

20 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 20 - 9 - 2012
Αριθμ. Πρωτ.: 148

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

ΘΕΜΑ: «Μέτρα αντιμετώπισης της προσβολής των βαμβακοκαλλιεργειών από το πράσινο σκουλήκι και αποζημίωση των πληγέντων βαμβακοπαραγωγών Π.Ε. Έβρου»

ΣΧΕΤ: Η Ερώτηση 1126/29-8-2012

Απαντώντας στην παραπάνω Ερώτηση που κατέθεσε ο Βουλευτής **κ. Α. Δερμεντζόπουλος**, και κατόπιν ενημέρωσής μας από τον ΕΛΓΑ, σας πληροφορούμε τα εξής:

Το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, για την υποστήριξη των βαμβακοπαραγωγών σε θέματα αντιμετώπισης του πράσινου σκουληκιού που προσβάλλει τις βαμβακοκαλλιέργειες, υπήρξε ο κεντρικός συντονιστής του προγράμματος γεωργικών προειδοποιήσεων φυτοπροστασίας της βαμβακοκαλλιέργειας, που εφαρμόζεται για δεύτερη χρονιά σε ολόκληρη τη χώρα.

Στο πλαίσιο του προγράμματος, φορείς παρακολούθησης, επισκόπησης και έκδοσης των Δελτίων Γεωργικών Προειδοποιήσεων (Δ.Γ.Π.) είναι οι 21 Δ/νσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (Δ.Α.Ο.Κ.) κάθε Περιφερειακής Ενότητας (Π.Ε.), σε συνεργασία με το αρμόδιο Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου (Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.) του ΥΠΑΑΤ.

Σύμφωνα με το πρόγραμμα, τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων εκδίδονται τακτικά και έγκαιρα, αφορούν όλες τις βαμβακοκαλλιέργειες της κάθε Π.Ε. και εμπεριέχουν τις διαπιστώσεις στα σημεία παρακολούθησης του δικτύου, τις προβλέψεις και συστάσεις προς όλους τους βαμβακοπαραγωγούς για τον τρόπο και τη συχνότητα παρακολούθησης από αυτούς κάθε βαμβακοφυτείας τους, κυρίως για την εμφάνιση του πράσινου και ρόδινου σκουληκιού και τους τρόπους αντιμετώπισης αυτών.

Η διάχυση της πληροφορίας μέσω των Δ.Γ.Π. γίνεται άμεσα σε όλους τους Δήμους, Συνεταιρισμούς, καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων, Ομάδες Βαμβακοπαραγωγών, Μ.Μ.Ε. κλπ.. Πλέον τούτων, το ΥΠΑΑΤ

διατρόφωσε και λειτούργησε ειδικό «παράθυρο» στην ιστοσελίδα του, όπου καταχωρούνται άμεσα όλα τα εκδιδόμενα Δ.Γ.Π. σε πραγματικό χρόνο.

Επίσης, στην ίδια ιστοσελίδα αναρτήθηκαν :

- «Οδηγίες φυτοπροστασίας για το βαμβάκι», από το Φεβρουάριο του 2011, με όλες τις σύγχρονες και επιστημονικά τεκμηριωμένες φυτοπροστατευτικές επιλογές κατά τρόπο απλό, κατανοητό και χρηστικό για κάθε βαμβακοπαραγωγό και σύμβουλο αυτού και
- Επικαιροποιημένες «Οδηγίες Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας στη βαμβακοκαλλιέργεια», από το Μάρτιο του 2012, ενώ θεσπίστηκαν και τα κατώτατα όρια πυκνότητας επέμβασης για όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς της βαμβακοκαλλιέργειας.

Στο επίπεδο κάθε βαμβακοφυτείας, ο έλεγχος για τη διαπίστωση της πυκνότητας των επιβλαβών οργανισμών (καθοριστικός παράγοντας για τη λήψη μέτρων αντιμετώπισης ή όχι), ο χρόνος επέμβασης, η επιλογή του φυτοπροστατευτικού προϊόντος, καθώς και οποιαδήποτε άλλη φυτοπροστατευτική απόφαση και ενέργεια αντιμετώπισης, ανήκει αποκλειστικά στον κάθε παραγωγό/διαχειριστή της βαμβακοφυτείας.

Κατά περιοχές σε όλες τις Π.Ε., παρατηρούνται προσβολές κυρίως από πράσινο σκουλήκι, με διαφοροποιημένο βαθμό έντασης και βαθμό αντιμετώπισης.

Στο σημείο αυτό, είναι αναγκαίο να επισημανθεί ότι ουσιώδης παράγοντας στην εμφάνιση μεγάλων πληθυσμών στην 1^η γενεά των πεταλούδων του πράσινου σκουληκιού κατά την άνοιξη και πολλαπλασιαστικά εξ' αυτής στις επόμενες επιζήμιες γενεές για το βαμβάκι, είναι, κυρίως, η επιτυχής διαχείμανση των νυμφών του πράσινου σκουληκιού στο έδαφος του χωραφιού μέσαι σε στοές που κατασκευάζει.

Το πιο ουσιαστικό μέτρο για τη θανάτωση σε υψηλά ποσοστά των διαχειμάζουσών μορφών στις στοές νύμφωσης του εδάφους και τη μείωση του αρχικού πληθυσμού που θα εμφανιστεί κατά την καλλιεργητική περίοδο του 2013, είναι το φθινοπωρινό όργωμα την προηγούμενη χρονιά με αλέτρι με υνιά, το οποίο αναστρέφει το έδαφος και εκθέτει τις διαχειμάζουσες μορφές του εντόμου σε δυσμενείς συνθήκες με αποτέλεσμα τη θανάτωσή τους.

Συνεπώς, κρίνονται αναγκαία για εφαρμογή από όλους ανεξαιρέτως τους βαμβακοπαραγωγούς σε όλες τις βαμβακοφυτείες έτους 2012 και επόμενων ετών τα παρακάτω:

α) Σιελεχοκοπή και θρυμματισμός των υπολειμμάτων των βαμβακοφύτων μετά την επικείμενη συγκομιδή, προκειμένου να θανατωθούν κυρίως οι διαχειμάζουσες μορφές του ρόδινου σκουληκιού και

β) Όργωμα οπωσδήποτε με αλέτρι με υνιά για αναστροφή του εδάφους στα τέλη φθινοπώρου του τρέχοντος έτους (2012) ή νωρίς το χειμώνα και πριν από τις πολύ χαμηλές θερμοκρασίες. Επίσης, φθινοπωρινό όργωμα, όπως

παραπάνω, πρέπει να γίνει και στα χωράφια που καλλιεργήθηκαν με καλαμπόκι, τομάτες κ.λπ. και εμφάνισαν προσβολές από πράσινο σκουλήκι. Οι ίδιες παραπάνω τακτικές θα πρέπει να ακολουθούνται για όλα τα επόμενα έτη.

Επιπρόσθετα, για την καταπολέμηση του πράσινου σκουληκιού, κυκλοφορούν, στη χώρα μας, δεκατρείς (13) εγκεκριμένες δραστικές ουσίες μεταξύ των οποίων, εκτός των πυρεθρινών και οργανοφωσφορικών, είναι και ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης όπως spinosad (ομάδα σπινοσίνες), diflubenzuron, (παρεμποδιστής βιοσύνθεσης χιτίνης) και το σκεύασμα bacillus thuringiensis var. Kurstaki, ενώ, από τον Απρίλιο του 2012, είναι εγκεκριμένο και νέο φυτοπροστατευτικό προϊόν με δραστική ουσία emamectin benzoate (ομάδα αβερμεκτίνες).

Εξαιτίας της πρώιμης φετινής προσβολής από το πράσινο σκουλήκι και μετά από σχετικά αιτήματα ΕΑΣ και παραγωγών, χορηγήθηκαν κατ' εξαίρεση εγκρίσεις διάθεσης στην αγορά 120 ημερών και στη δραστική ουσία chlcrantraniliprole (ομάδα ανθρανιλικών διαμιδίων).

Συνεπώς, είναι προφανές ότι οι Έλληνες βαμβακοπαραγωγοί έχουν στη διάθεσή τους τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα που είναι διαθέσιμα στην Ευρωπαϊκή Ένωση για την καταπολέμηση του πράσινου σκουληκιού στο βαμβάκι.

Σημειώνεται ότι, στην Π.Ε. Έβρου καλλιεργήθηκαν το 2012 περίπου 240.000 στρέμματα με βαμβάκι, από τα οποία τα 130.000 στρέμματα είναι ποτιστικά και τα υπόλοιπα 110.000 στρέμματα είναι ξερικά.

Σε σχέση με την πορεία της καλλιέργειας από την έναρξη της καλλιεργητικής περιόδου μέχρι 4-9-2012, η κατάσταση περιγράφεται ως εξής:

α. Το χρονικό διάστημα από 11 Μαΐου 2012 μέχρι 31 Μαΐου 2012 παρατηρήθηκαν έντονες και παρατεταμένες βροχοπτώσεις και μεγάλης έκτασης πλημμύρες, με αποτέλεσμα να προκληθούν σοβαρές ζημιές στις καλλιέργειες. Έγιναν αναγγελίες ζημιάς και δηλώθηκαν περίπου 90.000 στρέμματα με βαμβάκι (70.000 στρ. ποτιστικά και 20.000 στρ. ξερικά).

Οι εκτιμήσεις ολοκληρώθηκαν και θα ακολουθήσουν αργότερα δεύτερες (σύμφωνα με τον Κανονισμό Ασφάλισης Φυτικής Παραγωγής του ΕΛΓΑ), προκειμένου να υπολογισθεί το τελικό ποσοστό ζημιάς. Στη συνέχεια, θα κοινωποιηθούν τα πορίσματα εκτίμησης στους δικαιούχους παραγωγούς και αμέσως μετά θα καταβληθούν οι αποζημιώσεις σε όσους παραγωγούς είναι ασφαλιστικά ενήμεροι.

β. Όσον αφορά στις προσβολές από το πράσινο σκουλήκι, τα προβλήματα άρχισαν να εμφανίζονται τέλη Ιουλίου με αρχές Αυγούστου. Οι προσβολές είναι πολύ πιο έντονες στις όψιμες καλλιέργειες βαμβακιού (κυρίως στα βαμβάκια που οψίμισαν από τις βροχοπτώσεις – πλημμύρες Μαΐου) και λιγότερο στις υπόλοιπες.

Σημειώνεται ότι για να προκύψει πρόγραμμα κρατικών οικονομικών ενισχύσεων γι' αυτές τις ζημιές (πράσινο σκουλήκι), θα πρέπει, σε επίπεδο Π.Ε., το ποσοστό ζημιάς να φθάνει στο 30%.

Σε ό,τι αφορά, τέλος, στην ειδική ενίσχυση στο βαμβάκι, αυτή χορηγείται στους παραγωγούς βάμβακος που καλλιέργησαν και συγκόμισαν από τις δηλωθείσες εκτάσεις ποσότητα βαμβακιού τουλάχιστον ίση με εκείνη που αντιστοιχεί στην ελάχιστη στρεμματική απόδοση της καλλιεργητικής ζώνης στην οποία ανήκουν (KYA 35235/26/04/10 περί «Μέτρων εφαρμογής του ειδικού καθεστώτος ενίσχυσης για το βαμβάκι και των διαδικασιών παραλαβής και εκκόκκισης του σύσπορου βάμβακος»).

Η ελάχιστη στρεμματική απόδοση ανά καλλιεργητική ζώνη καθορίστηκε με βάση το μέσο όρο της πραγματικής στρεμματικής απόδοσης κάθε ζώνης (2000/01 – 2003/04), μειωμένο κατά 30%.

Η ειδική ενίσχυση θα χορηγηθεί στους δικαιούχους, αφού, προηγουμένως, διασταυρωθούν τα στοιχεία των παραδόσεων του σύσπορου βάμβακος κάθε παραγωγού, που ολοκληρώνονται στις 31 Ιανουαρίου 2013, όπως αυτά καταγράφονται από τις εκκοκκιστικές επιχειρήσεις, με τις ελεγχθείσες εκτάσεις, ώστε να αποδεικνύεται η συγκομιδή της καθορισμένης κατά ζώνη ελάχιστης παραγωγής.

Οι παραγωγοί, προκειμένου να τύχουν της ειδικής στρεμματικής ενίσχυσης, υποκρεούνται, μεταξύ άλλων, να διατηρούν τη φυτεία τους υπό κανονικές συνθήκες ανάπτυξης, λαμβάνοντας μέριμνα για την εκτέλεση των απαραίτητων καλλιεργητικών φροντίδων (προσπαρτικές φροντίδες, λίπανση, καταπολέμηση εχθρών και ασθενειών, άρδευση κ.λπ.).

Στις περιπτώσεις που οι παραδοθείσες από τους παραγωγούς ποσότητες δεν καλυπτουν την ποσότητα που αντιστοιχεί στην ελάχιστη απόδοση της σχετικής ζώνης, δεν χορηγείται η συνδεδεμένη ενίσχυση.

Ωστόσο, εφόσον οι αρμόδιες υπηρεσίες επιβεβαιώσουν επίσημα την επικράτηση ειδικών καιρικών συνθηκών ή ζημιών από πράσινο σκουλήκι, που έχουν ως αποτέλεσμα τη μείωση της παραγωγής του σύσπορου βάμβακος σε επίπεδα κατώτερα από την προσδιορισθείσα ελάχιστη στρεμματική απόδοση, ο ΟΠΕΚΕΠΕ θα λάβει υπόψη του τα ανωτέρω, ώστε να αποδοθεί, όπως πρέπει, η συνδεδεμένη ενίσχυση στους παραγωγούς βάμβακος που υπέστησαν τη ζημία.



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΤΥΠΟ

A. Ραφτοπούλες

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΜΑΞΙΜΟΣ ΧΑΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

Βουλευτή κ. Α. Δερμεντζόπουλο