



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
& ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ
ΠΛΗΡ. : Αδαμίδου Ζωή ΤΗΛ. 2510600423
ΔΗΜΟΣ Κ.ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ
ΠΛΗΡ. : Σακελλαρίου Κων/νιά Τηλ.:2523350174

Ημερομηνία 7-08-2013
Αριθ. Πρωτ.: 1821

ΠΡΟΣ: Όπως Π.Α.

1^ο ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ
ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΤΗΣ ΠΑΤΑΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΤΟΜΟ
ΦΘΟΡΙΜΑΙΑ
ΕΚΔΙΔΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΔΗΜΟ Κ. ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ

1.	Στόχοι
1.1	Απευθύνεται στους πατατοπαραγωγούς με στόχο την ενημέρωσή τους για την αποτελεσματική αντιμετώπιση του εντόμου φθοριμαία .
2.	Διαπιστώσεις
2.1	<p>Η Υπηρεσία μας σε συνεργασία με τους Γεωπόνους του Δήμου Κ.Νευροκοπίου για το έτος 2013 εγκατέστησε οκτώ (8) φερομονικές παγίδες σε αντιπροσωπευτικά σημεία του Λεκανοπεδίου Κ.Νευροκοπίου για την παρακολούθηση της πτήσης του εντόμου .</p> <p>Η εγκατάσταση του δικτύου των παγίδων έγινε μετά την ολοκλήρωση της σποράς και συγκεκριμένα στις 17-5-2013.</p> <p>Οι καιρικές συνθήκες που επικράτησαν στην φετινή καλλιεργητική περίοδο (πτώση της θερμοκρασίας με πολλές βροχές τους μήνες Μάιο και Ιούνιο) , δεν βοήθησαν στην ανάπτυξη μεγάλων πληθυσμών του εντόμου. Από την παρακολούθηση των φερομονικών παγίδων προκύπτει ότι οι πληθυσμοί των ενήλικων κυμάνθηκαν σε χαμηλά επίπεδα χωρίς να δημιουργήσουν ιδιαίτερα προβλήματα στην καλλιέργεια της πατάτας .</p>

2.2	Το βλαστικό στάδιο της πατάτας είναι το Γ' (αύξηση των κονδύλων) . Στο στάδιο αυτό και εφόσον δημιουργούνται ρωγμές στο έδαφος (ανομβρία , απότιστα χωράφια) , η προνύμφη του εντόμου προσβάλλει τους κονδύλους της πατάτας .
3.	Συστάσεις – καλλιεργητικές πρακτικές
3.1	<p><u>A. Καταπολέμηση στον αγρό</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Συνιστούμε ένα (1) ψεκασμό στις καλλιέργειες της πατάτας με εγκεκριμένα εντομοκτόνα μικρής υπολειμματικής διάρκειας (συμβουλευτικά επισυνάπτεται πίνακας με τις εγκεκριμένες δραστικές ουσίες). <li>• Αν ο παραγωγός προχωρήσει σε κάψιμο του χωραφιού , αυτό θα πρέπει να γίνει μετά τον ψεκασμό με εντομοκτόνο.
3.2	<p><u>B. Καλλιεργητικές φροντίδες</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Τα αγροτεμάχια δεν πρέπει να μένουν απότιστα κατά τη διάρκεια του καψίματος , ώστε να αποφεύγονται οι ρωγμές του εδάφους οι οποίες ευνοούν την είσοδο της προνύμφης και την προσβολή των κονδύλων .

Η Προϊσταμένη Διεύθυνσης

Αδαμίδου Ζωή

Συνημμένα : πίνακας (1)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

1. Δήμος Κ. Νευροκοπίου –Κ.Νευροκόπι Δράμας
2. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
 - α. Γενική Δ/νση Φυτικής Παραγωγής
 - β. Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής
 - γ. Δ/νση ΠΑΠ Δενδροκηπευτικής
 - δ. Δ/νση Γεωργικών Εφαρμογών
 - ε. Δ/νση Πληροφορικής
3. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο
Εργαστήριο Εντομολογίας
Δέλτα 8 Τ.Κ. 145 61 ΚΗΦΙΣΙΑ – ΑΘΗΝΑ
4. Περιφερειακά Κέντρα Προστασίας Φυτών & Ποιοτικού Ελέγχου
Έδρες τους
5. Δ/νσεις Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Περιφερειακών Ενοτήτων
Περιφέρειας Αν. Μακεδονίας & Θράκης –Κεντρικής Μακεδονίας