



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

**Φωτεινή Αραμπατζή**  
Βουλευτής Σερρών - ΝΔ

1583  
31 ΜΑΡ 2017

**Πέμπτη, 23 Μαρτίου 2017**

**ΑΝΑΦΟΡΑ**

**Προς**  
**Τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων**  
**Κ.Ευάγγελο Αποστόλου**

**ΘΕΜΑ: «Διαμαρτυρία του Σ.ΒΙ.Β.Ε. για την εξαίρεση των ενεργειακών καλλιεργειών από τα νέο πρόγραμμα απονιτροποίησης»**

**Κύριε Υπουργέ,**

Με την παρούσα αναφορά σας γνωστοποιώ την διαμαρτυρία του Συνδέσμου Βιοκαυσίμων και Βιομάζας Ελλάδος (Σ.ΒΙ.Β.Ε.), για την εξαίρεση των ενεργειακών καλλιεργειών και φυτών από νέο πρόγραμμα απονιτροποίησης και το αίτημά τους για την ένταξη των εν λόγω καλλιεργειών στο συγκεκριμένο πρόγραμμα.

Το αίτημά τους εδράζεται στο επιχείρημα ότι οι ενεργειακές καλλιέργειες και τα παράγωγά τους, αποτελούν κομβικό μέρος μιας εθνικής ενεργειακής και αγροτικής πολιτικής, που δημιουργεί ωφέλειες, συνέργειες, αειφορία και σεβασμό στο περιβάλλον. Η εξαίρεσή τους από το νέο πρόγραμμα απονιτροποίησης θα αποτελέσει καίριο πλήγμα σε ένα σημαντικό κύκλο εργασιών, επιφέροντας επιβαρύνσεις και απώλειες για την εθνική οικονομία.

Λαμβάνοντας υπ' όψιν τα ανωτέρω, παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Η αναφέρουσα Βουλευτής

Φωτεινή Αραμπατζή

2017-03-22 12:32

NEW\*ENERGY

2321073309 &gt;&gt;

# ΣΒΙΒΕ

Προς: Κύριο Ευάγγελο Αποστολου  
Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων ✓  
Αχαρνών 2, Αθήνα, 101 70  
Τηλ.: +30 210 212 4000

Κοιν.: Κύριο Ιωάννη Τσιρώνη  
Αναπληρωτή Υπουργό  
Κύριο Βασίλειο Κόκκιλη  
Υφυπουργό  
Κύριο Νίκο Αντώνογλου  
Γενικό Γραμματέα  
Κύριο Χαράλαμπο Κεϊσιμη  
Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής & Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων

Αθήνα, 22 Μαρτίου 2017

Κύριοι,

Από υπηρεσιακούς παράγοντες του ΥΠ.Α.Α.Τ. ενημερωθήκαμε ότι στο νέο πρόγραμμα απανιτροποίησης που θα ξεκινήσει τους επόμενους μήνες δεν εντάσσονται οι ενεργειακές καλλιέργειες.

Παρατηρώντας τους χάρτες καλλιέργειας των αγροτικών εκτάσεων που εντάσσονται στο εν λόγω πρόγραμμα διαπιστώσαμε με έκπληξη ότι στις εκτάσεις αυτές τα τελευταία 7-8 χρόνια καλλιεργούνται πάνω από 600.000 στρέμματα ηλίανθου και ελαιοκράμβης, καλλιέργειες οι οποίες, τεχνικά αναλύοντας, είναι ιδανικές για τη μείωση επιπέδων νιτρορύπανσης του εδάφους.

Μερικά από τα βασικά τους πλεονεκτήματα είναι η μειωστέρα με αποτέλεσμα τη μειωμένη χρήση αζωτούχων λιπασμάτων, η καλλιέργεια χαμηλού κόστους παραγωγής, η καλλιέργεια χαμηλών εισροών σε σχέση με τις υπό ένταξη καλλιέργειες (καλαμπόκι, βαμβάκι) όσον αφορά τη θρέψη, τη φυτοπροστασία και την άρδευση (δηλ. λιγότερη άρδευση, λιγότερη μόλυνση του υδροφόρου ορίζοντα). Επιπλέον, είναι καλλιέργειες στις οποίες δεν έχουν παρατηρηθεί επιδημιολογικά φαινόμενα με αποτέλεσμα την ολική απώλεια παραγωγής.

Τα παραπάνω χαρακτηριστικά συνηγορούν στην ένταξη τους στις επιλέξιμες καλλιέργειες για την επίτευξη των στόχων του προγράμματος. Χαρακτηριστικά θα θέλαμε να αναφέρουμε ότι η ουσία του προγράμματος απανιτροποίησης στοχεύει στη μείωση της χρήσης νιτρικών (αζωτούχων) λιπασμάτων.

Σας παραθέτουμε στον παρακάτω πίνακα τις μονάδες αζώτου που έχετε το προηγούμενο πρόγραμμα απανιτροποίησης.

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ	Ανάγκες σε μονάδες Αζώτου (N) (Απανιτροποίηση)	Πραγματικές ανάγκες
Καλαμπόκι	18	20-32
Βαμβάκι	8,5	10-16
Τεύτλα	12	20-22
Ηλίανθος-Ελαιοκράμβη	8,5	10-16

Θέλουμε να τονίσουμε ότι η μη ένταξη των ενεργειακών καλλιεργειών στο πρόγραμμα της απανιτροποίησης θα είναι το δεύτερο και τελειωτικό πλήγμα για τις εταιρείες παραγωγής βιονιζελ μετά την ένταξη του ηλίανθου και της ελαιοκράμβης στις βιολογικές καλλιέργειες, οι οποίες ως γνωστών εξαιρούνται από τις συμβάσεις ενεργειακών καλλιεργειών. Τώρα ο αποκλεισμός τους από το πρόγραμμα απανιτροποίησης θα σημάνει την οριστική καταστροφή για τον κλάδο μας, καθώς οι αγρότες θα στραφούν σε άλλες, επιδοτούμενες καλλιέργειες απανιτροποίησης (καλαμπόκι, βαμβάκι κλπ) και κανείς δεν θα ασχοληθεί με τις ενεργειακές.

017-03-22 12:32

NEW\*ENERGY

2321073309 &gt;&gt;

P 2/2

# ΣΒΙΒΕ

Οι ενεργειακές καλλιέργειες είναι αποδοτικές διατηρώντας την ισορροπία ανταγωνιστικής γεωργικής παραγωγής και του αναγκαίου σεβασμού προς το περιβάλλον. Αξίζει να σημειωθεί η ώθηση που έφεραν στη φθίνουσα αγροτική οικονομία ενισχύοντας το αγροτικό εισόδημα σε σχέση με τις συμβατικές καλλιέργειες, καλύπτοντας στην Επικράτεια περί των 900.000 στρεμμάτων γης (μέσω της συμβολαϊκής γεωργίας), αποφέροντας ετήσιο εισόδημα 80.000.000(1-100.000.000 ευρώ για τον αγροτικό πληθυσμό, καθώς επίσης και στις εισπράξεις των κρατικών ταμείων (Φ.Π.Α. κ.τ.λ.).

Ο θάνατος των ενεργειακών καλλιεργειών σημαίνει ο θάνατος ενός κύκλου εργασιών γύρω από αυτές και κατ' επέκταση απώλειες για την εθνική οικονομία. Πίσω από αυτές κρύβεται η απασχόληση περί των 25.000 αγροτικών οικογενειών, εργατικού και επιστημονικού δυναμικού δεκάδων εταιριών σπαρελαιοσυργίας, η έμμεση απασχόληση περί των 10.000 ατόμων διαφόρων άλλων ειδικοτήτων (μεταφορείς, γεωπόνοι, αντιπρόσωποι ελαιούχων σπόρων, παραγωγοί ζωοτροφών, αλωνιστές, αποθηκευτές) και οι εισφορές όλων αυτών στα Ασφαλιστικά Ταμεία της χώρας.

Επιπλέον, πάνω από το μισό της συνολικής ποσότητας των ενεργειακών φυτών μεταποιείται σε ζωοτροφές, τροφοδοτώντας την ελληνική αγορά -και κατ' επέκταση την τροφική αλυσίδα- με εγχώριες, μη μεταλλαγμένες ζωοτροφές. Εάν λοιπόν διακοπεί η παραγωγή ενεργειακών φυτών, το κενό που θα προκληθεί στις ζωοτροφές, θα καλυφθεί από αντίστοιχες εισαγόμενες ποσότητες, κατά βάση προερχόμενες από μεταλλαγμένα φυτά. Όπως γίνεται εύκολα αντιληπτό με αυτόν τον τρόπο επιβαρύνεται και το εμπορικό ισοζύγιο της χώρας μας με εισαγωγές ζωοτροφών και πετρελαίου, καθώς από τα ενεργειακά φυτά παράγονται και βιοκαύσιμα.

Με βάση τα παραπάνω αναρωτιόμαστε γιατί οι ενεργειακές καλλιέργειες δεν είναι ενταγμένες στο νέο πρόγραμμα απονιτροποίησης.

Θα ήταν καλό να αναλογιστούμε και να εκτιμήσουμε τις συνέπειες που θα φέρει η εξαιρέση των ενεργειακών καλλιεργειών από το νέο πρόγραμμα και να συμπεριλάβετε τελικά και τα ενεργειακά φυτά.

Μετά τιμής,  
Για τον ΣΒΙΒΕ

Παρασκευάς - Κυριάκος Πέττας  
Πρόεδρος

Σωτήρης Φώλιας  
Αντιπρόεδρος