



14 ΣΕΠ. 2012

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ**  
**ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**  
**ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ**  
**ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝ/ΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**  
**ΑΧΑΡΝΩΝ 2, 101 76**  
**Τηλ.: 210-2124331**  
**Fax : 210-5243522**

**Αθήνα 2012**  
**Αριθμ. Πρωτ.:118**

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

**ΘΕΜΑ:** «Στήριξη ενεργειακών καλλιεργειών»

**ΣΧΕΤ:** Η Ερώτηση 952/22-8-2012

Απαντώντας στην παραπάνω ερώτηση που κατέθεσε ο Βουλευτής κ. Β. Πολύδωρας, για τα θέματα της αρμοδιότητάς μας, σας πληροφορούμε τα εξής:

Η παραγωγή βιοντίζελ στη χώρα μας αξιοποιεί τις ενεργειακές καλλιέργειες με κυριότερα καλλιεργούμενα ενεργειακά φυτά τον ηλίανθο και την ελαιοκράμβη και δευτερευόντως άλλες πρώτες ύλες (τηγανέλαια, ζωικά λίπη, βαμβακόσπορος κλπ).

Η ανάπτυξη της καλλιέργειας στηρίχθηκε, κατά κύριο λόγο, στην ενωσιακή αλλά και την εθνική νομοθεσία, που καθιέρωσαν ένα σύστημα ελέγχου των επιδοτήσεων αλλά και των παραγόμενων προϊόντων βιοκαυσίμων, κεντρικά στοιχεία του οποίου ήταν η υποχρεωτικότητα των συμβολαίων και τα κριτήρια κατανομής του παραγόμενου βιοντίζελ.

Σύμφωνα με την ενωσιακή νομοθεσία (Καν. 1782/2003, Καν. 1973/2004), προβλέπονταν για τις ενεργειακές καλλιέργειες η παροχή συνδεδεμένης ενίσχυσης (4,5 € / στρέμμα), η υποχρεωτική σύναψη συμβολαίων μεταξύ καλλιεργητών και μεταποιητικών επιχειρήσεων παραγωγής βιοντίζελ, καθώς επίσης και ο έλεγχος όλης της διαδικασίας από την καλλιέργεια μέχρι την παράδοση του παραγόμενου βιοντίζελ.

N

Μετά την κατάργηση των παραπάνω Κανονισμών, το 2010, η στήριξη της ανάπτυξης των ενεργειακών καλλιεργειών βασίζεται στην εθνική νομοθεσία (Ν. 3054/2002, όπως ισχύει μετά τη συμπλήρωσή του), σύμφωνα με την οποία παρέχεται έμμεση επιδότηση, βάσει του κριτηρίου των συμβολαιοποιημένων εκτάσεων ενεργειακών καλλιεργειών, το οποίο μάλιστα μπορεί να καταστεί αποκλειστικό κριτήριο για το παραδιδόμενο βιοντίζελ στα διυλιστήρια.

Στο χώρο της παραγωγής βιοκαυσίμων δραστηριοποιούνται αρκετές ελληνικές μεταποιητικές επιχειρήσεις οι οποίες εδώ και μία πενταετία, αξιοποιούν, κατά κύριο λόγο, τις παραγόμενες ενεργειακές καλλιέργειες (ηλίανθο και ελαιοκράμβη). Για την εσοδεία 2011, οι καλλιεργούμενες εκτάσεις με ενεργειακές καλλιέργειες ανήλθαν περίπου στα 830.000 στρέμματα, σύμφωνα με τους τελικούς διασταυρωτικούς ηλεκτρονικούς ελέγχους του ΟΠΕΚΕΠΕ.

Επιπλέον, συγκεκριμένα ζωικά υποπροϊόντα (όπως η κόπρος, το πεπτικό σύστημα και το περιεχόμενο του, γάλα και προϊόντα με βάση το γάλα, αυγά και τα προϊόντα αυτών, πρώην τρόφιμα, κλπ) μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την παραγωγή βιοαερίου, ύστερα από παστερίωση ή μεταποίηση, ανάλογα το είδος του υλικού και την μέθοδο παραγωγής του.

Το ΥΠΑΑΤ (Γραφείο Διαχείρισης Ζωϊκών Αποβλήτων), στο πλαίσιο της διαχείρισης των ζωϊκών υποπροϊόντων, χορηγεί Ειδικό Κωδικό Αριθμό Έγκρισης σε μονάδες παραγωγής βιοαερίου και βιοντίζελ, εφόσον ως πρώτη ύλη χρησιμοποιούν και ζωικά υποπροϊόντα ή παράγωγα προϊόντα (άρθρο 24 του Κανονισμού 1069/2009/ΕΚ). Πριν από τη χορήγηση του εν λόγω κωδικού, οι μονάδες αυτές πρέπει να έχουν αδειοδοτηθεί από τις Δ/νσεις Κτηνιατρικής των οικείων Περιφερειών.

Επί του παρόντος, έχει χορηγηθεί ένας κωδικός σε μονάδα παραγωγής βιοαερίου στην Καβάλα, ενώ βρίσκονται σε διαδικασία αδειοδότησης μία μονάδα στην Πρέβεζα που θα αξιοποιεί υποπροϊόντα σφαγείου και τεμαχιστηρίου κρεάτων και μια μονάδα στα Τρίκαλα που αξιοποιεί τα υποπροϊόντα τυροκομείου.

Για την παραγωγή βιοντίζελ χρησιμοποιούνται, επίσης, κλάσματα λιπών (κυρίως τηγμένα λίπη). Σήμερα, διαθέτει κωδικό μια μονάδα που βρίσκεται στην Λαμία και αναμένεται να κατατεθεί φάκελος από μια μονάδα, εγκατεστημένη στο Βόλο.

Επισημαίνεται, τέλος, ότι στο πλαίσιο του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης 2007-2013 «Αλέξανδρος Μπαλτατζής», Μέτρο 123Α - Αύξηση της αξίας των γεωργικών και δασοκομικών προϊόντων, Δράσεις 1 (Τομέας: Κρέας )

και 2 (Τομέας : Γάλα), προβλέπεται η ενίσχυση φορέων για την προμήθεια εξοπλισμού για την παραγωγή ανανεώσιμης ενέργειας για ίδια χρήση.

Όσον αφορά στα υπόλοιπα ερωτήματα, αρμόδια για να απαντήσουν είναι το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής και το Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων.

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ**

**ΜΑΞΙΜΟΣ ΧΑΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ**

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**

1. Υπ. Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων - Γραφείο κ. Υπουργού
2. Υπ. Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής Γραφείο κ. Υπουργού
3. Βουλευτή κ. Β. Πολύδωρα