: σε μετρικούς τόνους, το πραγματικό βάρος του πλοίου χωρίς καύσιμα, επιβάτες, φορτίο, νερό και άλλα αναλώσιμα επί του σκάφους.

Άρθρο 3

Παράμετροι για τον καθορισμό του «μεταφερόμενου φορτίου» ανά κατηγορία πλοίου

Το «μεταφερόμενο φορτίο», για την παρακολούθηση άλλων συναφών πληροφοριών ανά πλοιο, σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, καθορίζεται ως εξής:

- α) για πετρελαιοφόρα, ως η μάζα του φορτίου επί του σκάφους·
- β) για δεξαμενόπλοια χημικών, ως η μάζα του φορτίου επί του σκάφους·
- γ) για πλοία μεταφοράς ΥΦΑ, ως ο όγκος του εκφορτούμενου φορτίου, ή στην περίπτωση κατά την οποία το φορτίο εκφορτώνεται αρκετές φορές κατά τη διάρκεια ενός πλου, το άθροισμα του φορτίου που εκφορτώθηκε κατά τη διάρκεια του πλου και του φορτίου που εκφορτώθηκε σε όλους τους επόμενους λιμένες κατάπλου μέχρι τη φόρτωση νέου φορτίου·
- δ) για πλοία μεταφοράς αερίου, ως η μάζα του φορτίου επί του σκάφους·
- ε) για πλοία μεταφοράς χύδην φορτίου, ως η μάζα του φορτίου επί του σκάφους·
- στ) για πλοία γενικού φορτίου, ως το νεκρό βάρος για έμφορτο πλοιο και ως μηδενικό για πλοιο άνευ φορτίου·
- ζ) για φορητά πλοία ψυγεία, ως η μάζα του φορτίου επί του σκάφους·
- η) για τα πλοία μεταφοράς οχημάτων, ως η μάζα του φορτίου επί του σκάφους, που ορίζεται ως η πραγματική μάζα ή ως ο αριθμός των μονάδων φορτίου ή των μέτρων των κατελημμένων λωρίδων πολλαπλασιασμένος επί τις προκαθορισμένες τιμές για το βάρος τους·
- θ) για πλοία μεταφοράς συνδυασμένου φορτίου, ως η μάζα του φορτίου επί του σκάφους·
- ι) για πλοία ro-ro, ως ο αριθμός των επιβατών και η μάζα του φορτίου επί του σκάφους, που ορίζεται ως η πραγματική μάζα ή ο αριθμός των μονάδων φορτίου (φορητών, αυτοκινήτων κ.λπ.) ή των μέτρων των κατελημμένων λωρίδων πολλαπλασιασμένος επί τις προκαθορισμένες τιμές για το βάρος τους·
- ια) για πλοία μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων και φορητά πλοία ro-ro, ως ο όγκος του φορτίου επί του σκάφους, που ορίζεται ως το άθροισμα του αριθμού των μονάδων φορτίου (αυτοκίνητα, ρυμουλκούμενα, φορητά, και άλλες τυποποιημένες μονάδες) πολλαπλασιασμένου επί προκαθορισμένη περιοχή και επί το ύψος του καταστρώματος (η απόσταση μεταξύ του δαπέδου και της δομικής δοκού), του αριθμού των μέτρων των κατελημμένων λωρίδων πολλαπλασιασμένου επί το ύψος του καταστρώματος (για άλλο φορτίο ro-ro) και του αριθμού των μονάδων TEU πολλαπλασιασμένου επί 38,3 m³·
- ιβ) για άλλους τύπους πλοίων που δεν εμπίπτουν σε καμία από τις κατηγορίες που αναφέρονται στα στοιχεία α) έως ια), αλλά ούτε και σε εκείνες που αναφέρονται στα στοιχεία δ), ε) και στ) της παραγράφου 1 του μέρους Α του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2015/757, ως η μάζα του φορτίου επί του σκάφους ή ως το νεκρό βάρος που μεταφέρεται σε έμφορτο πλοιο και μηδενικό για διαδρομές άνευ φορτίου.

Για τους σκοπούς του στοιχείου στ) της πρώτης παραγράφου, η μάζα του φορτίου επί του πλοίου μπορεί να χρησιμοποιείται σε εθελοντική βάση ως πρόσθετη παράμετρος.

Για τους σκοπούς του στοιχείου η) της πρώτης παραγράφου, το νεκρό βάρος που μεταφέρεται σε έμφορτο πλοιο και το μηδενικό για διαδρομές άνευ φορτίου, μπορούν να χρησιμοποιούνται σε εθελοντική βάση ως πρόσθετη παράμετρος.

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1929 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

σχετικά με την έγκριση του βακίλου *Bacillus thuringiensis* υποείδος *kurstaki*, ορότυπος 3a3b, στέλεχος ABTS-351, ως δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 90 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Στις 30 Ιανουαρίου 2013 η Γαλλία έλαβε αίτηση σύμφωνα με το άρθρο 11 παράγραφος 1 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽²⁾, για την καταχώριση της δραστικής ουσίας *Bacillus thuringiensis* υποείδος *kurstaki*, ορότυπος 3a3b, στέλεχος ABTS-351, στο παράρτημα I της εν λόγω οδηγίας για χρήση σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 18, εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων, όπως ορίζεται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας, ο οποίος αντιστοιχεί στον τύπο προϊόντων 18, όπως ορίζεται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (2) Η Γαλλία υπέβαλε την έκθεση αξιολόγησης μαζί με τις συστάσεις της, στις 29 Μαΐου 2015, σύμφωνα με το άρθρο 90 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Η γνώμη του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκε στις 16 Φεβρουαρίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, αφού ελήφθησαν υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (4) Σύμφωνα με την εν λόγω γνώμη, τα βιοκτόνα που χρησιμοποιούνται για τον τύπο προϊόντων 18 και περιέχουν *Bacillus thuringiensis* υποείδος *kurstaki*, ορότυπος 3a3b, στέλεχος ABTS-351, μπορεί να αναμένεται ότι ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 19 παράγραφος 1 στοιχείο β) του κανονισμού αριθ. 528/2012 υπό την προϋπόθεση ότι τηρούνται ορισμένες προδιαγραφές και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (5) Συνεπώς, είναι σκόπιμο να εγκριθεί ο βάκιλος *Bacillus thuringiensis* υποείδος *kurstaki*, ορότυπος 3a3b, στέλεχος ABTS-351, για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες προδιαγραφές και όρους.
- (6) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Ο βάκιλος *Bacillus thuringiensis* υποείδος *kurstaki*, ορότυπος 3a3b, στέλεχος ABTS-351, εγκρίνεται προς χρήση ως δραστική ουσία σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18, με την επιφύλαξη των προδιαγραφών και όρων του παραρτήματος.

Άρθρο 2

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

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.

⁽²⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

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

Βρυξέλλες, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί αναγνώρισης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
<i>Bacillus thuringiensis</i> υποείδος <i>kurstaki</i> , ορότυπος 3a3b, στέλεχος ABTS-351	Άνευ αντικειμένου	Δεν περιέχει σχετικές προσμειξείς	1η Μαρτίου 2017	28 Φεβρουαρίου 2027	18	<p>Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους:</p> <p>1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με οποιαδήποτε χρήση η οποία καλύπτεται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκε στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο.</p> <p>2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που εντοπίστηκαν για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στα εξής:</p> <p>α) στους επαγγελματίες χρήστες·</p> <p>β) στον γενικό πληθυσμό που εκτίθεται σε μετακινούμενα ψεκαστικά νέφη·</p> <p>γ) στο έδαφος όταν το προϊόν εφαρμόζεται πριν από την εκδήλωση της βροχής.</p>

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 90 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1930 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**της 4ης Νοεμβρίου 2016****σχετικά με την έγκριση της χλωροκρεσόλης ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 1, 2, 3, 6 και 9****(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)**

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν με σκοπό την πιθανή τους έγκριση για χρήση σε βιοκτόνα. Στον κατάλογο αυτό περιλαμβάνεται η χλωροκρεσόλη.
- (2) Η χλωροκρεσόλη αξιολογήθηκε για χρήση σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 1 (Υγιεινή του ανθρώπου), του τύπου προϊόντων 2 (Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα), του τύπου προϊόντων 3 (Κτηνιατρική υγιεινή), του τύπου προϊόντων 6 (Συντηρητικά για αποθηκευμένα προϊόντα), και του τύπου προϊόντων 9 (Συντηρητικά ινών, δέρματος, καουτσούκ και πολυμερών), όπως ορίζονται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Η Γαλλία ορίστηκε αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε τις εκθέσεις αξιολόγησης, μαζί με τις συστάσεις της, στις 8 Οκτωβρίου 2013, στις 15 Νοεμβρίου 2013 και στις 18 Δεκεμβρίου 2013.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, οι γνώμες του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκαν στις 13 Απριλίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, η οποία έλαβε υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (5) Σύμφωνα με τις εν λόγω γνώμες, τα βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 1, 2, 3, 6 και 9 τα οποία περιέχουν χλωροκρεσόλη αναμένεται να ικανοποιούν τα κριτήρια του άρθρου 19 παράγραφος 1 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012, με την προϋπόθεση ότι πληρούνται ορισμένες προδιαγραφές και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (6) Συνεπώς, είναι σκόπιμο να εγκριθεί η χλωροκρεσόλη για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 1, 2, 3, 6 και 9, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες προδιαγραφές και ορισμένους όρους.
- (7) Θα πρέπει να προβλέπεται ένα εύλογο χρονικό διάστημα πριν από την έγκριση δραστικής ουσίας, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής βιοκτόνων,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται η χλωροκρεσόλη ως δραστική ουσία για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 1, 2, 3, 6 και 9, με την επιφύλαξη των προδιαγραφών και των όρων του παραρτήματος.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί ταυτοποίησης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας (1)	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Χλωροκρεσόλη	Ονομασία IUPAC: 4-χλωρο-3-μεθυλο- φαινόλη Αριθ. ΕΚ: 200-431-6 Αριθ. CAS: 59-50-7	99,8 % κατά βά- ρος	1 Μαΐου 2018	30 Απριλίου 2028	1	Οι άδειες για βιοκτόνα υπόκεινται στον ακόλουθο όρο: Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο.
					2	Οι άδειες για τα βιοκτόνα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στα εξής: α) στους βιομηχανικούς και επαγγελματικούς χρήστες· β) στα παιδιά για προϊόντα που χρησιμοποιούνται σε ιδιωτικούς χώρους και σε χώρους ιδρυμάτων.
					3	Οι άδειες για τα βιοκτόνα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στα εξής: α) στους επαγγελματίες χρήστες· β) στο έδαφος. 3) Για τα προϊόντα που ενδεχομένως συνεπάγονται την παρουσία καταλοίπων στα τρόφιμα ή στις ζωοτροφές, εξακριβώνεται κατά πόσον είναι αναγκαίο να καθοριστούν νέα ανώτατα όρια καταλοίπων (ΑΟΚ) ή να τροποποιηθούν τα υφιστάμενα, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 470/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (2) ή τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (3) και λαμβάνονται τα δέοντα μέτρα μετριασμού του κινδύνου, ώστε να αποκλείεται η υπέρβαση των ισχυόντων ΑΟΚ.

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί ταυτοποίησης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόν- των	Ειδικοί όροι
					6	<p>Οι άδειες για τα βιοκτόνα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους:</p> <p>1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο.</p> <p>2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στα εξής:</p> <p>α) στους επαγγελματίες χρήστες κατά την παρασκευή του προϊόντος προς συντήρηση και κατά την εφαρμογή του συντηρημένου προϊόντος για την παραγωγή χαρτιού·</p> <p>β) στα βρέφη που μπουσουλάνε σε επιφάνειες οι οποίες έχουν καθαριστεί με το συντηρημένο προϊόν.</p>
					9	<p>Οι άδειες για τα βιοκτόνα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους:</p> <p>1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο.</p> <p>2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους επαγγελματίες χρήστες.</p>

(¹) Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί ότι είναι τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

(²) Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 470/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 6ης Μαΐου 2009, για θέσπιση κοινοτικών διαδικασιών για τον καθορισμό ορίων καταλοίπων των φαρμακολογικά δραστικών ουσιών στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης, για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2377/90 του Συμβουλίου και τροποποίηση της οδηγίας 2001/82/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 726/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 152 της 16.6.2009, σ. 11).

(³) Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Φεβρουαρίου 2005, για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 70 της 16.3.2005, σ. 1).

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1931 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

σχετικά με την έγκριση της χλωροκρεσόλης ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 13

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν με σκοπό την πιθανή τους έγκριση για χρήση σε βιοκτόνα. Στον κατάλογο αυτό περιλαμβάνεται και η χλωροκρεσόλη.
- (2) Η χλωροκρεσόλη αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ για χρήση σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 13, συντηρητικά μεταλλουργικών ρευστών, όπως ορίζονται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας, που αντιστοιχεί στον τύπο προϊόντων 13, όπως ορίζεται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Η Γαλλία ορίστηκε αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε την έκθεση αξιολόγησης, μαζί με τις συστάσεις της, στις 24 Ιουλίου 2013.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, η γνώμη του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκε στις 13 Απριλίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, αφού ελήφθησαν υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (5) Σύμφωνα με την εν λόγω γνώμη, τα βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 13 που περιέχουν χλωροκρεσόλη μπορεί να αναμένεται ότι ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 98/8/ΕΚ υπό τον όρο ότι τηρούνται ορισμένες προδιαγραφές και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (6) Επομένως, είναι σκόπιμο να εγκριθεί η χλωροκρεσόλη για χρήση σε βιοκτόνα για τον τύπο προϊόντων 13, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες προδιαγραφές και όρους.
- (7) Θα πρέπει να προβλέπεται ένα εύλογο χρονικό διάστημα πριν από την έγκριση δραστικής ουσίας, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Η ουσία χλωροκρεσόλη εγκρίνεται ως δραστική ουσία για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 13, με την επιφύλαξη των προδιαγραφών και των όρων που καθορίζονται στο παράρτημα.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.

⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).

⁽³⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί ταυτοποίησης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Χλωροκρεσόλη	Ονομασία IUPAC: 4-χλωρο-3-μεθυλοφαινόλη Αριθ. ΕΚ: 200-431-6 Αριθ. CAS: 59-50-7	99,8 % κατά βάρος	1 Μαΐου 2018	30 Απριλίου 2028	13	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1. Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2. Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους επαγγελματίες χρήστες.

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1932 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

για την έγκριση του οξειδίου του ασβεστίου-μαγνησίου (καμένη δολομιτική άσβεστος) ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν με σκοπό την πιθανή τους έγκριση για χρήση σε βιοκτόνα. Στον κατάλογο αυτό περιλαμβάνεται το οξείδιο του ασβεστίου-μαγνησίου (καμένη δολομιτική άσβεστος).
- (2) Το οξείδιο του ασβεστίου-μαγνησίου (καμένη δολομιτική άσβεστος) αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ για χρήση σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 2, απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα, και του τύπου προϊόντων 3, κτηνιατρική υγιεινή, όπως ορίζεται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας και αντιστοιχούν στους τύπους προϊόντων 2 και 3, αντιστοίχως, όπως ορίζεται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Το Ηνωμένο Βασίλειο ορίστηκε ως αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε τις εκθέσεις αξιολόγησης, μαζί με τις συστάσεις της στις 19 Σεπτεμβρίου 2011.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, οι γνώμες του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκαν στις 14 Απριλίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, η οποία έλαβε υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (5) Σύμφωνα με τις εν λόγω γνώμες, τα βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3 που περιέχουν οξείδιο του ασβεστίου-μαγνησίου (καμένη δολομιτική άσβεστος) μπορεί να αναμένεται ότι ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 98/8/ΕΚ, υπό τον όρο ότι τηρούνται ορισμένες ειδικές διατάξεις και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (6) Συνεπώς, είναι σκόπιμο να εγκριθεί το οξείδιο του ασβεστίου-μαγνησίου (καμένη δολομιτική άσβεστος) για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες ειδικές διατάξεις και ορισμένους όρους.
- (7) Θα πρέπει να προβλέπεται ένα εύλογο χρονικό διάστημα πριν από την έγκριση δραστικής ουσίας, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Η ουσία οξείδιο του ασβεστίου-μαγνησίου (καμένη δολομιτική άσβεστος) εγκρίνεται ως δραστική ουσία προς χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3, με την επιφύλαξη των ειδικών διατάξεων και όρων που καθορίζονται στο παράρτημα.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.

⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).

⁽³⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί ταυτοποίησης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Οξείδιο ασβεστίου-μαγνησίου (καμένη δολομιτική άσβεστος)	Ονομασία IUPAC: Οξείδιο του ασβεστίου-μαγνησίου Αριθ. ΕΚ: 253-425-0 Αριθ. CAS: 37247-91-9	800 g/kg (Η τιμή παρέχει την περιεκτικότητα του Ca και του Mg που εκφράζονται ως το άθροισμα του CaO και του MgO. Η ελάχιστη τιμή για την περιεκτικότητα σε MgO σε καμένη δολομιτική άσβεστο είναι 30 % με βάση την περιεκτικότητα σε μαγνήσιο εκφρασμένη ως οξείδιο του μαγνησίου)	1 Μαΐου 2018	30 Απριλίου 2028	2	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1. Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2. Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους βιομηχανικούς και επαγγελματικούς χρήστες.
					3	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1. Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2. Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους επαγγελματίες χρήστες.

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1933 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

για την έγκριση του υδροξειδίου ασβεστίου-μαγνησίου (ένυδρης δολομιτικής ασβέστου) ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν με σκοπό την πιθανή τους έγκριση για χρήση σε βιοκτόνα. Ο εν λόγω κατάλογος περιλαμβάνει το υδροξείδιο ασβεστίου-μαγνησίου (ένυδρη δολομιτική ασβέστο).
- (2) Το υδροξείδιο ασβεστίου-μαγνησίου (ένυδρη δολομιτική ασβέστο) αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ ως προς τη χρήση του σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 2, απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα, και του τύπου προϊόντων 3, κτηνιατρική υγιεινή, όπως περιγράφονται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας, που αντιστοιχούν στους τύπους προϊόντων 2 και 3, αντίστοιχα, όπως περιγράφονται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Το Ηνωμένο Βασίλειο ορίστηκε ως αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε τις εκθέσεις αξιολόγησης, μαζί με τις συστάσεις του στις 19 Σεπτεμβρίου 2011.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, οι γνώμες του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκαν στις 14 Απριλίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, η οποία έλαβε υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (5) Σύμφωνα με τις εν λόγω γνώμες, τα βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3 που περιέχουν υδροξείδιο ασβεστίου-μαγνησίου (ένυδρη δολομιτική ασβέστο) μπορεί να αναμένεται ότι ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 98/8/ΕΚ, υπό τον όρο ότι τηρούνται ορισμένες προδιαγραφές και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (6) Συνεπώς, είναι σκόπιμο να εγκριθεί το υδροξείδιο ασβεστίου-μαγνησίου (ένυδρη δολομιτική ασβέστο) για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 2 και 3, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες προδιαγραφές και όρους.
- (7) Θα πρέπει να προβλέπεται εύλογο χρονικό διάστημα πριν από την έγκριση μιας δραστικής ουσίας, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται το υδροξείδιο ασβεστίου-μαγνησίου (ένυδρη δολομιτική ασβέστο) ως δραστική ουσία για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3, με την επιφύλαξη των προδιαγραφών και των όρων που παρατίθενται στο παράρτημα.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).⁽³⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί αναγνώρισης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Υδροξείδιο ασβεστίου-μαγνησίου (ένυδρη δολομιτική άσβεστος)	Ονομασία IUPAC: Υδροξείδιο ασβεστίου-μαγνησίου Αριθ. ΕΚ: 254-454-1 Αριθ. CAS: 39445-23-3	800 g/kg [Η τιμή αντιστοιχεί στην περιεκτικότητα σε Ca και Mg που εκφράζεται ως Ca(OH) ₂ ή Mg(OH) ₂ . Οι τυπικές τιμές για Mg(OH) ₂ σε ένυδρη δολομιτική άσβεστος είναι της τάξης του 15 %-40 %]	1η Μαΐου 2018	30 Απριλίου 2028	2	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους βιομηχανικούς και επαγγελματικούς χρήστες.
					3	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους επαγγελματίες χρήστες.

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1934 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

για την έγκριση του χλωριούχου (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τριμεθυλαμμωνίου (ATMAC/TMAC) ως υπαρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν με σκοπό την πιθανή τους έγκριση για χρήση σε βιοκτόνα. Στον κατάλογο αυτό περιλαμβάνεται το χλωριούχο (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τριμεθυλαμμώνιο (ATMAC/TMAC).
- (2) Το χλωριούχο (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τριμεθυλαμμώνιο (ATMAC/TMAC) αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ για χρήση σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 8, συντηρητικά ξύλου, όπως ορίζεται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας και αντιστοιχεί στον τύπο προϊόντων 8, όπως ορίζεται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Η Ιταλία ορίστηκε ως αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε τις εκθέσεις αξιολόγησης, μαζί με τις συστάσεις της, στις 20 Νοεμβρίου 2007 και στις 10 Ιουνίου 2010.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, η γνώμη του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκε στις 14 Απριλίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, αφού ελήφθησαν υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (5) Σύμφωνα με την εν λόγω γνώμη, τα βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8 που περιέχουν χλωριούχο (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τριμεθυλαμμώνιο (ATMAC/TMAC) μπορεί να αναμένεται ότι ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 98/8/ΕΚ, υπό τον όρο ότι τηρούνται ορισμένες ειδικές διατάξεις και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (6) Επομένως, είναι σκόπιμο να εγκριθεί η ουσία χλωριούχο (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τριμεθυλαμμώνιο (ATMAC/TMAC) για χρήση σε βιοκτόνα για τον τύπο προϊόντων 8, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες ειδικές διατάξεις και όρους.
- (7) Θα πρέπει να προβλέπεται ένα εύλογο χρονικό διάστημα πριν από την έγκριση δραστικής ουσίας, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Η ουσία χλωριούχο (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τριμεθυλαμμώνιο (ATMAC/TMAC) εγκρίνεται ως δραστική ουσία προς χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 8, με την επιφύλαξη των ειδικών διατάξεων και όρων που καθορίζονται στο παράρτημα.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.

⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).

⁽³⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί ταυτοποίησης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Χλωριούχο (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τριμε- θυλαμμώνιο (ATMAC/ TMAC)	Ονομασία IUPAC: χλωριούχο (αλκύλιο ελαίου κοκοκαρύου)τρι- μεθυλαμμώνιο Αριθ. EC: 263-038-9 Αριθ. CAS: 61789-18-2	96,6 % κατά βάρ- ος	1η Μαΐου 2018	30 Απριλίου 2028	8	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1. Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2. Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στα εξής: α) στους βιομηχανικούς και επαγγελματικούς χρήστες· β) στο έδαφος και στα υπόγεια ύδατα για ξυλεία που πρόκειται να εκτεθεί σε συχνές μεταβολές καιρικών συνθηκών. 3. Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που εντοπίστηκαν για το έδαφος, τα επιφανειακά και τα υπόγεια ύδατα, οι ετικέτες και, εφόσον παρέχονται, τα δελτία δεδομένων ασφαλείας των εγκεκριμένων προϊόντων πρέπει να αναφέρουν ότι η βιομηχανική ή επαγγελματική εφαρμογή διεξάγεται μέσα σε περικλειστή περιοχή ή σε στεγανές σκληρές επιφάνειες με τοιχώματα, και ότι η ξυλεία που έχει υποστεί πρόσφατα κατεργασία με το προϊόν αποθηκεύεται, μετά την κατεργασία, κάτω από υπόστεγο ή σε στεγανές σκληρές επιφάνειες ή και τα δύο, ώστε να αποτρέπονται οι άμεσες απώλειες στο έδαφος ή στα ύδατα, και ότι οι ενδεχόμενες απώλειες από την εφαρμογή του προϊόντος συλλέγονται για επαναχρησιμοποίηση ή τελική διάθεση.

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί ότι είναι τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1935 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

για την έγκριση της ουσίας υδροξείδιο του ασβεστίου (υδράσβεστος) ως υπάρχουσας δραστηκής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπάρχουσών δραστηκών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν με σκοπό την πιθανή τους έγκριση για χρήση σε βιοκτόνα. Στον κατάλογο αυτό περιλαμβάνεται το υδροξείδιο του ασβεστίου (υδράσβεστος).
- (2) Το υδροξείδιο του ασβεστίου (υδράσβεστος) αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ για χρήση στον τύπο προϊόντων 2, απολυμαντικά και φυτοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα, και στον τύπο προϊόντων 3, κτηνιατρική υγιεινή, όπως ορίζονται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας, οι οποίοι αντιστοιχούν στους τύπους προϊόντων 2 και 3, όπως ορίζονται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Το Ηνωμένο Βασίλειο ορίστηκε αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε τις εκθέσεις αξιολόγησης, μαζί με τις συστάσεις του στις 19 Σεπτεμβρίου 2011.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, οι γνώμες του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκαν στις 14 Απριλίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, η οποία έλαβε υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (5) Σύμφωνα με τις εν λόγω γνώμες, μπορεί να αναμένεται ότι τα βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3 που περιέχουν υδροξείδιο του ασβεστίου (υδράσβεστος) ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 98/8/ΕΚ, υπό την προϋπόθεση ότι τηρούνται ορισμένες προδιαγραφές και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (6) Επομένως, είναι σκόπιμο να εγκριθεί η ουσία υδροξείδιο του ασβεστίου (υδράσβεστος) για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες προδιαγραφές και όρους.
- (7) Θα πρέπει να προβλέπεται ένα εύλογο χρονικό διάστημα πριν από την έγκριση δραστηκής ουσίας, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Η ουσία υδροξείδιο του ασβεστίου (υδράσβεστος) εγκρίνεται ως δραστηκή ουσία για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3, με την επιφύλαξη των προδιαγραφών και των όρων που καθορίζονται στο παράρτημα.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπάρχουσών δραστηκών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).⁽³⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί ταυτοποίησης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Υδροξείδιο του ασβεστίου (υδράσβεστος)	Ονομασία IUPAC: Υδροξείδιο του ασβεστίου Αριθ. ΕΚ: 215-137-3 Αριθ. CAS: 1305-62-0	800 g/kg [η τιμή εκφράζει την περιεκτικότητα σε Ca εκφραζόμενου ως Ca(OH) ₂]	1η Μαΐου 2018	30 Απριλίου 2028	2	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1. Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2. Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους βιομηχανικούς και επαγγελματικούς χρήστες.
					3	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1. Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2. Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους επαγγελματίες χρήστες.

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1936 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4 Νοεμβρίου 2016

σχετικά με την έγκριση του οξειδίου του ασβεστίου (άνυδρης ασβέστου) ως υπάρχουσας δραστηκής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπάρχουσών δραστηκών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν με σκοπό την πιθανή τους έγκριση για χρήση σε βιοκτόνα. Στον κατάλογο περιλαμβάνεται το οξείδιο του ασβεστίου (άνυδρη ασβέστος).
- (2) Το οξείδιο του ασβεστίου (άνυδρη ασβέστος) έχει αξιολογηθεί σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ ως προς τη χρήση του σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 2, απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα, και του τύπου προϊόντων 3, κτηνιατρική υγιεινή, όπως ορίζεται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας, που αντιστοιχούν στους τύπους προϊόντων 2 και 3 αντίστοιχα, όπως περιγράφονται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Το Ηνωμένο Βασίλειο ορίστηκε ως αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε τις εκθέσεις αξιολόγησης, μαζί με τις συστάσεις του στις 19 Σεπτεμβρίου 2011.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, οι γνώμες του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκαν στις 14 Απριλίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, η οποία έλαβε υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (5) Σύμφωνα με τις εν λόγω γνώμες, τα βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3 που περιέχουν οξείδιο του ασβεστίου (άνυδρη ασβέστο) μπορεί να αναμένεται ότι ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 98/8/ΕΚ, υπό τον όρο ότι τηρούνται ορισμένες προδιαγραφές και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (6) Επομένως, είναι σκόπιμο να εγκριθεί η ουσία οξείδιο του ασβεστίου (άνυδρη ασβέστος) για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες προδιαγραφές και όρους.
- (7) Θα πρέπει να προβλέπεται εύλογο χρονικό διάστημα πριν από την έγκριση μιας δραστηκής ουσίας, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται το οξείδιο του ασβεστίου (άνυδρη ασβέστος) ως δραστηκή ουσία για χρήση σε βιοκτόνα των τύπων προϊόντων 2 και 3, με την επιφύλαξη των προδιαγραφών και των όρων που προβλέπονται στο παράρτημα.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπάρχουσών δραστηκών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).⁽³⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί ταυτοποίησης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Ασβέστιο του οξειδίου (άνυδρη άσβεστος)	Ονομασία IUPAC: Οξείδιο του ασβεστίου Αριθ. ΕΚ: 215-138-9 Αριθ. CAS: 1305-78-8	800 g/kg (Η τιμή αντιστοιχεί στην περιεκτικότητα σε Ca που εκφράζεται ως CaO)	1 Μαΐου 2018	30 Απριλίου 2028	2	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους βιομηχανικούς και επαγγελματικούς χρήστες.
					3	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1) Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2) Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που έχουν εντοπιστεί για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στους επαγγελματίες χρήστες.

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή ήταν ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1937 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

σχετικά με την έγκριση της ουσίας *cyfluthrin* ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που πρέπει να αξιολογηθούν με σκοπό την πιθανή τους έγκριση για χρήση σε βιοκτόνα. Ο εν λόγω κατάλογος περιλαμβάνει την ουσία *cyfluthrin*.
- (2) Η ουσία *cyfluthrin* αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ για χρήση στον τύπο προϊόντων 18, εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για τον έλεγχο άλλων αρθροπόδων, που ορίζεται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας και αντιστοιχεί στον τύπο προϊόντων 18, που ορίζεται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Η Γερμανία ορίστηκε ως αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε έκθεση αξιολόγησης, μαζί με τις συστάσεις της στις 23 Δεκεμβρίου 2010.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, η γνώμη του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων για χρήση σε τύπο προϊόντων 18 διατυπώθηκε στις 16 Φεβρουαρίου 2016 από την επιτροπή βιοκτόνων, αφού ελήφθησαν υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (5) Σύμφωνα με την εν λόγω γνώμη, τα βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18 που περιέχουν *cyfluthrin* μπορεί να αναμένεται ότι ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 98/8/ΕΚ υπό τον όρο ότι τηρούνται ορισμένες προδιαγραφές και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (6) Συνεπώς, είναι σκόπιμο να εγκριθεί η ουσία *cyfluthrin* για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες προδιαγραφές και όρους.
- (7) Πριν από την έγκριση δραστικής ουσίας θα πρέπει να προβλέπεται εύλογο χρονικό διάστημα, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Η ουσία *cyfluthrin* εγκρίνεται ως δραστική ουσία για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18, με την επιφύλαξη των ειδικών προδιαγραφών και όρων που καθορίζονται στο παράρτημα.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.

⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπαρχουσών δραστικών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).

⁽³⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί ταυτοποίησης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Cyfluthrin	Ονομασία IUPAC: (RS)-α-Κυανο-4-φθορο-3-φαινοξυβενζυλο-(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διγλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό οξύ Αριθ. ΕΚ: 269-855-7 Αριθ. CAS: 68359-37-5	955 g/kg (95,5 % κατά βάρος)	1 Μαρτίου 2018	28 Φεβρουαρίου 2028	18	Οι άδειες για τα βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στους ακόλουθους όρους: 1. Κατά την αξιολόγηση του προϊόντος αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με χρήσεις οι οποίες καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης των κινδύνων της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο. 2. Λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που εντοπίστηκαν για τις χρήσεις που αξιολογήθηκαν, κατά την αξιολόγηση του προϊόντος δίνεται ιδιαίτερη προσοχή: α) στα επιφανειακά ύδατα και στα ιζήματα για τα προϊόντα τα οποία χρησιμοποιούνται σε οικιακούς χώρους και χώρους σταβλισμού ζώων με έκλυση λυμάτων σε εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων· β) στα επιφανειακά ύδατα και στα ιζήματα για τα προϊόντα τα οποία χρησιμοποιούνται σε χώρους σταβλισμού ζώων με απευθείας έκλυση σε επιφανειακά ύδατα· γ) στα επιφανειακά ύδατα και στα ιζήματα μετά την προσθήκη κοπριάς σε γεωργικό έδαφος για τα προϊόντα τα οποία χρησιμοποιούνται σε χώρους σταβλισμού ζώων. 3. Για τα προϊόντα που ενδεχομένως συνεπάγονται την παρουσία καταλοίπων στα τρόφιμα ή στις ζωοτροφές, εξακριβώνεται κατά πόσον είναι αναγκαίο να καθοριστούν νέα ανώτατα όρια καταλοίπων (ΑΟΚ) ή να τροποποιηθούν τα υφιστάμενα, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 470/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽²⁾ ή τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ και λαμβάνονται τα δέοντα μέτρα μετριασμού του κινδύνου, ώστε να αποκλείεται η υπέρβαση των ισχυόντων ΑΟΚ.

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 470/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 6ης Μαΐου 2009, για θέσπιση κοινοτικών διαδικασιών για τον καθορισμό ορίων καταλοίπων των φαρμακολογικά δραστικών ουσιών στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης, για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2377/90 του Συμβουλίου και τροποποίηση της οδηγίας 2001/82/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 726/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 152 της 16.6.2009, σ. 11).

⁽³⁾ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Φεβρουαρίου 2005, για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 70 της 16.3.2005, σ. 1).

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1938 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

για την έγκριση του κιτρικού οξέος ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 2

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 89 παράγραφος 1 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾ θεσπίζει κατάλογο των υπάρχουσών δραστικών ουσιών που πρέπει να αξιολογούνται για πιθανή έγκρισή τους για χρήση σε βιοκτόνα προϊόντα. Ο εν λόγω κατάλογος περιλαμβάνει το κιτρικό οξύ.
- (2) Το κιτρικό οξύ αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 2 της οδηγίας 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽³⁾ για χρήση σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 1, βιοκτόνα προϊόντα για την ανθρώπινη υγιεινή, όπως ορίζονται στο παράρτημα V της εν λόγω οδηγίας και αντιστοιχούν στον τύπο προϊόντων 1, που ορίζεται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (3) Ωστόσο, η αξιολόγηση κάλυψε ένα αντιικό χαρτομάντιλο εμποτισμένο με κιτρικό οξύ, το οποίο θα διατίθεται στην αγορά με τον ισχυρισμό «σκοτώνει το 99,9 % των ιών του κρυολογήματος και της γρίπης στο χαρτομάντιλο». Σύμφωνα με το άρθρο 1 της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) 2015/1985 της Επιτροπής ⁽⁴⁾, το εν λόγω αντιικό χαρτομάντιλο πρέπει να θεωρείται βιοκτόνο προϊόν που υπάγεται στον τύπο προϊόντων 2, όπως αυτά ορίζονται στο παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Ως εκ τούτου, η παρούσα έγκριση του κιτρικού οξέος ως υπάρχουσας δραστικής ουσίας θα πρέπει να καλύπτει μόνο τη χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 2, απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή σε ανθρώπους ή σε ζώα.
- (4) Το Βέλγιο ορίστηκε ως αρμόδια αρχή αξιολόγησης και υπέβαλε έκθεση αξιολόγησης, συνοδευόμενη από σχετικές συστάσεις, στις 23 Αυγούστου 2013.
- (5) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 2 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1062/2014, η γνώμη του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων διατυπώθηκε στις 16 Φεβρουαρίου 2016 για χρήση σε προϊόντα του τύπου προϊόντων 2 από την επιτροπή βιοκτόνων, αφού ελήφθησαν υπόψη τα συμπεράσματα της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.
- (6) Σύμφωνα με την εν λόγω γνώμη, τα βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 2 που περιέχουν κιτρικό οξύ αναμένεται να ικανοποιούν τις απαιτήσεις του άρθρου 5 της οδηγίας 98/8/ΕΚ, υπό τον όρο ότι τηρούνται ορισμένες προδιαγραφές και όροι σχετικά με τη χρήση τους.
- (7) Συνεπώς, είναι σκόπιμο να εγκριθεί το κιτρικό οξύ για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 2, με την επιφύλαξη της συμμόρφωσης με ορισμένες προδιαγραφές και όρους.
- (8) Θα πρέπει να προβλέπεται εύλογο χρονικό διάστημα πριν από την έγκριση δραστικής ουσίας, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να λάβουν τα αναγκαία προπαρασκευαστικά μέτρα για την ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων.
- (9) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής βιοκτόνων,

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.

⁽²⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1062/2014 της Επιτροπής, της 4ης Αυγούστου 2014, σχετικά με το πρόγραμμα εργασιών για τη συστηματική εξέταση όλων των υπάρχουσών δραστικών ουσιών που περιέχονται σε βιοκτόνα τα οποία αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 294 της 10.10.2014, σ. 1).

⁽³⁾ Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 1998, για τη διάθεση βιοκτόνων στην αγορά (ΕΕ L 123 της 24.4.1998, σ. 1).

⁽⁴⁾ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2015/1985 της Επιτροπής, της 4ης Νοεμβρίου 2015, σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με αντιικό χαρτομάντιλο εμποτισμένο με κιτρικό οξύ (ΕΕ L 289 της 5.11.2015, σ. 26).

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται το κιτρικό οξύ ως δραστική ουσία για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 2, με την επιφύλαξη των προδιαγραφών και των όρων που καθορίζονται στο παράρτημα.

Άρθρο 2

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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κοινή ονομασία	Ονομασία IUPAC Αριθμοί αναγνώρισης	Ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας ⁽¹⁾	Ημερομηνία έγκρισης	Ημερομηνία λήξης της έγκρισης	Τύπος προϊόντων	Ειδικοί όροι
Κιτρικό οξύ	Ονομασία IUPAC: 2-υδροξυ-1,2,3-προπανο- τρικαρβοξυλικό οξύ Αριθ. ΕΚ: 201-069-1 Αριθ. CAS: 77-92-9	995 g/kg	1 Μαρτίου 2018	28 Φεβρουαρίου 2028	2	Οι άδειες για βιοκτόνα προϊόντα υπόκεινται στον ακόλουθο όρο: Κατά την αξιολόγηση των προϊόντων αποδίδεται ιδιαίτερη προσοχή στους τρόπους έκθεσης, στους κινδύνους και στην αποτελεσματικότητα που σχετίζονται με τυχόν χρήσεις που καλύπτονται από την αίτηση χορήγησης άδειας, αλλά δεν εξετάστηκαν στο πλαίσιο της εκτίμησης επικινδυνότητας της δραστικής ουσίας σε ενωσιακό επίπεδο.

⁽¹⁾ Η καθαρότητα που εμφανίζεται στη στήλη αυτή είναι ο ελάχιστος βαθμός καθαρότητας της δραστικής ουσίας που αξιολογήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 89 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012. Η δραστική ουσία στο προϊόν που διατίθεται στην αγορά μπορεί να είναι ίσης ή διαφορετικής καθαρότητας, αν έχει αποδειχθεί τεχνικά ισοδύναμη με την αξιολογηθείσα δραστική ουσία.

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/1939 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

για καθορισμό των κατ' αποκοπή τιμών εισαγωγής για τον προσδιορισμό της τιμής εισόδου ορισμένων οπωροκηπευτικών

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 του Συμβουλίου (1),

Έχοντας υπόψη τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 543/2011 της Επιτροπής, της 7ης Ιουνίου 2011, για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1234/2007 του Συμβουλίου όσον αφορά τους τομείς των οπωροκηπευτικών και των μεταποιημένων οπωροκηπευτικών (2), και ιδίως το άρθρο 136 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 543/2011 προβλέπει, κατ' εφαρμογή των αποτελεσμάτων των πολυμερών εμπορικών διαπραγματεύσεων του Γύρου της Ουρουγουάης, τα κριτήρια για τον καθορισμό από την Επιτροπή των κατ' αποκοπή τιμών εισαγωγής από τρίτες χώρες, για τα προϊόντα και τις περιόδους που ορίζονται στο παράρτημα XVI μέρος Α του εν λόγω κανονισμού.
- (2) Η κατ' αποκοπή τιμή εισαγωγής υπολογίζεται κάθε εργάσιμη ημέρα, σύμφωνα με το άρθρο 136 παράγραφος 1 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 543/2011, λαμβανομένων υπόψη των ημερήσιων μεταβλητών στοιχείων. Συνεπώς, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να αρχίσει να ισχύει την ημέρα της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Οι κατ' αποκοπή τιμές εισαγωγής που αναφέρονται στο άρθρο 136 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 543/2011 καθορίζονται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

*Άρθρο 2*Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την ημέρα 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, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή,
εξ ονόματος του Προέδρου,
Jerzy PLEWA

Γενικός Διευθυντής Γεωργίας και Αγροτικής Ανάπτυξης

(1) ΕΕ L 347 της 20.12.2013, σ. 671.

(2) ΕΕ L 157 της 15.6.2011, σ. 1.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Οι κατ' αποκοπή τιμές εισαγωγής για τον προσδιορισμό της τιμής εισόδου ορισμένων οπωροκηπευτικών

(ευρώ/100 kg)

Κωδικός ΣΟ	Κωδικός τρίτων χωρών ⁽¹⁾	Κατ' αποκοπή τιμή εισαγωγής	
0702 00 00	MA	98,0	
	ZZ	98,0	
0707 00 05	TR	141,1	
	ZZ	141,1	
0709 93 10	MA	91,2	
	TR	146,1	
	ZZ	118,7	
0805 20 30, 0805 20 50, 0805 20 70, 0805 20 90	JM	103,8	
	PE	139,3	
	TR	71,6	
	ZZ	104,9	
	AR	67,2	
0805 50 10	BR	79,0	
	CL	77,0	
	TR	98,1	
	ZA	65,7	
	ZZ	77,4	
	0806 10 10	BR	330,4
		PE	327,4
TR		142,7	
ZZ		266,8	
0808 10 80	AR	260,6	
	AU	236,5	
	CL	166,4	
	NZ	144,6	
	ZA	132,2	
	ZZ	188,1	
	0808 30 90	CN	96,1
TR		153,0	
ZZ		124,6	

⁽¹⁾ Ονοματολογία των χωρών που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1106/2012 της Επιτροπής, της 27ης Νοεμβρίου 2012, για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 471/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τις κοινοτικές στατιστικές του εξωτερικού εμπορίου με τις τρίτες χώρες, όσον αφορά την επικαιροποίηση της ονοματολογίας των χωρών και εδαφών (ΕΕ L 328 της 28.11.2012, σ. 7). Ο κωδικός «ZZ» αντιπροσωπεύει «άλλες χώρες καταγωγής».

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2016/1940 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 6ης Οκτωβρίου 2016

όσον αφορά την καθιέρωση συνθηκών της αγοράς για τις τερματικές αεροναυτιλιακές υπηρεσίες στο Ηνωμένο Βασίλειο βάσει του άρθρου 3 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 391/2013

[κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό C(2016) 6336]

(Το κείμενο στην αγγλική γλώσσα είναι το μόνο αυθεντικό)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 550/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 10ης Μαρτίου 2004, σχετικά με την παροχή υπηρεσιών αεροναυτιλίας στο πλαίσιο του ενιαίου Ευρωπαϊκού Ουρανού («κανονισμός για την παροχή υπηρεσιών») ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 16 παράγραφος 1,

Έχοντας υπόψη τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 391/2013 της Επιτροπής, της 3ης Μαΐου 2013, για τον καθορισμό κοινού συστήματος χρέωσης των αεροναυτιλιακών υπηρεσιών ⁽²⁾, και ιδίως το άρθρο 3 παράγραφος 4,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 391/2013 καθορίζει κοινό σύστημα χρέωσης των αεροναυτιλιακών υπηρεσιών. Σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 1 του εν λόγω κανονισμού, τα κράτη μέλη δύναται να αποφασίσουν ότι ορισμένες ή όλες οι τερματικές υπηρεσίες αεροναυτιλίας υπόκεινται στις συνθήκες της αγοράς. Στην περίπτωση αυτή εφαρμόζονται οι διατάξεις του εν λόγω κανονισμού, αλλά το ενδιαφερόμενο κράτος μέλος δύναται να αποφασίσει για τις εν λόγω υπηρεσίες να μη λάβει τα μέτρα που προβλέπονται στα στοιχεία α) έως δ) του άρθρου 3 παράγραφος 1.
- (2) Στις 6 Μαΐου 2015 οι αρχές του Ηνωμένου Βασιλείου ενημέρωσαν την Επιτροπή σχετικά με την απόφαση του εν λόγω κράτους μέλους να υπόκεινται στις συνθήκες της αγοράς οι τερματικές υπηρεσίες αεροναυτιλίας στους αερολιμένες της ζώνης χρέωσης τερματικών τελών Β. Οι υπηρεσίες αυτές παρέχονται σε εννέα αερολιμένες στο Ηνωμένο Βασίλειο, συγκεκριμένα στους εξής: αερολιμένα Heathrow-Λονδίνο, αερολιμένα Gatwick-Λονδίνο, αερολιμένα Stansted-Λονδίνο, Luton, αερολιμένα City-Λονδίνο, Μπίρμινγχαμ, Μάντσεστερ, Γλασκόβη, Εδιμβούργο.
- (3) Οι αρχές του Ηνωμένου Βασιλείου υπέβαλαν έκθεση σχετικά με το περιεχόμενο και τα αποτελέσματα της αξιολόγησης με βάση τους όρους του παραρτήματος Ι του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 391/2013, στην οποία βασίζεται η απόφαση. Κατόπιν αιτήματος της Επιτροπής, οι εν λόγω αρχές υπέβαλαν στις 2 Οκτωβρίου 2015 πρόσθετα αποδεικτικά στοιχεία, συμπεριλαμβανομένου του φακέλου πρόσκλησης υποβολής προσφορών. Η Επιτροπή έλεγξε τις πληροφορίες που υπέβαλαν οι αρχές του Ηνωμένου Βασιλείου.
- (4) Οι πληροφορίες απέδειξαν ότι η αξιολόγηση από τις εν λόγω αρχές περιλάμβανε διαβούλευση με τους εκπροσώπους των χρηστών του εναέριου χώρου, σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 2 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 391/2013, καθώς και άλλων ενδιαφερομένων, π.χ. φορέων εκμετάλλευσης αερολιμένων και παρόχων υπηρεσιών αεροναυτιλίας.
- (5) Επιπλέον, από τις πληροφορίες προέκυψε ότι στη σχετική αγορά τερματικών αεροναυτιλιακών υπηρεσιών του Ηνωμένου Βασιλείου υπάρχουν συνθήκες της αγοράς. Ειδικότερα, η έκθεση αξιολόγησης δείχνει ότι πληρούνται οι όροι που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 391/2013. Αυτό ισχύει επίσης όσον αφορά τους αερολιμένες στη ζώνη χρέωσης τερματικών τελών Β για τους οποίους δεν έχει ακόμη διενεργηθεί πρόσκληση υποβολής προσφορών αλλά αναμένεται να πραγματοποιηθεί στο μέλλον, λαμβανομένου υπόψη ότι, για να υπάρχουν συνθήκες της αγοράς, δεν απαιτείται κατ' ανάγκη να έχει διενεργηθεί πρόσκληση υποβολής προσφορών κατά το χρονικό πλαίσιο που αναλύθηκε.

⁽¹⁾ ΕΕ L 96 της 31.3.2004, σ. 10.

⁽²⁾ ΕΕ L 128 της 9.5.2013, σ. 31.

- (6) Ως εκ τούτου, η Επιτροπή συμφωνεί με την αξιολόγηση των αρχών του Ηνωμένου Βασιλείου ότι οι τερματικές υπηρεσίες αεροναυτιλίας στους αερολιμένες της ζώνης χρέωσης τερματικών τελών Β υπόκεινται στις συνθήκες της αγοράς.
- (7) Σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 5 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 391/2013, η παρούσα απόφαση θα πρέπει να εφαρμόζεται καθ' όλη τη διάρκεια της περιόδου αναφοράς, δηλαδή τη δεύτερη περίοδο αναφοράς (2015-2019).

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Η Επιτροπή διαπιστώνει ότι έχουν αποδειχθεί οι συνθήκες της αγοράς για την παροχή τερματικών αεροναυτιλιακών υπηρεσιών στη ζώνη χρέωσης τερματικών τελών Β του Ηνωμένου Βασιλείου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του παραρτήματος Ι του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 391/2013.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση εφαρμόζεται έως τις 31 Δεκεμβρίου 2019.

Άρθρο 3

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στο Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βόρειας Ιρλανδίας.

Βρυξέλλες, 6 Οκτωβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Violeta BULC
Μέλος της Επιτροπής

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2016/1941 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 3ης Νοεμβρίου 2016

για την τροποποίηση της εκτελεστικής απόφασης 2014/190/ΕΕ η οποία ορίζει την ετήσια κατανομή των συνολικών πόρων ανά κράτος μέλος για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο και το Ταμείο Συνοχής στο πλαίσιο του στόχου «Επενδύσεις στην ανάπτυξη και την απασχόληση» και του στόχου «Ευρωπαϊκή εδαφική συνεργασία», την ετήσια κατανομή των πόρων ανά κράτος μέλος από το ειδικό κονδύλιο που διατίθεται για την πρωτοβουλία «Απασχόληση των νέων» μαζί με τον κατάλογο των επιλέξιμων περιφερειών, καθώς και τα ποσά που πρόκειται να μεταφερθούν από τα κονδύλια κάθε κράτους μέλους από το Ταμείο Συνοχής και τα διαρθρωτικά ταμεία για τη διευκόλυνση «Συνδέοντας την Ευρώπη» και την ενίσχυση προς τους απόρους για την περίοδο 2014-2020

[κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό C(2016) 6909]

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1303/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Δεκεμβρίου 2013, περί καθορισμού κοινών διατάξεων για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο, το Ταμείο Συνοχής, το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης και το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας και περί καθορισμού γενικών διατάξεων για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο, το Ταμείο Συνοχής και το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1083/2006 ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 92 παράγραφος 3,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Με την εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ ⁽²⁾ η Επιτροπή καθόρισε, μεταξύ άλλων, την ετήσια κατανομή ανά κράτος μέλος των συνολικών πόρων που διατίθενται στο πλαίσιο του στόχου «Επενδύσεις στην ανάπτυξη και την απασχόληση» και του στόχου «Ευρωπαϊκή εδαφική συνεργασία», καθώς και την ετήσια κατανομή ανά κράτος μέλος των πόρων από το ειδικό κονδύλιο που διατίθεται για την πρωτοβουλία «Απασχόληση των νέων», όπως αναφέρεται στο άρθρο 91 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013.
- (2) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 1311/2013 του Συμβουλίου ⁽³⁾ και το άρθρο 92 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, η Επιτροπή πρέπει να επανεξετάσει το 2016 τις συνολικές χορηγήσεις όλων των κρατών μελών στο πλαίσιο του στόχου «Επενδύσεις στην ανάπτυξη και την απασχόληση» της πολιτικής συνοχής για την περίοδο 2017-2020.
- (3) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 1311/2013 και το άρθρο 90 παράγραφος 5 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, η Επιτροπή πρέπει να επανεξετάσει το 2016 την επιλεξιμότητα των κρατών μελών για το Ταμείο Συνοχής και, σε περίπτωση που κάποιο κράτος μέλος είτε καθίσταται για πρώτη φορά επιλέξιμο για το Ταμείο Συνοχής είτε χάνει την υφιστάμενη επιλεξιμότητά του, η Επιτροπή προσθέτει ή αφαιρεί τα ποσά που προκύπτουν από τους πόρους που διατίθενται στα κράτη μέλη για τα έτη 2017 έως 2020.
- (4) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 1311/2013 και το άρθρο 92 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, η Επιτροπή πρέπει να παρουσιάσει τα αποτελέσματα των δύο αυτών επανεξετάσεων στην τεχνική προσαρμογή του δημοσιονομικού πλαισίου για το 2017. Στις 30 Ιουνίου 2016 η Επιτροπή εξέδωσε τα αποτελέσματα αυτών των επανεξετάσεων στο πλαίσιο της ανακοίνωσής της προς το Συμβούλιο και το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο ⁽⁴⁾. Στην ανακοίνωση αναφέρεται ότι, βάσει των πλέον πρόσφατων στατιστικών στοιχείων,

⁽¹⁾ ΕΕ L 347 της 20.12.2013, σ. 320.

⁽²⁾ Εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ της Επιτροπής, της 3ης Απριλίου 2014, που ορίζει την ετήσια κατανομή των συνολικών πόρων ανά κράτος μέλος για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο και το Ταμείο Συνοχής στο πλαίσιο του στόχου Επενδύσεις στην ανάπτυξη και την απασχόληση και του στόχου Ευρωπαϊκή εδαφική συνεργασία, την ετήσια κατανομή των πόρων ανά κράτος μέλος από το ειδικό κονδύλιο που διατίθεται για την πρωτοβουλία Απασχόληση των νέων μαζί με τον κατάλογο των επιλέξιμων περιφερειών, καθώς και τα ποσά που πρόκειται να μεταφερθούν από τα κονδύλια κάθε κράτους μέλους από το Ταμείο Συνοχής και τα διαρθρωτικά ταμεία για τη διευκόλυνση Συνδέοντας την Ευρώπη και την ενίσχυση προς τους απόρους για την περίοδο 2014-2020 (ΕΕ L 104 της 8.4.2014, σ. 13).

⁽³⁾ Κανονισμός (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 1311/2013 του Συμβουλίου, της 2ας Δεκεμβρίου 2013, για τον καθορισμό του πολυετούς δημοσιονομικού πλαισίου για την περίοδο 2014-2020 (ΕΕ L 347 της 20.12.2013, σ. 884).

⁽⁴⁾ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Συμβούλιο και το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο — Τεχνική προσαρμογή του δημοσιονομικού πλαισίου για το 2017 σε συνάρτηση με την εξέλιξη του ΑΕΕ και προσαρμογή των κονδυλίων για την πολιτική συνοχής, COM(2016) 311, της 30ής Ιουνίου 2016.

υπάρχει σωρευτική παρέκκλιση άνω του +/- 5 % μεταξύ των συνολικών και των αναθεωρημένων χορηγήσεων στο Βέλγιο, την Τσεχική Δημοκρατία, τη Δανία, την Εσθονία, την Ιρλανδία, την Ελλάδα, την Ισπανία, την Κροατία, την Ιταλία, την Κύπρο, τις Κάτω Χώρες, τη Σλοβενία, τη Σλοβακία, τη Φινλανδία, τη Σουηδία και το Ηνωμένο Βασίλειο. Επιπλέον, αναφέρεται ότι, με βάση τα αριθμητικά στοιχεία του κατά κεφαλήν ακαθάριστου εθνικού εισοδήματός της (ΑΕΕ) για το 2012-2014, η Κύπρος θα καταστεί πλήρως επιλέξιμη για στήριξη από το Ταμείο Συνοχής από την 1η Ιανουαρίου 2017.

- (5) Σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφοι 4 και 5 του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 1311/2013 και το άρθρο 92 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, τα κονδύλια αυτών των κρατών μελών πρέπει να προσαρμοστούν αναλόγως, υπό την προϋπόθεση ότι το συνολικό καθαρό αποτέλεσμα των προσαρμογών αυτών δεν υπερβαίνει τα 4 δισεκατ. ευρώ. Οι προσαρμογές πρέπει να καταμετρηθούν εξίσου κατά την περίοδο 2017-2020.
- (6) Σύμφωνα με το άρθρο 19 του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 1311/2013, το πολυετές δημοσιονομικό πλαίσιο (ΠΔΠ) πρέπει να αναθεωρηθεί, ώστε να μεταφερθούν στα επόμενα έτη κονδύλια τα οποία δεν χρησιμοποιήθηκαν το 2014, σε περίπτωση καθυστερημένης έγκρισης νέων προγραμμάτων στο πλαίσιο της επιμερισμένης διαχείρισης για τα διαρθρωτικά ταμεία, το Ταμείο Συνοχής, το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης και το Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας και Αλιείας.
- (7) Σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ, Ευρατόμ) 2015/623 του Συμβουλίου (⁽¹⁾), 11,2 δισεκατ. ευρώ, σε τρέχουσες τιμές, από τα προβλεπόμενα κονδύλια για τα διαρθρωτικά ταμεία και το Ταμείο Συνοχής δεν κατέστη δυνατό να αναληφθούν το 2014 ούτε να μεταφερθούν στο 2015. Επιπλέον, μέρος των ειδικών κονδυλίων για την πρωτοβουλία για την απασχόληση των νέων που ήταν διαθέσιμα για δημοσιονομική ανάληψη υποχρεώσεων το 2014 δεν κατέστη δυνατό να αναληφθεί το 2014 ούτε να μεταφερθεί στο 2015. Συνεπώς, ο κανονισμός (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 1311/2013 τροποποιήθηκε, με τη μεταφορά των σχετικών πιστώσεων ανάληψης υποχρεώσεων που δεν χρησιμοποιήθηκαν το 2014 στα επόμενα έτη για τον υποτομέα 1β «Οικονομική, κοινωνική και εδαφική συνοχή» (⁽²⁾). Η εν λόγω μεταφορά θα πρέπει να αντικατοπτρίζεται στην εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ.
- (8) Σύμφωνα με το άρθρο 93 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, η Επιτροπή αποδέχτηκε τις προτάσεις που υποβλήθηκαν από την Τσεχική Δημοκρατία, την Ελλάδα, τη Γαλλία, την Ιταλία, την Πολωνία, την Πορτογαλία, τη Ρουμανία, τη Σλοβακία και το Ηνωμένο Βασίλειο, στις συμφωνίες εταιρικής σχέσης τους, να μεταφέρουν ποσοστό έως 3 % των συνολικών πιστώσεων για μια κατηγορία περιφερειών προς άλλες κατηγορίες περιφερειών. Οι εν λόγω μεταφορές θα πρέπει να αντικατοπτρίζονται στην εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ.
- (9) Σύμφωνα με το άρθρο 94 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, η Επιτροπή αποδέχθηκε πρόταση που υποβλήθηκε από τη Δανία, στη συμφωνία εταιρικής σχέσης της, να μεταφέρει μέρος των πιστώσεών της για τον στόχο της ευρωπαϊκής εδαφικής συνεργασίας στον στόχο «Επενδύσεις στην ανάπτυξη και την απασχόληση». Η εν λόγω μεταφορά θα πρέπει να αντικατοπτρίζεται στην εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ.
- (10) Σύμφωνα με το άρθρο 25 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, η Επιτροπή αποδέχτηκε αίτημα από την Ελλάδα και την Κύπρο να μεταφέρουν μέρος των πόρων που προβλέπονται για τεχνική συνδρομή με πρωτοβουλία του κράτους μέλους στην τεχνική συνδρομή με πρωτοβουλία της Επιτροπής για την εφαρμογή μέτρων σε σχέση με τα κράτη μέλη. Η εν λόγω μεταφορά θα πρέπει να αντικατοπτρίζεται στην εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ.
- (11) Οι πόροι για τον στόχο «Επενδύσεις στην ανάπτυξη και την απασχόληση» και η κατανομή τους ανάμεσα στις λιγότερο αναπτυγμένες περιφέρειες, τις περιφέρειες μετάβασης, τις περισσότερο αναπτυγμένες περιφέρειες, τα κράτη μέλη που υποστηρίζονται από το Ταμείο Συνοχής και τις εξόχως απόκεντρες περιφέρειες, όπως προβλέπεται στο άρθρο 92 παράγραφος 1 του κανονισμού περί κοινών διατάξεων, θα πρέπει να προσαρμοστούν αναλόγως.
- (12) Η ετήσια κατανομή των ειδικών κονδυλίων για την πρωτοβουλία για την απασχόληση των νέων, όπως ορίζεται στο άρθρο 91 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, θα πρέπει να προσαρμοστεί αναλόγως.
- (13) Οι πόροι για τον στόχο της ευρωπαϊκής εδαφικής συνεργασίας που διατίθενται για δημοσιονομική ανάληψη υποχρεώσεων για την περίοδο 2014-2020, όπως ορίζεται στο άρθρο 92 παράγραφος 9 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013, θα πρέπει να προσαρμοστούν αναλόγως.
- (14) Για λόγους συγκρισιμότητας με τις συνολικές κατανομές στην εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ, οι συνολικές κατανομές θα πρέπει να εκφράζονται σε τιμές 2011.
- (15) Για λόγους προγραμματισμού από τα κράτη μέλη, οι ειδικές ετήσιες κατανομές θα πρέπει να παρέχονται σε τρέχουσες τιμές, ώστε να αντικατοπτρίζουν την τιμαριθμική αναπροσαρμογή της τάξης του 2 % ανά έτος, σύμφωνα με το άρθρο 91 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1303/2013.

(¹) Κανονισμός (ΕΕ, Ευρατόμ) 2015/623 του Συμβουλίου, της 21ης Απριλίου 2015, για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 1311/2013 για τον καθορισμό του πολυετούς δημοσιονομικού πλαισίου για την περίοδο 2014-2020 (ΕΕ L 103 της 22.4.2015, σ. 1).

(²) στο ίδιο.

(16) Ως εκ τούτου, η εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Η εκτελεστική απόφαση 2014/190/ΕΕ τροποποιείται ως εξής:

- 1) τα παραρτήματα I, II και III αντικαθίστανται από το κείμενο που παρατίθεται στο παράρτημα I της παρούσας απόφασης·
- 2) τα παραρτήματα V έως X αντικαθίστανται από το κείμενο που παρατίθεται στο παράρτημα II της παρούσας απόφασης·
- 3) τα παραρτήματα XIV, XV και XVI αντικαθίστανται από το κείμενο που παρατίθεται στο παράρτημα III της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 3 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Corina CREȚU
Μέλος της Επιτροπής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΣΥΝΟΛΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ ΑΝΑ ΚΡΑΤΟΣ ΜΕΛΟΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΣΤΟΧΟΥ “ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ”

Τιμές σε ευρώ, 2011

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	260 135 172	260 140 314	260 144 748	262 509 573	262 512 794	262 515 853	262 518 457	1 830 476 911
BG	579 165 669	1 266 488 650	1 010 256 034	1 003 519 870	1 021 838 098	1 038 192 412	1 052 480 952	6 971 941 685
CZ	103 451 422	5 540 414 855	2 959 904 273	2 861 077 349	2 861 102 132	2 861 120 698	2 861 146 337	20 048 217 066
DK	41 885 453	42 432 350	46 934 475	60 625 057	60 625 440	60 625 805	60 626 116	373 754 696
DE	2 325 644 228	2 325 690 213	2 325 729 857	2 325 760 026	2 325 788 831	2 325 816 165	2 325 839 456	16 280 268 776
EE	431 673 650	447 362 108	475 334 242	465 459 465	475 656 812	485 612 912	495 306 490	3 276 405 679
IE	123 514 163	123 516 606	123 518 710	124 306 212	124 307 742	124 309 193	124 310 430	867 783 056
EL	1 987 036 935	2 011 148 293	2 036 722 454	2 234 587 290	2 234 606 683	2 234 622 514	2 234 641 107	14 973 365 276
ES	1 569 539 137	5 380 102 389	3 493 778 680	3 953 099 798	3 953 143 064	3 953 184 125	3 953 219 111	26 256 066 304
FR	1 895 389 534	1 895 427 010	1 895 459 314	1 895 483 901	1 895 507 375	1 895 529 649	1 895 548 628	13 268 345 411
HR	945 314 544	1 080 891 122	1 146 956 712	1 127 613 180	1 150 764 677	1 174 649 743	1 198 787 316	7 824 977 294
IT	1 667 175 515	6 345 622 854	4 029 667 935	4 384 163 781	4 384 213 686	4 384 261 044	4 384 301 394	29 579 406 209
CY	184 221 308	172 550 003	73 787 815	70 458 683	68 942 184	67 425 500	65 529 889	702 915 382
LV	539 401 940	558 152 423	595 401 855	592 067 645	604 649 672	617 204 766	629 723 663	4 136 601 964
LT	830 493 172	857 296 604	911 468 202	903 739 689	919 677 236	935 043 867	949 806 399	6 307 525 169

Τιμές σε ευρώ, 2011

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	5 515 692	5 515 801	5 515 895	5 515 966	5 516 035	5 516 099	5 516 155	38 611 643
HU	2 668 901 050	2 901 316 920	2 924 373 614	2 864 474 307	2 883 024 281	2 908 892 967	2 942 281 324	20 093 264 463
MT	93 531 830	94 199 381	97 732 285	95 155 901	95 156 698	95 157 281	95 158 122	666 091 498
NL	129 104 439	129 106 992	129 109 193	130 388 219	130 389 817	130 391 334	130 392 627	908 882 621
AT	126 297 049	126 299 545	126 301 698	126 303 336	126 304 901	126 306 384	126 307 650	884 120 563
PL	9 196 089 979	9 600 920 166	10 314 898 375	10 318 540 568	10 582 213 980	10 830 637 727	11 062 457 606	71 905 758 401
PT	2 750 538 466	2 759 342 043	2 805 800 232	2 771 959 045	2 771 988 368	2 772 013 924	2 772 040 192	19 403 682 270
RO	855 377 448	4 594 775 965	3 070 585 254	3 081 045 841	3 164 213 795	3 237 589 982	3 300 540 019	21 304 128 304
SI	396 738 180	399 483 437	414 011 184	415 487 300	415 490 727	415 493 271	415 496 845	2 872 200 944
SK	1 666 868 227	1 728 300 922	1 842 947 663	1 822 528 996	1 869 149 076	1 918 943 806	1 927 453 123	12 776 191 813
FI	168 203 748	168 207 073	168 209 940	169 457 922	169 460 006	169 461 981	169 463 668	1 182 464 338
SE	216 791 160	221 024 565	218 934 694	214 521 734	214 524 446	214 527 020	214 529 211	1 514 852 830
UK	485 459 491	2 227 999 195	1 365 392 414	1 377 907 101	1 377 924 013	1 377 940 060	1 377 953 734	9 590 576 008
Αστικές καινοτόμοι δράσεις	47 142 857	47 142 857	47 142 857	47 142 857	47 142 857	47 142 857	47 142 858	330 000 000
Τεχνική βοήθεια (*)	158 413 447	146 518 123	175 743 841	150 282 750	151 915 384	153 544 718	154 850 555	1 091 268 818
ΕΕ28	32 449 014 905	53 457 388 779	45 091 764 445	45 855 183 362	46 347 750 810	46 823 673 657	47 235 369 434	317 260 145 392

(*) Στην τεχνική βοήθεια περιλαμβάνονται μεταφορές πιστώσεων σύμφωνα με το άρθρο 25 παράγραφος 1 του ΚΚΔ.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΣΥΝΟΛΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ ΑΝΑ ΚΡΑΤΟΣ ΜΕΛΟΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΣΤΟΧΟΥ “ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΔΑΦΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ”

Τιμές σε ευρώ, 2011

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	2 735 092	26 986 914	24 653 310	43 916 586	43 916 586	43 916 586	43 916 586	230 041 660
BG	2 805 241	14 151 174	15 514 515	29 337 465	27 637 039	27 637 039	27 637 038	144 719 511
CZ	3 491 831	34 868 077	31 818 751	56 680 866	56 680 866	56 680 866	56 680 866	296 902 123
DK	9 341 055	15 870 761	16 204 160	20 500 100	20 500 235	20 500 362	20 500 470	123 417 143
DE	21 292 489	87 955 439	90 434 007	161 096 131	161 096 131	161 096 131	161 096 131	844 066 459
EE	1 366 662	4 437 853	5 190 597	9 696 928	9 246 357	9 246 357	9 246 358	48 431 112
IE	4 859 012	14 261 913	15 809 610	28 162 713	28 162 713	28 162 713	28 162 713	147 581 387
EL	0	23 400 948	21 698 589	41 259 501	38 653 147	38 653 146	38 653 147	202 318 478
ES	10 222 031	57 072 561	60 231 448	112 474 799	107 294 294	107 294 294	107 294 295	561 883 722
FR	7 495 462	117 787 530	104 447 886	186 597 329	186 059 990	186 059 990	186 059 990	974 508 177
HR	213 733	14 165 446	13 686 141	26 393 920	24 380 039	24 380 039	24 380 038	127 599 356
IT	3 759 395	118 923 362	106 488 607	195 021 942	189 695 266	189 695 266	189 695 265	993 279 103
CY	0	3 575 864	3 066 604	5 572 854	5 462 744	5 462 744	5 462 742	28 603 552
LV	768 414	8 602 485	8 768 172	16 768 878	15 619 328	15 619 328	15 619 328	81 765 933
LT	647 526	9 894 559	10 653 404	21 179 822	18 977 618	18 977 618	18 977 617	99 308 164

Τιμές σε ευρώ, 2011

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	2 274 613	1 890 117	3 366 990	3 366 991	3 366 990	3 366 991	17 632 692
HU	774 391	37 481 264	33 891 150	62 818 686	60 372 567	60 372 568	60 372 569	316 083 195
MT	0	1 871 640	1 593 339	2 882 364	2 838 321	2 838 320	2 838 321	14 862 305
NL	10 991 559	33 152 856	36 503 265	65 025 705	65 025 705	65 025 705	65 025 705	340 750 500
AT	2 953 653	26 110 183	24 102 839	42 935 996	42 935 995	42 935 996	42 935 996	224 910 658
PL	10 924 030	62 038 308	65 621 912	122 877 873	116 896 690	116 896 689	116 896 690	612 152 192
PT	3 284 758	11 235 745	12 040 777	21 481 774	21 449 037	21 449 037	21 449 037	112 390 165
RO	7 278 687	38 147 671	42 405 954	81 066 018	75 540 553	75 540 554	75 540 553	395 519 990
SI	167 571	6 925 088	5 891 004	10 494 040	10 494 040	10 494 040	10 494 040	54 959 823
SK	2 987 230	21 977 017	20 924 144	37 537 837	37 273 574	37 273 574	37 273 573	195 246 949
FI	4 737 086	10 795 672	15 114 612	29 567 311	26 924 667	26 924 667	26 924 666	140 988 681
SE	13 535 336	24 901 393	32 061 646	57 509 950	57 113 552	57 113 552	57 113 552	299 348 981
UK	11 427 002	86 378 754	81 086 733	144 445 208	144 445 209	144 445 208	144 445 209	756 673 323
Διαπεριφερειακή συ- νεργασία	5 406 828	52 688 220	48 186 712	85 838 207	85 838 207	85 838 207	85 838 208	449 634 589
Τεχνική βοήθεια	1 579 828	2 261 532	3 166 286	5 640 318	5 640 318	5 640 318	5 640 318	29 568 918
ΕΕ28	145 045 902	970 194 842	953 146 291	1 728 148 111	1 689 537 779	1 689 537 904	1 689 538 012	8 865 148 841

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ ΤΩΝ ΝΕΩΝ — ΕΤΗΣΙΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ

Τιμές σε ευρώ, 2011

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	22 464 896	17 179 038	0	0	0	0	0	39 643 934
BG	29 216 622	22 342 123	0	0	0	0	0	51 558 745
CZ	0	12 564 283	0	0	0	0	0	12 564 283
DK	0	0	0	0	0	0	0	0
DE	0	0	0	0	0	0	0	0
EE	0	0	0	0	0	0	0	0
IE	36 075 815	27 587 388	0	0	0	0	0	63 663 203
EL	90 800 184	69 435 434	0	0	0	0	0	160 235 618
ES	499 481 827	381 956 689	0	0	0	0	0	881 438 516
FR	164 197 762	125 562 994	0	0	0	0	0	289 760 756
HR	35 033 821	26 790 569	0	0	0	0	0	61 824 390
IT	300 437 373	229 746 226	0	0	0	0	0	530 183 599
CY	6 126 207	4 684 747	0	0	0	0	0	10 810 954
LV	15 358 075	11 744 410	0	0	0	0	0	27 102 485
LT	16 825 553	12 866 600	0	0	0	0	0	29 692 153

Τιμές σε ευρώ, 2011

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	0	0	0	0	0	0	0
HU	26 345 509	20 146 566	0	0	0	0	0	46 492 075
MT	0	0	0	0	0	0	0	0
NL	0	0	0	0	0	0	0	0
AT	0	0	0	0	0	0	0	0
PL	133 639 212	102 194 692	0	0	0	0	0	235 833 904
PT	85 111 913	65 085 581	0	0	0	0	0	150 197 494
RO	56 112 815	42 909 800	0	0	0	0	0	99 022 615
SI	4 876 537	3 729 117	0	0	0	0	0	8 605 654
SK	38 209 190	29 218 793	0	0	0	0	0	67 427 983
FI	0	0	0	0	0	0	0	0
SE	23 379 703	17 878 597	0	0	0	0	0	41 258 300
UK	24 516 103	166 367 414	0	0	0	0	0	190 883 517
EE28	1 608 209 117	1 389 991 061	0	0	0	0	0	2 998 200 178»

5.1.1.2016

EL

Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης

L 29/69

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ

	Τρέχουσες τιμές σε ευρώ							
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	0	0	0	0	0	0	0	0
BG	423 753 581	874 889 053	701 031 972	730 183 864	758 809 778	786 756 984	813 870 156	5 089 295 388
CZ	0	4 027 742 276	2 074 542 417	2 116 060 758	2 158 408 746	2 201 602 835	2 245 657 415	14 824 014 447
DK	0	0	0	0	0	0	0	0
DE	0	0	0	0	0	0	0	0
EE	307 309 007	322 408 574	336 661 411	345 490 927	360 206 362	375 184 571	390 407 135	2 437 667 987
IE	0	0	0	0	0	0	0	0
EL	909 471 035	930 727 958	929 535 000	1 108 664 976	1 132 169 367	1 154 915 838	1 180 244 879	7 345 729 053
ES	54 371 079	500 017 977	285 545 634	319 216 082	325 604 160	332 119 881	338 765 441	2 155 640 254
FR	461 932 262	471 180 560	480 612 672	490 231 521	500 042 578	510 049 647	520 256 037	3 434 305 277
HR	670 382 372	775 939 696	809 636 630	842 012 299	876 574 176	912 755 989	950 231 499	5 837 532 661
IT	666 758 279	5 365 168 942	3 106 826 291	3 495 598 479	3 565 551 345	3 636 901 956	3 709 674 398	23 546 479 690
CY	0	0	0	0	0	0	0	0
LV	378 783 956	396 914 108	416 196 653	433 973 068	452 283 532	471 132 651	490 523 912	3 039 807 880
LT	582 500 351	608 972 357	636 611 771	661 702 936	687 136 966	712 879 268	738 892 222	4 628 695 871

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	0	0	0	0	0	0	0
HU	1 896 587 964	2 108 249 341	2 085 760 394	2 136 002 392	2 192 924 551	2 256 984 865	2 328 707 669	15 005 217 176
MT	0	0	0	0	0	0	0	0
NL	0	0	0	0	0	0	0	0
AT	0	0	0	0	0	0	0	0
PL	6 024 257 445	6 384 360 407	6 759 920 357	7 102 194 153	7 444 979 849	7 786 815 724	8 126 165 773	49 628 693 708
PT	2 238 473 445	2 283 288 504	2 328 994 354	2 375 605 358	2 423 147 767	2 471 640 053	2 521 098 345	16 642 247 826
RO	681 255 037	2 936 948 339	1 998 264 754	2 102 046 894	2 199 624 663	2 295 769 970	2 393 170 316	14 607 079 973
SI	169 479 826	172 872 874	176 333 368	188 610 472	192 384 976	196 234 896	200 161 525	1 296 077 937
SK	1 141 906 862	1 198 827 027	1 256 504 073	1 296 677 643	1 357 224 314	1 422 080 653	1 457 095 910	9 130 316 482
FI	0	0	0	0	0	0	0	0
SE	0	0	0	0	0	0	0	0
UK	269 798 028	446 063 474	368 713 961	377 627 431	385 184 697	392 893 012	400 754 850	2 641 035 453
EE28	16 877 020 529	29 804 571 467	24 751 691 712	26 121 899 253	27 012 257 827	27 916 718 793	28 805 677 482	181 289 837 063

5.11.2016

EL

Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης

L 299/71

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ

	Τρέχουσες τιμές σε ευρώ							
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	139 843 427	142 643 221	145 498 658	148 410 629	151 380 786	154 410 285	157 500 125	1 039 687 131
BG	0	0	0	0	0	0	0	0
CZ	0	0	0	0	0	0	0	0
DK	9 604 018	9 882 422	10 804 408	13 832 944	14 109 710	14 392 008	14 679 938	87 305 448
DE	1 314 315 435	1 340 628 367	1 367 464 345	1 394 831 802	1 422 746 136	1 451 218 188	1 480 257 439	9 771 461 712
EE	0	0	0	0	0	0	0	0
IE	0	0	0	0	0	0	0	0
EL	353 410 233	364 853 538	362 313 592	447 619 659	455 327 176	465 338 438	473 253 207	2 922 115 843
ES	593 746 235	3 046 946 624	1 875 188 441	2 283 534 068	2 329 229 426	2 375 837 900	2 423 375 418	14 927 858 112
FR	572 094 366	583 548 204	595 229 675	607 142 425	619 293 217	631 686 770	644 327 187	4 253 321 844
HR	0	0	0	0	0	0	0	0
IT	70 953 093	295 934 908	188 970 662	230 278 365	234 886 419	239 586 556	244 380 379	1 504 990 382
CY	0	0	0	0	0	0	0	0
LV	0	0	0	0	0	0	0	0
LT	0	0	0	0	0	0	0	0

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	0	0	0	0	0	0	0
HU	0	0	0	0	0	0	0	0
MT	65 940 970	67 261 131	68 607 532	69 980 598	71 381 101	72 809 585	74 266 528	490 247 445
NL	0	0	0	0	0	0	0	0
AT	9 725 216	9 919 919	10 118 493	10 320 999	10 527 553	10 738 231	10 953 108	72 303 519
PL	0	0	0	0	0	0	0	0
PT	43 658 772	44 532 838	45 424 274	46 333 366	47 260 627	48 206 411	49 171 036	324 587 324
RO	0	0	0	0	0	0	0	0
SI	0	0	0	0	0	0	0	0
SK	0	0	0	0	0	0	0	0
FI	0	0	0	0	0	0	0	0
SE	0	0	0	0	0	0	0	0
UK	95 016 348	594 816 628	355 307 540	374 958 114	382 461 753	390 115 477	397 921 577	2 590 597 437
EE28	3 268 308 113	6 500 967 800	5 024 927 620	5 627 242 969	5 738 603 904	5 854 339 849	5 970 085 942	37 984 476 197

5.11.2016

EL

Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης

L 291/73

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ ΑΝΑΠΤΥΓΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ

	Τρέχουσες τιμές σε ευρώ							
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	126 249 347	128 776 975	131 354 837	136 643 113	139 377 731	142 166 986	145 011 804	949 580 793
BG	0	0	0	0	0	0	0	0
CZ	0	148 534 650	76 504 754	78 035 863	79 597 567	81 190 474	82 815 114	546 678 422
DK	34 312 692	35 504 602	40 461 066	53 875 658	54 953 504	56 052 898	57 174 238	332 334 658
DE	1 143 027 472	1 165 911 174	1 189 249 756	1 213 050 557	1 237 326 959	1 262 088 394	1 287 343 110	8 497 997 422
EE	0	0	0	0	0	0	0	0
IE	128 001 120	130 563 786	133 177 385	136 727 788	139 464 101	142 255 083	145 101 661	955 290 924
EL	321 718 722	332 754 240	345 532 277	367 327 441	374 609 684	381 115 281	387 917 299	2 510 974 944
ES	941 438 583	2 067 516 145	1 549 803 112	1 699 267 064	1 733 272 800	1 767 957 997	1 803 334 314	11 562 590 015
FR	850 348 096	867 372 818	884 735 876	902 442 710	920 503 358	938 924 843	957 713 270	6 322 040 971
HR	0	0	0	0	0	0	0	0
IT	940 989 124	1 115 272 514	1 059 105 570	1 115 343 630	1 137 664 445	1 160 431 228	1 183 651 581	7 712 458 092
CY	129 299 822	130 248 052	31 040 483	34 392 381	35 080 636	35 782 643	36 498 639	432 342 656
LV	0	0	0	0	0	0	0	0
LT	0	0	0	0	0	0	0	0

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	5 320 829	5 427 364	5 536 015	5 646 815	5 759 830	5 875 102	5 992 671	39 558 626
HU	62 362 887	63 613 985	64 890 344	66 190 566	67 517 780	68 872 541	70 255 336	463 703 439
MT	0	0	0	0	0	0	0	0
NL	136 474 196	139 206 443	141 993 002	146 273 253	149 200 554	152 186 343	155 231 615	1 020 565 406
AT	121 868 086	124 307 950	126 796 311	129 333 944	131 922 288	134 562 344	137 254 990	906 045 913
PL	504 545 294	515 958 359	527 632 348	539 308 411	551 177 491	563 236 684	575 482 178	3 777 340 765
PT	166 452 008	169 784 435	173 183 108	176 649 083	180 184 317	183 790 182	187 467 883	1 237 511 016
RO	67 415 298	137 770 869	121 391 612	129 215 801	139 922 353	147 861 056	149 459 655	893 036 644
SI	113 965 963	116 247 604	118 574 596	121 261 256	123 688 023	126 163 276	128 687 839	848 588 557
SK	41 262 981	43 143 512	45 049 772	46 933 534	48 943 721	51 089 982	52 315 318	328 738 820
FI	134 387 672	137 078 197	139 822 197	144 023 506	146 905 819	149 845 718	152 844 185	1 004 907 294
SE	201 163 376	209 768 456	211 655 946	210 918 972	215 140 093	219 445 549	223 836 765	1 491 929 157
UK	149 826 651	1 370 234 763	782 928 073	798 596 590	814 578 755	830 880 021	847 506 195	5 594 551 048
EE28	6 320 430 219	9 154 996 893	7 900 418 440	8 251 457 936	8 426 791 809	8 601 774 625	8 772 895 660	57 428 765 582

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

ΤΑΜΕΙΟ ΣΥΝΟΧΗΣ

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	0	0	0	0	0	0	0	0
BG	141 914 934	438 239 123	314 223 331	327 476 772	339 922 930	352 709 644	363 820 410	2 278 307 144
CZ	0	1 691 733 250	876 417 385	867 512 052	884 660 544	903 810 913	919 811 951	6 143 946 095
DK	0	0	0	0	0	0	0	0
DE	0	0	0	0	0	0	0	0
EE	133 273 475	140 305 354	146 966 434	150 619 857	156 921 496	163 630 547	169 817 514	1 061 534 677
IE	0	0	0	0	0	0	0	0
EL	430 757 665	444 530 393	448 671 883	471 072 832	480 389 519	490 754 009	499 491 452	3 265 667 753
ES	0	0	0	0	0	0	0	0
FR	0	0	0	0	0	0	0	0
HR	293 229 673	339 412 563	355 227 649	357 736 948	372 354 413	388 369 497	403 424 901	2 509 755 644
IT	0	0	0	0	0	0	0	0
CY	57 156 764	48 473 084	39 315 087	38 682 266	37 966 553	37 262 438	36 012 833	294 869 025
LV	167 454 594	175 995 293	185 012 112	193 047 173	200 965 711	209 486 800	217 453 012	1 349 414 695
LT	256 626 748	269 141 984	282 127 550	293 504 407	304 502 755	316 195 728	326 818 454	2 048 917 626

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	0	0	0	0	0	0	0
HU	761 296 791	836 749 026	837 669 772	859 444 254	882 480 075	910 148 899	937 638 195	6 025 427 012
MT	29 073 581	29 780 219	30 489 732	31 150 428	31 766 417	32 452 438	33 029 294	217 742 109
NL	0	0	0	0	0	0	0	0
AT	0	0	0	0	0	0	0	0
PL	2 821 981 272	2 992 646 539	3 169 935 136	3 327 311 773	3 479 057 782	3 636 923 062	3 780 133 478	23 207 989 042
PT	382 108 422	391 395 624	400 720 618	409 404 001	417 499 836	426 516 083	434 097 580	2 861 742 164
RO	0	1 710 039 331	949 836 093	999 902 570	1 046 786 040	1 093 828 558	1 134 604 385	6 934 996 977
SI	119 552 544	122 458 287	125 375 853	132 624 045	135 247 665	138 161 073	140 627 428	914 046 895
SK	514 950 725	542 350 982	570 045 939	596 338 413	623 327 518	653 372 363	667 865 487	4 168 251 427
FI	0	0	0	0	0	0	0	0
SE	0	0	0	0	0	0	0	0
UK	0	0	0	0	0	0	0	0
EE28	6 109 377 188	10 173 251 052	8 732 034 574	9 055 827 791	9 393 849 254	9 753 622 052	10 064 646 374	63 282 608 285

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ

ΕΞΟΧΩΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΕΣ ΚΑΙ ΒΟΡΕΙΕΣ ΑΡΑΙΟΚΑΤΟΙΚΗΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ

	Τρέχουσες τιμές σε ευρώ							
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	0	0	0	0	0	0	0	0
BG	0	0	0	0	0	0	0	0
CZ	0	0	0	0	0	0	0	0
DK	0	0	0	0	0	0	0	0
DE	0	0	0	0	0	0	0	0
EE	0	0	0	0	0	0	0	0
IE	0	0	0	0	0	0	0	0
EL	0	0	0	0	0	0	0	0
ES	0	131 542 480	67 752 708	69 108 658	70 491 705	71 902 384	73 341 166	484 139 101
FR	59 632 621	60 826 476	62 044 064	63 285 766	64 552 281	65 844 100	67 161 654	443 346 962
HR	0	0	0	0	0	0	0	0
IT	0	0	0	0	0	0	0	0
CY	0	0	0	0	0	0	0	0
LV	0	0	0	0	0	0	0	0
LT	0	0	0	0	0	0	0	0

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	0	0	0	0	0	0	0
HU	0	0	0	0	0	0	0	0
MT	0	0	0	0	0	0	0	0
NL	0	0	0	0	0	0	0	0
AT	0	0	0	0	0	0	0	0
PL	0	0	0	0	0	0	0	0
PT	15 559 845	15 871 355	16 189 058	16 513 054	16 843 524	17 180 596	17 524 383	115 681 815
RO	0	0	0	0	0	0	0	0
SI	0	0	0	0	0	0	0	0
SK	0	0	0	0	0	0	0	0
FI	41 068 819	41 891 023	42 729 572	43 584 729	44 456 975	45 346 646	46 254 043	305 331 807
SE	27 832 202	28 389 407	28 957 689	29 537 226	30 128 343	30 731 272	31 346 211	206 922 350
UK	0	0	0	0	0	0	0	0
EE28	144 093 487	278 520 741	217 673 091	222 029 433	226 472 828	231 004 998	235 627 457	1 555 422 035

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Χ

ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ ΤΩΝ ΝΕΩΝ — ΕΙΔΙΚΗ ΠΙΣΤΩΣΗ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	23 839 927	18 595 143	0	0	0	0	0	42 435 070
BG	31 004 913	24 183 832	0	0	0	0	0	55 188 745
CZ	0	13 599 984	0	0	0	0	0	13 599 984
DK	0	0	0	0	0	0	0	0
DE	0	0	0	0	0	0	0	0
EE	0	0	0	0	0	0	0	0
IE	38 283 943	29 861 476	0	0	0	0	0	68 145 419
EL	96 357 882	75 159 147	0	0	0	0	0	171 517 029
ES	530 054 111	413 442 204	0	0	0	0	0	943 496 315
FR	174 247 979	135 913 423	0	0	0	0	0	310 161 402
HR	37 178 171	28 998 973	0	0	0	0	0	66 177 144
IT	318 826 544	248 684 704	0	0	0	0	0	567 511 248
CY	6 501 180	5 070 921	0	0	0	0	0	11 572 101
LV	16 298 112	12 712 527	0	0	0	0	0	29 010 639
LT	17 855 411	13 927 222	0	0	0	0	0	31 782 633

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	0	0	0	0	0	0	0
HU	27 958 065	21 807 291	0	0	0	0	0	49 765 356
MT	0	0	0	0	0	0	0	0
NL	0	0	0	0	0	0	0	0
AT	0	0	0	0	0	0	0	0
PL	141 819 001	110 618 821	0	0	0	0	0	252 437 822
PT	90 321 443	70 450 726	0	0	0	0	0	160 772 169
RO	59 547 368	46 446 947	0	0	0	0	0	105 994 315
SI	5 175 020	4 036 516	0	0	0	0	0	9 211 536
SK	40 547 898	31 627 361	0	0	0	0	0	72 175 259
FI	0	0	0	0	0	0	0	0
SE	24 810 728	19 352 368	0	0	0	0	0	44 163 096
UK	26 016 685	180 081 439	0	0	0	0	0	206 098 124
EE28	1 706 644 381	1 504 571 025	0	0	0	0	0	3 211 215 406»

5.11.2016

EL

Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης

L 299/81

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙΙ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΔΑΦΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ — ΔΙΑΣΥΝΟΡΙΑΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	2 902 501	24 227 340	22 994 759	41 781 342	42 616 968	43 469 308	44 338 693	222 330 911
BG	2 976 944	12 055 520	14 364 325	28 014 847	26 621 889	27 154 327	27 697 414	138 885 266
CZ	2 439 127	34 551 814	31 352 847	56 967 938	58 107 296	59 269 442	60 454 832	303 143 296
DK	8 308 365	12 259 940	13 578 726	17 512 612	17 862 983	18 220 356	18 584 862	106 327 844
DE	14 442 888	65 129 605	67 444 196	122 545 704	124 996 616	127 496 550	130 046 479	652 102 038
EE	1 175 827	4 402 888	5 158 490	9 880 362	9 560 404	9 751 612	9 946 646	49 876 229
IE	5 007 621	13 358 262	15 566 596	28 284 411	28 850 099	29 427 101	30 015 644	150 509 734
EL	0	18 744 762	18 375 521	36 323 394	34 055 979	34 737 099	35 431 838	177 668 593
ES	10 847 701	42 320 328	50 009 117	96 700 356	92 683 591	94 537 263	96 428 008	483 526 364
FR	5 947 540	89 873 541	81 729 096	149 106 412	151 471 308	154 500 734	157 590 749	790 219 380
HR	0	13 327 966	13 218 818	26 286 470	24 498 885	24 988 862	25 488 635	127 809 636
IT	0	102 059 363	91 588 048	172 413 641	169 743 238	173 138 103	176 600 863	885 543 256
CY	0	3 349 655	2 944 209	5 473 610	5 456 600	5 565 731	5 677 046	28 466 851
LV	421 325	8 736 136	8 858 960	17 391 257	16 418 610	16 746 983	17 081 923	85 655 194
LT	0	9 706 842	10 329 376	21 248 455	19 143 783	19 526 660	19 917 191	99 872 307

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	1 891 384	1 603 101	2 912 823	2 971 080	3 030 501	3 091 111	15 500 000
HU	0	36 338 429	33 134 648	62 960 186	61 409 567	62 637 759	63 890 514	320 371 103
MT	0	1 818 637	1 583 483	2 926 779	2 934 722	2 993 416	3 053 285	15 310 322
NL	11 664 330	26 123 749	32 028 488	58 195 575	59 359 487	60 546 677	61 757 611	309 675 917
AT	1 916 948	25 162 283	22 951 870	41 703 410	42 537 479	43 388 228	44 255 994	221 916 212
PL	4 960 088	57 467 793	58 621 861	113 251 360	108 645 886	110 818 803	113 035 177	566 800 968
PT	3 485 811	7 140 659	9 038 051	16 458 951	16 750 525	17 085 537	17 427 247	87 386 781
RO	7 724 201	32 089 620	39 019 604	77 120 959	72 316 355	73 762 683	75 237 937	377 271 359
SI	0	6 652 978	5 638 945	10 245 927	10 450 846	10 659 862	10 873 057	54 521 615
SK	2 727 473	21 509 096	20 794 716	38 081 477	38 539 550	39 310 342	40 096 547	201 059 201
FI	3 109 706	8 886 024	12 689 807	26 033 350	23 518 450	23 988 819	24 468 596	122 694 752
SE	11 414 360	20 805 655	27 687 467	50 754 373	51 314 124	52 340 407	53 387 217	267 703 603
UK	10 842 107	63 874 342	63 328 303	115 067 149	117 368 492	119 715 862	122 110 179	612 306 434
EE28	112 314 863	763 864 611	775 633 428	1 445 643 130	1 430 204 812	1 458 809 027	1 487 985 295	7 474 455 166

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XV

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΔΑΦΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ — ΔΙΑΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ

	Τρέχουσες τιμές σε ευρώ							
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
BE	0	4 984 164	4 224 487	7 675 867	7 829 385	7 985 972	8 145 692	40 845 567
BG	0	3 262 167	2 764 953	5 023 903	5 124 382	5 226 869	5 331 406	26 733 680
CZ	1 266 432	3 190 514	3 777 625	6 863 923	7 001 202	7 141 226	7 284 050	36 524 972
DK	1 604 437	4 919 083	4 311 976	5 573 830	5 685 343	5 799 086	5 915 098	33 808 853
DE	8 152 872	30 076 191	32 402 255	58 874 705	60 052 201	61 253 243	62 478 310	313 289 777
EE	274 486	400 787	572 349	1 039 954	1 060 754	1 081 969	1 103 607	5 533 906
IE	148 802	2 079 292	1 888 491	3 431 378	3 500 006	3 570 006	3 641 405	18 259 380
EL	0	6 585 176	5 581 475	10 141 505	10 344 336	10 551 222	10 762 250	53 965 964
ES	0	19 456 847	16 491 268	29 964 536	30 563 827	31 175 103	31 798 606	159 450 187
FR	2 006 704	37 623 469	33 589 809	61 032 487	62 253 136	63 498 199	64 768 162	324 771 966
HR	226 815	2 005 169	1 891 788	3 437 371	3 506 116	3 576 240	3 647 768	18 291 267
IT	3 989 500	26 667 109	25 983 980	47 212 741	48 156 996	49 120 135	50 102 539	251 233 000
CY	0	520 976	441 569	802 329	818 376	834 744	851 438	4 269 432
LV	394 122	575 471	821 810	1 493 223	1 523 088	1 553 549	1 584 620	7 945 883
LT	687 160	1 003 346	1 432 842	2 603 465	2 655 535	2 708 645	2 762 819	13 853 812

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
LU	0	570 731	483 741	878 955	896 534	914 465	932 755	4 677 181
HU	821 790	4 232 497	4 283 920	7 783 858	7 939 536	8 098 327	8 260 293	41 420 221
MT	0	207 286	175 692	319 231	325 616	332 128	338 771	1 698 724
NL	0	9 761 969	8 274 067	15 033 930	15 334 608	15 641 300	15 954 126	80 000 000
AT	1 217 492	3 100 219	3 659 612	6 649 495	6 782 484	6 918 134	7 056 496	35 383 932
PL	6 632 580	9 684 466	13 830 032	25 129 084	25 631 666	26 144 300	26 667 188	133 719 316
PT	0	5 021 273	4 255 940	7 733 016	7 887 676	8 045 429	8 206 337	41 149 671
RO	0	9 202 646	7 799 995	14 172 545	14 455 996	14 745 115	15 040 017	75 416 314
SI	177 828	842 960	865 200	1 572 066	1 603 508	1 635 578	1 668 292	8 365 432
SK	442 599	2 279 534	2 307 230	4 192 225	4 276 070	4 361 590	4 448 823	22 308 071
FI	1 917 328	2 799 558	3 997 946	7 264 244	7 409 529	7 557 720	7 708 873	38 655 198
SE	2 949 447	6 148 414	7 711 181	14 011 171	14 291 395	14 577 222	14 868 765	74 557 595
UK	1 284 319	29 624 799	26 198 003	47 601 616	48 553 650	49 524 722	50 515 217	253 302 326
ΕΕ28	34 194 713	226 826 113	220 019 236	397 512 653	405 462 951	413 572 238	421 843 723	2 119 431 627

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XVI

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΔΑΦΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ — ΔΙΑΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ

Τρέχουσες τιμές σε ευρώ

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Σύνολο
ΕΕ28	5 737 769	57 031 424	53 202 024	96 667 763	98 601 118	100 573 140	102 584 604	514 397 842»

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2016/1942 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

σχετικά με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Πύλης Επενδυτικών Έργων και για την κατάργηση της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) 2015/1214

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2015/1017 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 25ης Ιουνίου 2015, για το Ευρωπαϊκό Ταμείο Στρατηγικών Επενδύσεων, τον Ευρωπαϊκό Κόμβο Επενδυτικών Συμβουλών και την Ευρωπαϊκή Πύλη Επενδυτικών Έργων και την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 1291/2013 και (ΕΕ) αριθ. 1316/2013 — το Ευρωπαϊκό Ταμείο Στρατηγικών Επενδύσεων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 15 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2015/1017 αναθέτει στην Επιτροπή την ευθύνη να δημιουργήσει, με την υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων (ΕΤΕπ), μια Ευρωπαϊκή Πύλη Επενδυτικών Έργων (ΕΠΕΕ). Η ΕΠΕΕ είναι δημόσια προσβάσιμη διαδικτυακή πύλη επενδυτικών έργων, η οποία λειτουργεί ως πλατφόρμα για την προώθηση έργων σε δυνητικούς επενδυτές σε παγκόσμιο επίπεδο.
- (2) Η ΕΠΕΕ δημιουργήθηκε με την εκτελεστική απόφαση της Επιτροπής (ΕΕ) 2015/1214 ⁽²⁾ και τέθηκε σε λειτουργία τον Ιούνιο του 2016.
- (3) Η εμπειρία από τη διαχείριση της ΕΠΕΕ δείχνει ότι απαιτούνται ορισμένες τροποποιήσεις, ιδίως όσον αφορά τα κριτήρια αποδοχής και το τέλος διεκπεραίωσης, προκειμένου να επιτευχθεί μεγαλύτερη ευελιξία στην επιλογή των έργων που θα συμπεριλαμβάνονται στην ΕΠΕΕ και να διευκρινιστεί το πεδίο εφαρμογής της απαλλαγής από το τέλος.
- (4) Στο πλαίσιο αυτό, κρίνεται σκόπιμο να εξαιρεθούν από την καταβολή τέλους διεκπεραίωσης της αίτησης, πέρα από τους δημόσιους φορείς υλοποίησης έργων, και οι ιδιωτικοί φορείς υλοποίησης έργων το έργο των οποίων υποστηρίζεται από δημόσια αρχή κράτους μέλους προς επίτευξη δημόσιων επενδυτικών προτεραιοτήτων. Με αυτόν τον τρόπο επιδιώκεται η δέουσα εφαρμογή του άρθρου 15 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/1017 και η προσέλκυση αυξημένου αριθμού έργων υψηλής ποιότητας που συνδέονται ειδικά με τις εν λόγω επενδυτικές προτεραιότητες.
- (5) Για λόγους σαφήνειας, δεδομένου του όγκου των τροποποιήσεων, και προκειμένου να απλουστευθεί η εφαρμογή της ΕΠΕΕ, η εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2015/1214 θα πρέπει να καταργηθεί και να αντικατασταθεί από την παρούσα απόφαση,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Εγκρίνονται οι τεχνικές προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Πύλης Επενδυτικών Έργων (ΕΠΕΕ), όπως ορίζονται στο παράρτημα.

Άρθρο 2

Τα έργα συμπεριλαμβάνονται στην ΕΠΕΕ εφόσον πληρούνται τα ακόλουθα κριτήρια αποδοχής:

- α) το έργο (ή το πρόγραμμα που αποτελείται από μικρότερα έργα) έχει ελάχιστο συνολικό κόστος έργου 5 000 000 ευρώ·
- β) το έργο υλοποιείται εντός του γεωγραφικού πεδίου εφαρμογής του άρθρου 8 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/1017 και στηρίζει έναν ή περισσότερους από τους στόχους και τους τομείς που απαριθμούνται στο άρθρο 9 παράγραφος 2 του εν λόγω κανονισμού·

⁽¹⁾ ΕΕ L 169 της 1.7.2015, σ. 1.

⁽²⁾ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2015/1214 της Επιτροπής, της 22ας Ιουλίου 2015, για τη δημιουργία Ευρωπαϊκής Πύλης Επενδυτικών Έργων και τον καθορισμό των τεχνικών προδιαγραφών (ΕΕ L 196 της 24.7.2015, σ. 23).

- γ) ο φορέας υλοποίησης είναι νομική οντότητα εγκατεστημένη σε κράτος μέλος και δεν υπόκειται σε διαδικασία αφερεγγυότητας·
- δ) το έργο είναι συμβατό με το ενωσιακό δίκαιο και το δίκαιο του οικείου κράτους μέλους και δεν συνεπάγεται κινδύνους νομικούς, δυσφήμισης ή εθνικής ασφάλειας για το κράτος μέλος ή την Επιτροπή·
- ε) η υλοποίηση του έργου έχει αρχίσει ή αναμένεται να αρχίσει εντός τριών ετών από την υποβολή στην ΕΠΕΕ·
- στ) το έργο περιγράφεται με σαφήνεια στη σχετική αίτηση ως επενδυτικό έργο και οι πληροφορίες που παρέχονται σε αυτήν είναι ακριβείς και προσδιορίζουν το ύψος της χρηματοδότησης που είναι αναγκαία για την υλοποίηση του έργου.

Άρθρο 3

Στους ιδιωτικούς φορείς υλοποίησης καταλογίζεται τέλος για τη διεκπεραίωση των αιτήσεων ύψους έως 250 ευρώ ανά έργο.

Το κράτος, οι περιφερειακές ή οι τοπικές αρχές, οι οργανισμοί δημοσίου δικαίου κατά την έννοια του άρθρου 2 παράγραφος 1 σημείο 4 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽¹⁾ και οι ενώσεις που συγκροτούνται από τις εν λόγω αρχές ή οργανισμούς και οντότητες που ελέγχονται από τις εν λόγω αρχές ή οργανισμούς (δημόσιοι φορείς υλοποίησης έργων) απαλλάσσονται από την καταβολή του τέλους διεκπεραίωσης της αίτησης.

Οι ιδιωτικοί φορείς υλοποίησης έργων απαλλάσσονται επίσης από την καταβολή του τέλους διεκπεραίωσης της αίτησης όσον αφορά έργα που υποστηρίζονται από δημόσια αρχή κράτους μέλους προς επίτευξη δημόσιων επενδυτικών προτεραιοτήτων.

Ο αρμόδιος διατάκτης δύναται να αποφασίσει, σε εξαιρετικές και αιτιολογημένες περιπτώσεις, ότι ένας ιδιωτικός φορέας υλοποίησης του έργου απαλλάσσεται επίσης από την καταβολή του τέλους διεκπεραίωσης της αίτησης.

Τα έσοδα από τα τέλη διεκπεραίωσης της αίτησης οδηγούν στο άνοιγμα συμπληρωματικών πιστώσεων σύμφωνα με το άρθρο 21 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 966/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽²⁾ και το άρθρο 15 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/1017.

Άρθρο 4

Η εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2015/1214 καταργείται.

Άρθρο 5

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

Βρυξέλλες, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Οδηγία 2014/24/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Φεβρουαρίου 2014, σχετικά με τις δημόσιες προμήθειες και την κατάργηση της οδηγίας 2004/18/ΕΚ (ΕΕ L 94 της 28.3.2014, σ. 65).

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΕ, Ευρατόμ) αριθ. 966/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 25ης Οκτωβρίου 2012, σχετικά με τους δημοσιονομικούς κανόνες που εφαρμόζονται στον γενικό προϋπολογισμό της Ένωσης και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ, Ευρατόμ) αριθ. 1605/2002 του Συμβουλίου (ΕΕ L 298 της 26.10.2012, σ. 1).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΠΥΛΗΣ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΩΝ ΈΡΓΩΝ (ΕΠΕΕ)

1. ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η ΕΠΕΕ, η οποία δημιουργήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/1017, είναι δημόσια προσβάσιμη διαδικτυακή πύλη των επενδυτικών έργων, η οποία λειτουργεί ως πλατφόρμα για την προώθηση έργων σε δυνητικούς επενδυτές σε παγκόσμιο επίπεδο. Κύριος στόχος της ΕΠΕΕ είναι να δρα ως καταλύτης και να επιταχύνει την ανάπτυξη και την υλοποίηση των επενδυτικών έργων στην Ένωση, και κατ' αυτόν τον τρόπο, να συμβάλλει στην αύξηση της απασχόλησης και της οικονομικής μεγέθυνσης. Η δημοσίευση ενός έργου στην ΕΠΕΕ δεν ισοδυναμεί με έγκρισή του από την Επιτροπή ή από την ΕΤΕπ και δεν συνιστά προϋπόθεση λήψης χρηματοδοτικής στήριξης από την Ένωση ή την ΕΤΕπ.

Τα κύρια επιμέρους στοιχεία της ΕΠΕΕ είναι:

- α) ένας δημόσιος δικτυακός τόπος ο οποίος περιλαμβάνει μια βάση δεδομένων των δελτίων έργου (ιστοσελίδες με δομημένες συνοπτικές πληροφορίες για μεμονωμένα έργα της ΕΠΕΕ)·
- β) διαδραστικοί κατάλογοι και διαδραστικός χάρτης των έργων·
- γ) ειδικά τμήματα για τους επενδυτές και τους φορείς υλοποίησης έργων.

Η ΕΠΕΕ θα περιλαμβάνει και μια μη δημόσια προσβάσιμη ενότητα για την επεξεργασία του έργου.

Τα έργα που περιλαμβάνονται στην ΕΠΕΕ ομαδοποιούνται σε τομείς οι οποίοι προκύπτουν από τους στόχους και τις κατηγορίες του άρθρου 9 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2015/1017.

2. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΕΠΕΕ ΚΑΙ ΣΧΕΣΕΙΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΤΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ ΤΟΥ ΙΣΤΟΤΟΠΟΥ ΚΑΙ ΦΟΡΕΙΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΝΑΦΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Η ΕΠΕΕ τελεί υπό τη διαχείριση της Επιτροπής. Τα κράτη μέλη δύνανται να συμβάλλουν στη διαχείρισή της. Το περιεχόμενο της ΕΠΕΕ δημιουργείται από τους φορείς υλοποίησης των έργων, δηλαδή από ιδιωτικούς και δημόσιους φορείς.

Η συμμετοχή των φορέων υλοποίησης των έργων και των υπόλοιπων εγγεγραμμένων χρηστών του ιστοτόπου της ΕΠΕΕ υπόκειται στην από μέρους τους αποδοχή των όρων και προϋποθέσεων της ΕΠΕΕ, οι οποίοι έχουν ως στόχο τη διασφάλιση της ποιότητας των δημοσιευόμενων πληροφοριών που λαμβάνονται από τους φορείς υλοποίησης των έργων, ενώ ταυτόχρονα θα καθιστούν σαφές ότι η Επιτροπή δεν εγγυάται την ακρίβεια των πληροφοριών που δημοσιεύονται και δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για τυχόν αξιώσεις που βασίζονται στη δημοσιοποίηση του έργου.

Οι χρήστες του δικτυακού τόπου θα πρέπει να ειδοποιούνται με δήλωση αποποίησης ευθύνης ότι η Επιτροπή δεν μπορεί να εγγυηθεί την ακρίβεια των πληροφοριών που δημοσιεύονται και ότι οι δυνητικοί επενδυτές υποχρεούνται να επιδεικνύουν οι ίδιοι τη συνήθη δέουσα επιμέλεια, μεταξύ άλλων, όσον αφορά τις δημοσιονομικές πτυχές και κάθε άλλη πτυχή σχετικά με την απόφασή τους αν θα επενδύσουν σε ένα έργο ή όχι. Η Επιτροπή μπορεί να αποφασίσει την αφαίρεση ενός έργου από την ΕΠΕΕ μετά την παρέλευση τριετίας από την αρχική του δημοσίευση.

Η ΕΠΕΕ μπορεί να συνεργάζεται με άλλους φορείς παροχής συναφών υπηρεσιών σε εθνικό ή διεθνές επίπεδο με στόχο την ενθάρρυνση ή τη διευκόλυνση της επενδυτικής δραστηριότητας.

3. ΈΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ

Πραγματοποιείται έλεγχος των έργων από τις υπηρεσίες της Επιτροπής με βάση τα κριτήρια αποδοχής που προβλέπονται στο άρθρο 2 της παρούσας απόφασης. Η Επιτροπή διαθέτει ευρεία εξουσία εκτιμήσεως κατά τον έλεγχο των έργων και κατά την αξιολόγηση του αν θα πρέπει το έργο να συμπεριληφθεί στην ΕΠΕΕ. Ο έλεγχος του συμβιβασμού με το δίκαιο του οικείου κράτους μέλους και ο έλεγχος των δυνητικών κινδύνων για το εν λόγω κράτος μέλος πραγματοποιούνται με βάση τις παρεχόμενες από το κράτος μέλος πληροφορίες, εφόσον είναι διαθέσιμες. Ορισμένες τεχνικές πτυχές της διαδικασίας ελέγχου και επικύρωσης, όπως η εξακρίβωση της ταυτότητας των φορέων υλοποίησης των έργων, δύνανται να ανατίθενται σε τρίτους.

Τα κράτη μέλη θα κληθούν να ορίσουν ένα ή περισσότερα σημεία επαφής και να προσδιορίσουν τη συνεισφορά τους στον εν λόγω έλεγχο. Ο ρόλος της ΕΤΕπ όσον αφορά την προώθηση της ΕΠΕΕ θα ορίζεται, όπου χρειάζεται, με συμφωνία επιπέδου υπηρεσιών.

4. ΤΕΛΟΣ ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗΣ

Προκειμένου να ζητήσουν απαλλαγή από την καταβολή του τέλους διεκπεραίωσης της αίτησης σύμφωνα με το δεύτερο ή το τρίτο εδάφιο του άρθρου 3 της παρούσας απόφασης, η αίτηση έργου συνοδεύεται είτε από υπεύθυνη δήλωση του φορέα υλοποίησης του έργου ότι έχει το κάθεστώς δημόσιου φορέα υλοποίησης έργου κατά την υποβολή της αίτησης, είτε από γραπτή επιβεβαίωση στήριξης του έργου από την αρμόδια δημόσια αρχή. Για τον σκοπό αυτό θα διατίθενται τυποποιημένα έντυπα από την ΕΠΕΕ.

Περιπτώσεις που θεωρείται ότι δικαιολογούν την απαλλαγή από την καταβολή του τέλους διεκπεραίωσης της αίτησης, σύμφωνα με το άρθρο 3 τέταρτο εδάφιο της παρούσας απόφασης, περιλαμβάνουν τα έργα που επωφελούνται από τη στήριξη ενός προγράμματος της Ένωσης ή τα έργα που περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, στον κατάλογο των έργων κοινού ενδιαφέροντος που αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 347/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽¹⁾, ή τα έργα τα οποία είναι σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για την ανάπτυξη του διευρωπαϊκού δικτύου μεταφορών που αναφέρονται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1315/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽²⁾, όπως επιβεβαιώθηκε από τις αρμόδιες υπηρεσίες της Επιτροπής.

⁽¹⁾ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 347/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Απριλίου 2013, σχετικά με τις κατευθυντήριες γραμμές για τις διευρωπαϊκές ενεργειακές υποδομές, την κατάργηση της απόφασης αριθ. 1364/2006/ΕΚ και την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 713/2009, (ΕΚ) αριθ. 714/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 (ΕΕ L 115 της 25.4.2013, σ. 39).

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1315/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2013, περί των προσανατολισμών της Ένωσης για την ανάπτυξη του διευρωπαϊκού δικτύου μεταφορών και για την κατάργηση της απόφασης αριθ. 661/2010/ΕΕ (ΕΕ L 348 της 20.12.2013, σ. 1).

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2016/1943 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Νοεμβρίου 2016

σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τη χρήση παραφινέλαιου για την επάλειψη των αυγών των πτηνών που επωάζουν, με σκοπό τον έλεγχο του πληθυσμού τους

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 3 παράγραφος 3,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Στις 3 Μαρτίου 2016 το Ηνωμένο Βασίλειο ζήτησε από την Επιτροπή να αποφασίσει, σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012, αν το παραφινέλαιο το οποίο χρησιμοποιείται για την επάλειψη των αυγών των πτηνών που επωάζουν όπως οι χήνες και οι γλάροι, για να ελέγχεται ο πληθυσμός τους και να περιορίζονται οι πιθανότητες πρόσκρουσης πτηνών σε αεροπλάνα εντός και πέριξ αεροδρομίων και αερολιμένων, είναι βιοκτόνο κατά την έννοια του άρθρου 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) του εν λόγω κανονισμού.
- (2) Σύμφωνα με τις πληροφορίες που διαβίβασε το Ηνωμένο Βασίλειο, η επάλειψη των αυγών με παραφινέλαιο στερεί το οξυγόνο από το αναπτυσσόμενο έμβρυο παρεμποδίζοντας με φυσικό τρόπο την εισχώρηση του οξυγόνου στους πόρους του κελύφους, πράγμα το οποίο οδηγεί το έμβρυο σε ασφυξία.
- (3) Είναι σημαντικό να εξεταστεί καταρχάς αν το παραφινέλαιο που χρησιμοποιείται για την επάλειψη των αυγών πληροί τον ορισμό του βιοκτόνου, που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (4) Το παραφινέλαιο πληροί την προϋπόθεση του άρθρου 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) του εν λόγω κανονισμού ως «ουσία» ή «μείγμα» κατά την έννοια του άρθρου 3 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽²⁾.
- (5) Το παραφινέλαιο προορίζεται για τον έλεγχο του πληθυσμού των πτηνών που επωάζουν, όπως οι χήνες και οι γλάροι, τα οποία ανταποκρίνονται στον ορισμό του επιβλαβούς οργανισμού, που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 στοιχείο ζ) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012, δεδομένου ότι ενδέχεται να έχουν επιζήμια επίδραση στα ζώα ή στον άνθρωπο.
- (6) Σύμφωνα με τις πληροφορίες που παρασχέθηκαν, το παραφινέλαιο χρησιμοποιείται στις εργασίες επάλειψης των αυγών με σκοπό να καταστρέψει, να εμποδίσει, να καταστήσει αβλαβή, να προλάβει τη δράση ή να ασκήσει άλλη περιοριστική επίδραση σε επιβλαβείς οργανισμούς.
- (7) Επειδή το παραφινέλαιο αποτελεί φυσικό εμπόδιο στην αναπνευστική δυνατότητα του στοχευόμενου οργανισμού και δεν ασκεί καμία χημική ή βιολογική δράση σε κανένα χρονικό σημείο, δεν μπορεί να θεωρηθεί ότι έχει χημική δράση στον εν λόγω οργανισμό.
- (8) Δεδομένου ότι το παραφινέλαιο ασκεί περιοριστική δράση σε επιβλαβείς οργανισμούς με την απλή φυσική ή μηχανική του δράση, δεν ανταποκρίνεται στον ορισμό του βιοκτόνου που προβλέπεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- (9) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα απόφαση είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για τα βιοκτόνα προϊόντα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Το παραφινέλαιο, όταν χρησιμοποιείται για την επάλειψη των αυγών με σκοπό τον έλεγχο του πληθυσμού των πτηνών που επωάζουν, δεν αποτελεί βιοκτόνο κατά την έννοια του άρθρου 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

⁽¹⁾ ΕΕ L 167 της 27.6.2012, σ. 1.

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Δεκεμβρίου 2006, για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH) και για την ίδρυση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων καθώς και για την τροποποίηση της οδηγίας 1999/45/ΕΚ και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 793/93 του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1488/94 της Επιτροπής καθώς και της οδηγίας 76/769/ΕΟΚ του Συμβουλίου και των οδηγιών της Επιτροπής 91/155/ΕΟΚ, 93/67/ΕΟΚ, 93/105/ΕΚ και 2000/21/ΕΚ (ΕΕ L 396 της 30.12.2006, σ. 1).

Άρθρο 2

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

Βρυξέλλες, 4 Νοεμβρίου 2016.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

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



Υπηρεσία Εκδόσεων της Ευρωπαϊκής Ένωσης
2985 Λουξεμβούργο
ΛΟΥΞΕΜΒΟΥΡΓΟ

EL