



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Αχαρνών 2, 101 76 Αθήνα, Τηλ. 210-2124180 Fax : 210-2124524

Αθήνα 5 / 7 / 2017
Αριθμ. Πρωτ.: 222

Προς:
Βουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοιν/κού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων

ΘΕΜΑ: «Εναλλακτική διαχείριση Υγρών Αποβλήτων Ελαιοτριβείων»

ΣΧΕΤ: Η Ερώτηση 4388/22-3-2017

Απαντώντας στην παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσαν οι Βουλευτές κ.κ. Γ. Πάλλης, Γ. Ακριώτης, Α. Αναγνωστοπούλου, Χ. Αντωνίου, Ε. Αυλωνίτου, Φ. Βάκη, Σ. Βαρδάκης, Δ. Γάκης, Ε. Γιαννακίδης, Α. Γκαρά, Ι. Γκιόλας, Ι. Δέδες, Γ. Δημαράς, Δ. Δημητριάδης, Θ. Δρίτσας, Δ. Εμμανουηλίδης, Χουσεΐν Ζεϊμπέκ, Μ. Θελερίτη, Α. Ιγγλέζη, Ι. Καββαδία, Η. Καματερός, Ε. Καρακώστα, Α. Καρανασάσης, Ε. Καρασαρλίδου, Α. Καστόρης, Χ. Καφαντάρη, Π. Κοζομπόλη-Αμανατίδη, Η. Κωστοπαναγιώτου, Ν. Μανιός, Α. Μικελής, Κ. Μορφίδης, Θ. Μουμουλίδης, Γ. Μπαλαούρας, Α. Μπαλτάς, Κ. Μπάρκας, Γ. Ντζιμάνης, Ν. Ξυδάκης, Ν. Παπαδόπουλος, Κ. Παυλίδης, Α. Πρατσόλης, Δ. Ρίζος, Ε. Σταματάκη, Γ. Τσόγκας, Μ. Τριανταφύλλου και Γ. Ψυχογιός, για τα θέματα της αρμοδιότητάς μας, σας πληροφορούμε τα εξής:

Όσον αφορά στο θέμα της διαχείρισης των Υγρών Αποβλήτων των Ελαιοτριβείων (Υ.Α.Ε.), σημειώνεται ότι, στις 27 Φεβρουαρίου του 2015, το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων [τότε Υπουργείο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΑΠΕΝ)], έγινε αποδέκτης ψηφίσματος που κατέθεσαν οι ελαιοτριβείς της Λέσβου όπου:

- ❖ διαμαρτύρονταν ότι όλες οι επιτρεπτές μέθοδοι διαχείρισης των Υγρών Αποβλήτων των Ελαιοτριβείων τους (Υ.Α.Ε.) δεν ήταν δυνατό να εφαρμοστούν στο νησί τους είτε επειδή ήταν πολύ δαπανηρές είτε επειδή προκαλούσαν έντονη ενόχληση σε άλλες δραστηριότητες, όπως ο τουρισμός (μέθοδος εξατμισοδεξαμενών), είτε λόγω αδυναμίας εξεύρεσης χώρων και
- ❖ ζητούσαν να τους επιτραπεί να διαθέτουν τα απόβλητα αυτά σε φυσικούς αποδέκτες.

Σύμφωνα με την αρμόδια Διεύθυνση Χωροταξίας, Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ), το αίτημα των ελαιοτριβείων δεν ήταν δυνατό να γίνει αποδεκτό, καθώς τα συγκεκριμένα απόβλητα είναι επιβαρυνμένα με ουσίες που μπορεί να προκαλέσουν βλάβες στα υδατικά οικοσυστήματα και δεν γίνεται να επιτραπεί η διάθεσή τους σε φυσικούς αποδέκτες.

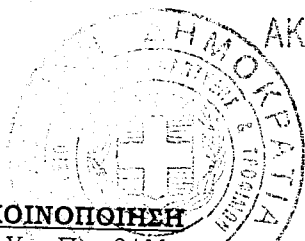
Κατόπιν των ανωτέρω, η ως άνω αρμόδια Διεύθυνση του ΥΠΑΑΤ, σε συνεργασία με τις συναρμόδιες υπηρεσίες άλλων Υπουργείων, εργάστηκε για την εξεύρεση λύσης στο εν λόγω πρόβλημα. Στο πλαίσιο αυτό, συμμετείχε σε άτυπη ομάδα εργασίας που δημιουργήθηκε, στην οποία συμμετείχαν, επίσης, εκπρόσωποι της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας και του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας. Η εν λόγω ομάδα εργασίας ήλθε σε επαφή με ερευνητές επιστήμονες που είχαν πειραματιστεί στην επεξεργασία Υ.Α.Ε., εξέτασε πρακτικές που εφαρμόζονται σε άλλες χώρες και κατέληξε σε συμπεράσματα.

Από τις προτεινόμενες λύσεις, εκείνη που ήταν ευκολότερο να γίνει αποδεκτή από τους ελαιοτριβείς λόγω του χαμηλού κόστους της, ήταν αυτή της υδρολίπανσης ελαιώνων. Το πρόβλημα ήταν ότι η υδρολίπανση με Υ.Α.Ε. δεν ήταν θεσμοθετημένη και με το τότε υπάρχον νομικό πλαίσιο δεν ήταν επιτρεπτή. Προς τούτο, οι συναρμόδιες υπηρεσίες των τριών Υπουργείων συνέχισαν τη συνεργασία τους, προκειμένου να καταλήξουν σε κανονιστική διοικητική πράξη, που θα θεσμοθετούσε την υδρολίπανση ως αποδεκτή μέθοδο διαχείρισης Υ.Α.Ε. Δεδομένου ότι η διαχείριση των Υ.Α.Ε. περιλαμβάνεται στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.) των βιομηχανικών δραστηριοτήτων, οι οποίες θεσμοθετούνται με την αναφερόμενη στο θέμα αρ. Φ.15/4187/266/2012 ΚΥΑ, αποφασίσθηκε ότι το ορθότερο θα ήταν να τροποποιηθεί η εν λόγω ΚΥΑ, με την προσθήκη σε αυτήν της δυνατότητας υδρολίπανσης με Υ.Α.Ε. Η όλη διεργασία είχε ως τελικό προϊόν την αριθ. 127402/1487/Φ15/1-12-2016 ΚΥΑ.

Όσον αφορά στη διευκόλυνση των φορέων εκμετάλλευσης των ελαιοτριβείων, κατά τη διαδικασία αδειοδότησης και την εφαρμογή της υδρολίπανσης, επισημαίνεται ότι:

- Η διαδικασία αδειοδότησης περιλαμβάνει την εκπόνηση μελέτης, η οποία απαιτεί τα απολύτως απαραίτητα για την εφαρμογή της υδρολίπανσης και, σίγουρα, δεν είναι περισσότερο σύνθετη, χρονοβόρα ή κοστοβόρα από άλλες διαδικασίες αδειοδότησης βιομηχανικών εγκαταστάσεων.
- Το απαιτούμενο κεφάλαιο για τη λειτουργία του συστήματος διαχείρισης περιορίζεται στην αγορά ή κατασκευή δεξαμενής (ή δεξαμενών ανάλογα με τη δυναμικότητα του ελαιοτριβείου) προεπεξεργασίας, γεγονός που σημαίνει ότι πρακτικά πρόκειται για την αμέσως οικονομικότερη διαχείριση αποβλήτου που μπορεί να υπάρξει μετά την ανεξέλεγκτη διάθεση στο περιβάλλον.
- Μετά την αρχική επένδυση, το κόστος της μεθόδου, κατά τα επόμενα έτη εφαρμογής, συνίσταται στο κόστος μεταφοράς του αποβλήτου από το ελαιοτριβείο στο χωράφι και στο αμελητέο κόστος κάποιων εργαστηριακών ελέγχων. Οι εργαστηριακοί έλεγχοι, λαμβάνοντας υπόψη τις τιμές της αγοράς και κάνοντας αναγωγή στη δυναμικότητα έκαστου ελαιοτριβείου, προκύπτει ότι κοστίζουν από 0,5 έως το πολύ 3 € ανά 1.000 λίτρα παραγόμενου ελαιόλαδου.
- Έχει ληφθεί μέριμνα ώστε να μην επιβαρύνονται οι ελαιοτριβείς με άσκοπες εδαφολογικές αναλύσεις. Ως εκ τούτου, οι αναλύσεις δεν γίνονται σε επίπεδο αγροτεμαχίου, αλλά χαρτογραφικής ενότητας. Εάν σε μία χαρτογραφική ενότητα διαθέτουν τα απόβλητά τους δύο ή περισσότερα ελαιοτριβεία, δεν ζητείται από το καθένα να φέρει τις δικές του αναλύσεις, αλλά είναι δυνατό να γίνουν από κοινού οι απαραίτητες αναλύσεις, επιμερίζοντας έτσι το κόστος.
- Γενικά, έγινε προσπάθεια να μειωθεί το κόστος της μεθόδου όσο το δυνατόν περισσότερο. Τα πρώτα έτη εφαρμογής θα αποδείξουν την ασφάλεια της μεθόδου και, πιθανώς, να οδηγήσουν σε περαιτέρω μείωση των μέτρων ασφαλείας που λαμβάνονται ή σε αύξηση της δοσολογίας των 8 κυβικών ανά στρέμμα και συνεπώς σε περαιτέρω μείωση του κόστους εφαρμογής της μεθόδου.

Όσον αφορά στο μεταβατικό στάδιο από την ανομία στη νόμιμη διάθεση, επισημαίνεται ότι η πρόνοια που ελήφθη είναι εμφανής. Η δυνατότητα υποβολής τεχνικής έκθεσης εκ των υστέρων (μετά την εφαρμογή της υδρολίπανσης) για την ελαιοκομική περίοδο 2016-2017, έδωσε τη δυνατότητα σε ελαιοτριβεία που λειτουργούσαν σε καθεστώς ανομίας, να διαθέσουν νόμιμα τα απόβλητά τους και να αδειοδοτηθούν σε επόμενο στάδιο μέχρι τις 30 Ιουνίου του 2017. Συνεπώς, ένα ελαιοτριβείο που μέχρι τότε άδειαζε παράνομα τα απόβλητά του σε ρέμα, έχει τη δυνατότητα να προμηθευτεί μία δεξαμενή αποθήκευσης-προεπεξεργασίας υγρών αποβλήτων και να αρχίσει άμεσα τη διάθεση των αποβλήτων του για υδρολίπανση αγροτεμαχίων, καθιστώντας αυτομάτως εαυτόν νόμιμο.



ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Υπ. Περιβάλλοντος & Ενέργειας
-Γραφείο κ. Υπουργού
2. Υπ. Οικονομίας & Ανάπτυξης
-Γρ. κ. Υπουργού

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Σ. Καβελιώτη

ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΙΡΩΝΗΣ

- 3.Βουλευτή κ. Γ. Πάλλη
- 4.Βουλευτή κ. Γ. Ακριώτη
- 5.Βουλευτή κα Α. Αναγνωστοπούλου
- 6.Βουλευτή κ. Χ. Αντωνίου
- 7.Βουλευτή κα Ε. Αυλωνίτου
- 8.Βουλευτή κα Φ. Βάκη
- 9.Βουλευτή κ. Σ. Βαρδάκη
- 10.Βουλευτή κ. Δ. Γάκη
- 11.Βουλευτή κ. Ε. Γιαννακίδη
- 12.Βουλευτή κα Α. Γκαρά
- 13.Βουλευτή κ. Ι. Γκιόλα
- 14.Βουλευτή κ. Ι. Δέδε
- 15.Βουλευτή κ. Γ. Δημαρά
- 16.Βουλευτή κ. Δ. Δημητριάδη
- 17.Βουλευτή κ. Θ. Δρίτσα
- 18.Βουλευτή κ. Δ. Εμμανουηλίδη
- 19.Βουλευτή κ. Χουσεΐν Ζεϊμπέκ
- 20.Βουλευτή κα Μ. Θελερίτη
- 21.Βουλευτή κα Α. Ιγγλέζη
- 22.Βουλευτή κα Ι. Καββαδία
- 23.Βουλευτή κ. Η. Καματερό
- 24.Βουλευτή κα Ε. Καρακώστα
- 25.Βουλευτή κ. Α. Καρανασάση
- 26.Βουλευτή κα Ε. Καρασαρλίδου
- 27.Βουλευτή κ. Α. Κασόρη
- 28.Βουλευτή κα Χ. Καφαντάρη
- 29.Βουλευτή κα Π. Κοζομπόλη-Αμανατίδη
- 30.Βουλευτή κ. Η. Κωστοπαναγιώτου
- 31.Βουλευτή κ. Ν. Μανιό
- 32.Βουλευτή κ. Α. Μιχελή
33. Βουλευτή κ. Κ. Μορφίδη
- 34.Βουλευτή κ. Θ. Μουμουλίδη
- 35.Βουλευτή κ. Γ. Μπαλαούρα
- 36.Βουλευτή κ. Α. Μπαλτά
- 37.Βουλευτή κ. Κ. Μπάρκα
- 38.Βουλευτή κ. Γ. Ντζιμάνη
- 39.Βουλευτή κ. Ν. Ξυδάκη
- 40.Βουλευτή κ. Ν. Παπαδόπουλο
- 41.Βουλευτή κ. Κ. Παυλίδη
- 42.Βουλευτή κ. Α. Πρατσόλη
- 43.Βουλευτή κ. Δ. Ρίζο
- 44.Βουλευτή κα Ε. Σταματάκη
- 45.Βουλευτή κ. Γ. Τσόγκα
- 46.Βουλευτή κα Μ. Τριανταφύλλου
- 47.Βουλευτή κ. Γ. Ψυχογιό