



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
& ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΧΑΪΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ 171
26110 ΠΑΤΡΑ
ΠΛΗΡ.: Βαγενάς, Βανταράκης
ΤΗΛ. 2610 453995
FAX: 2610 452259
email: u11307@minagric.gr
a.vagenas@achaia.pde.gov.gr

ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΗΘΕΙ ΜΕΧΡΙ 31/12
ΑΡΧΕΙΟ ΦΑΚ.

Βαθμός ασφαλείας
Πάτρα 3/4/2013
Βαθμός προτεραιότητας

Αριθ. Πρωτ. 92352/5477

ΘΕΜΑ : Οδηγίες για την καταπολέμηση ακρίδων

Βασική προϋπόθεση για την πρόληψη των ζημιών από ακρίδες αποτελεί ο εντοπισμός των «κηλίδων» και η έγκαιρη καταπολέμησή τους πριν αρχίσουν να πετούν.

Οι ακρίδες εναποθέτουν τα αυγά της στο έδαφος (υπό μορφή στηλών – ωοσωλήνων) σε γυμνές, ακαλλιέργητες, αμμοχαλικώδεις και ξηρές θέσεις.

Όταν ζεστάνει ο καιρός (ενωρίς την άνοιξη) τα αυγά αρχίζουν να εκκολάπτονται διαδοχικά και πρώτα βγαίνουν τα έντομα που είναι κοντά στην επιφάνεια του εδάφους και ακολουθούν τα υπόλοιπα.

Αυτό έχει σημασία γιατί όταν το συνεργείο επισημάνει την κηλίδα και την καταπολεμήσει πρέπει σε λίγες μέρες να επανέλθει για να καταπολεμήσει και τις νέες ακρίδες που θα έχουν εκκολαφθεί.

Οι εκκολάψεις συνεχίζονται μέχρι τα μέσα του καλοκαιριού.

Έχει παρατηρηθεί ότι οι ακρίδες καταλαγιάζουν σε σκιερά και δροσερά μέρη απ' όπου θα πετάξουν ξανά με την άνοδο της θερμοκρασίας για αναζήτηση πράσινης τροφής.

Ο ψεκασμός γίνεται πρώτα γύρω από την κηλίδα, για να τις εμποδίσουμε να φύγουν και μετά στα κέντρα.

Κατάλληλο γεωργικό φάρμακο – φυτοπροστατευτικό προϊόν για την καταπολέμηση των ακρίδων είναι το :

Karate 10 CS with Zeon technology

Για τη μηδική μπορούν να χρησιμοποιηθούν και τα σκευάσματα POLECI 2,5 EC, PHADOM 2,5 EC, AMCODEL 2,5 EC, 5-10 ημέρες μετά την κοπή.

Σημειώνεται ότι πρέπει να ακολουθηθούν πιστά οι οδηγίες των ετικετών χωρίς καμία απόκλιση από αυτές.

Ιδιαίτερα επισημαίνονται:

α) ότι η επιτυχία της καταπολέμησης των ακρίδων εξαρτάται από τον εντοπισμό των νεοεμφανιζόμενων εντόμων – «κηλίδων» και η έγκαιρη καταπολέμησή τους πριν αρχίσουν να πετούν.

β) καθυστέρηση στον εντοπισμό τόσο των κηλίδων όσο και στον ψεκασμό τους καθιστά δυσχερή και αναποτελεσματική την καταπολέμηση.

γ) πρέπει να γίνεται έρευνα για «κηλίδες» σε περιοχές που είχαν εντοπιστεί ακρίδες τα προηγούμενα χρόνια.

Τέλος θα πρέπει να αποφεύγεται η βόσκηση εκεί που γίνεται ακριδοκτονία και να τοποθετείται σχετική σήμανση (επισυνάπτεται σχετικό υπόδειγμα).

Τονίζεται ότι η παρασκευή και χρήση δηλητηριασμένων δολωμάτων συνιστά παράβαση του ποινικού κώδικα και σε κάθε περίπτωση διαπίστωσης προβλέπονται κυρώσεις: (ΚΥΑ 8197.90920 – 22/7/2013 ΚΑΙ ΕΓΚΥΓΛΙΟΣ 2967/33905 – 13/3/2014).

Για οποιαδήποτε πρόσθετη πληροφορία η διευκρίνιση μπορείτε να απευθύνεστε στην Υπηρεσία μας.

Ε.Π.

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΣΤΑΥΡΟΣ ΒΕΡΡΑΣ

Πίνακας διανομής:

1) ΔΗΜΟΥΣ

Α) ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ
25100 ΑΙΓΙΟ

Β) ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ
25001 ΚΑΛΑΒΡΥΤΑ

Γ) ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ:
ΧΑΛΑΝΔΡΤΣΑ

Δ) ΔΥΜΑΙΩΝ
Κ. ΑΧΑΙΑ

Ε) ΠΑΤΡΕΩΝ
ΠΑΤΡΑ

2) Γραφείο Αγροτικής Οικονομίας Αιγίου
25100 Αίγιο

3) Γραφείο Αγροτικής Οικονομίας Καλαβρύτων
Καλάβρυτα

4) Κέντρο Αγροτικής Οικονομίας Ακράτας
Ακράτα

5) Κέντρο Αγροτικής Οικονομίας Κ. Αχαΐας
Κ. Αχαΐα

6) Γεωπονικά Τμήματα
Στην Υπηρεσία μας

ΚΟΙΝ. ΓΕΝΙΚΟ Δ/ΝΤΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Π.Δ.Ε.
ΖΑΙΜΗ 21
ΠΑΤΡΑ

(με την παράκληση να αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της Π.Δ.Ε)