



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΝΟΜΙΚΩΝ  
ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ  
Ταχ. Δ/ση : Αχαρνών 2  
Ταχ. Κώδικας: 10432, Αθήνα  
Τηλέφωνο : 210 212 4331  
Ηλ. Ταχυδρ. : [koinovouleftikos@minagric.gr](mailto:koinovouleftikos@minagric.gr)

Αθήνα, 4/11/2022  
Αρ. πρωτ.: 1252/305955

**ΠΡΟΣ:**

Βουλή των Ελλήνων  
Δ/ση Κοιν/κού Ελέγχου  
Τμήμα Ερωτήσεων και ΑΚΕ

**ΚΟΙΝ.:** Ως Π.Α.

**ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αριθμ. 244/11-10-2022 Ερώτηση**

Σχετικά με την παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσαν οι κ.κ. Βουλευτές, όπως αναγράφονται στον Πίνακα Αποδεκτών, για τα θέματα αρμοδιότητας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σας πληροφορούμε τα εξής:

Η αγορά λιπασμάτων λειτουργούσε μέχρι την 15<sup>η</sup> Ιουλίου 2022 βάσει του Κανονισμού (ΕΚ) 2003/2003. Στις 16 Ιουλίου 2022 τέθηκε σε εφαρμογή ο νέος Κανονισμός (ΕΕ) 2019/1009 που κατήργησε τον κανονισμό (ΕΚ) 2003/2003. Ο Κανονισμός ΕΕ 2019/1009 εισάγει νέες κατηγορίες προϊόντων λίπανσης καθώς και νέες απαιτήσεις αξιολόγησης της συμμόρφωσης που δεν υπάρχουν στον κανονισμό (ΕΚ) 2003/2003. Τα προϊόντα λίπανσης της ΕΕ που συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις του Κανονισμού φέρουν την σήμανση CE που υπόκειται στις γενικές αρχές του κανονισμού (ΕΚ) 765/2008. Από την ημερομηνία ισχύος του (16-07-2022) προβλέπει ανώτατες οριακές τιμές επιμολυντών σε όλες τις κατηγορίες λειτουργίας προϊόντων για προϊόντα λίπανσης της ΕΕ. Τα προϊόντα λίπανσης της ΕΕ αξιολογούνται ως προς την συμμόρφωσή τους στις απαιτήσεις του νέου Κανονισμού από διαπιστευμένους και κοινοποιημένους Οργανισμούς Αξιολόγησης στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Στόχος του νέου Κανονισμού είναι η κατοχύρωση της λειτουργίας της εσωτερικής αγοράς με παράλληλη διασφάλιση ότι τα προϊόντα λίπανσης της ΕΕ που διατίθενται στην αγορά πληρούν τις απαιτήσεις που εγγυώνται υψηλό επίπεδο προστασίας του ανθρώπου, των ζώων και των φυτών, της ασφάλειας και του περιβάλλοντος (δημόσια συμφέροντα). Ο στόχος αυτός λόγω της κλίμακας και των αποτελεσμάτων του μπορεί να επιτευχθεί καλύτερα σε επίπεδο Ένωσης.

Με τον νέο Κανονισμό νέοι κανόνες θα ενισχύσουν τον ρόλο της ενιαίας αγοράς, θα συμβάλλουν στη μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων των λιπασμάτων, στον περιορισμό της επικινδυνότητάς τους για την ανθρώπινη υγεία, καθώς και στη μείωση της εξάρτησης της Ευρώπης

από τα εισαγόμενα λιπάσματα. Οι νέοι κανόνες θα καταστήσουν δυνατή την εμπορία στην ΕΕ περισσότερων οργανικών λιπασμάτων και λιπασμάτων που παράγονται από απόβλητα. Θα καθοριστούν οριακές τιμές για τους τοξικούς επιμόλυνες στα προϊόντα λίπανσης. Πρόκειται για ένα σημαντικό βήμα προς τη βιώσιμη γεωργία, έναν από τους στόχους της Πράσινης Συμφωνίας (<https://greece.representation.ec.europa.eu>).

Έως τις 16 Ιουλίου 2026, η Επιτροπή θα υποβάλλει στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο Έκθεση Αξιολόγησης της εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2019/1009 ως προς την επίτευξη των στόχων του, συμπεριλαμβανομένου του αντίκτυπου στις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις.

Από τον νέο Κανονισμό κρίθηκε αναγκαίο να προβλεφθούν μεταβατικές διευθετήσεις που να επιτρέπουν τη διάθεση στην αγορά εκείνων των λιπασμάτων ΕΚ που έχουν ήδη τεθεί σε κυκλοφορία σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 2003/2003 πριν από τις 16 Ιουλίου 2022. Για το λόγο αυτό εκδόθηκε η με αριθμ. ΚΥΑ 1629/275472/23-09-2022 των Υφυπουργών Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Περαιτέρω, από πλευράς εθνικής νομοθεσίας, είναι σε ισχύ η υπ' αριθμ. 291180/11034/2002 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) «Άδειες κυκλοφορίας νέων τύπων λιπασμάτων» (Β' 1274), όπως τροποιήθηκε και ισχύει, που αφορά τους όρους, τις προϋποθέσεις, τα δικαιολογητικά, καθώς και κάθε άλλη λεπτομέρεια για την έκδοση των αδειών κυκλοφορίας νέων τύπων λιπασμάτων καθώς και η υπ' αριθμ. 217217/2004 Υπουργική Απόφαση «Κυκλοφορία υποπροϊόντων γεωργοκτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, εδαφοβελτιωτικών ουσιών, υποστρωμάτων καλλιεργειών, ουσιών υποβοηθητικών της ανάπτυξης των φυτών και διοξειδίου του άνθρακα (CO<sub>2</sub>) για χρήση στη γεωργία» (Β' 35), που περιλαμβάνει τα προϊόντα που χρησιμοποιούνται στην γεωργία και δεν αποτελούν λιπάσματα με την έννοια της γεωπονικής επιστήμης.

Σημειώνεται ότι, με βάση την υπ' αριθμ. 291180/11034/2002 Κοινή Υπουργική Απόφαση, από το 2007-2008 έχουν δοθεί περίπου 1.800 άδειες για διάφορα σκευάσματα και η δυνατότητα χρήσης της διάταξης παραμένει ενεργή.

Με την υπ' αριθμ. ΚΥΑ 1629/275472/20-09-2022 δόθηκε μια μεταβατική περίοδος με σκοπό την διάθεση των λιπασμάτων ΕΚ που κυκλοφορούσαν στην αγορά μέχρι την 16<sup>η</sup> Ιουλίου 2022. Προκειμένου να αξιολογηθούν τα δεδομένα της εφαρμογής της ΚΥΑ σε συνάρτηση με τις εξελίξεις σε εθνικό και ενωσιακό επίπεδο, ορίστηκε η ισχύς της έως την 15<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2022.

Τέλος, σύμφωνα με το σημείο 4 του προοιμίου της εν λόγω ΚΥΑ, η ονομασία «λίπασμα παλαιών προδιαγραφών» υιοθετείται προκειμένου να αποσαφηνίζεται ότι η κυκλοφορία των λιπασμάτων της ΚΥΑ συνεχίζει να ακολουθεί, κατά κύριο λόγο, τις μέχρι πρότινος ισχύουσες νομικές και τεχνικές προδιαγραφές προς αποφυγή σύγχυσης και παραπλάνησης του τελικού καταναλωτή.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΥΛΙΟΣ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ :**

1. Υπουργείο Οικονομικών  
Γραφείο Υπουργού
2. Βουλευτή κα Ο. Τελιγορίδου
3. Βουλευτή κ. Λ. Αβραμάκη
4. Βουλευτή κ. Α. Αθανασίου
5. Βουλευτή κ. Σ. Αραχωβίτη
6. Βουλευτή κα Θ. Αυγέρη
7. Βουλευτή κ. Σ. Βαρδάκη
8. Βουλευτή κα Κ. Βέττα
9. Βουλευτή κ. Γ. Γκιόλα
10. Βουλευτή κ. Ν. Ηγουμενίδη
11. Βουλευτή κ. Μ. Θραψανιώτη
12. Βουλευτή κ. Δ. Καλαματιανό
13. Βουλευτή κ. Σ. Λάππα
14. Βουλευτή κα Κ. Μάλαμα
15. Βουλευτή κ. Χ. Μαμουλάκη
16. Βουλευτή κ. Κ. Μάρκου
17. Βουλευτή κ. Α. Μεϊκόπουλο
18. Βουλευτή κ. Κ. Μπάρκα
19. Βουλευτή κ. Γ. Μπουρνού
20. Βουλευτή κα Μ. Ξενογιαννακοπούλου
21. Βουλευτή κ. Α. Παπαδόπουλο
22. Βουλευτή κ. Γ. Παπαηλιού
23. Βουλευτή κα Θ. Πέρκα
24. Βουλευτή κα Π. Πούλου
25. Βουλευτή κ. Γ. Ραγκούση
26. Βουλευτή κ. Ν. Σαντορινιό
27. Βουλευτή κ. Γ. Σαρακιώτη
28. Βουλευτή κα Ε. Σκούφα
29. Βουλευτή κ. Ν. Συρμαλένιο
30. Βουλευτή κ. Α. Τριανταφυλλίδη
31. Βουλευτή κ. Γ. Τσίπρα
32. Βουλευτή κ. Ν. Φίλη
33. Βουλευτή κα Θ. Φωτίου
34. Βουλευτή κα Ρ. Χρηστίδου
35. Βουλευτή κ. Γ. Ψυχογιό