



**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ  
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ**

Ταχ.Διεύθυνση : Τέρμα Αμυνταίου – Άγιος Λουκάς

Ταχ.Κώδικας : 65404 Τ.Θ.: 1235

Τηλ. : 2510 600439

E mail : [thgeorgiadou@minagric.gr](mailto:thgeorgiadou@minagric.gr)

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά σε συνε`ργασία με τις ΔΑΟΚ της ΑΜΘ και τη ΔΑΟΚ Σερρών.

No 02/28-11-2023

Πληροφορίες : Θεοδώρα Α. Γεωργιάδου

**2ο ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ  
ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΤΟΥ ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΥ  
ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΤΟΜΟ *Diabrotica virgifera***

**Στόχοι**

Απευθύνεται στους καλλιεργητές αραβόσιτου με στόχο την ενημέρωσή τους για την αποτελεσματική καταπολέμηση του εντόμου Διαβρώτικα.

Στα πλαίσια της εφαρμογής της υπ. αριθ. **9508/273183/06-09-2023** Υπουργικής εγκυκλίου, η υπηρεσία μας σε συνεργασία με τις Περιφερειακές ενότητες Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης και Σερρών, εγκατέστησε δίκτυο φερομονικών παγίδων με σκοπό την παρακολούθηση και καταγραφή της πτήσης του εντόμου ***Diabrotica virgifera***. Η εγκατάσταση των παγίδων έγινε τέλη Μαΐου και η απομάκρυνσή τους τον Σεπτέμβριο μήνα λίγο πριν την συγκομιδή.

**Διαπιστώσεις**

Με βάση την επισημάνση της παρουσίας του εντόμου και την καταγραφή του μεγέθους του πληθυσμού από επιτόπιες παρατηρήσεις διαπιστώθηκε ότι οι πληθυσμοί των ενήλικων εντόμων ήταν μειωμένοι σε σχέση με πέρσι. Παρόλο που οι μετεωρολογικές συνθήκες δεν ήταν ευνοϊκές στις περισσότερες περιοχές κατά την περίοδο Μαρτίου-Μαΐου ο βιολογικός κύκλος του φυτού ολοκληρώθηκε με επιτυχία. Οι συνεχείς αρδεύσεις λόγω έντονης ανομβρίας την θερινή περίοδο ενίσχυσαν το ριζικό σύστημα και συνέβαλλαν στο να μην μειωθεί σημαντικά η στρεμματική απόδοση. Η συγκομιδή για χλωρή μάζα και καρπό πραγματοποιήθηκε από τον Αύγουστο μέχρι και Οκτώβριο μήνα αντίστοιχα.

**Συστάσεις**

**Καλλιεργητικά Μέτρα (Προφυτρωτικά -Μεταφυτρωτικά)**

Για την ολοκληρωμένη και αποτελεσματική φυτοπροστασία του αραβόσιτου συστήνονται τα εξής:

- Διετής-τριετής αμειψισπορά με εναλλαγές καλλιεργειών σε ψυχανθή, ενεργειακά φυτά ή φυτά μεγάλης καλλιέργειας.

- Σωστή προετοιμασία του εδάφους αμέσως μετά την συγκομιδή και πριν την σπορά.
- Συνιστάται πρώιμη σπορά όπου οι μετεωρολογικές συνθήκες ανά περιοχή το επιτρέπουν.
- Ορθή χρήση εγκεκριμένων φυτοπροστατευτικών προϊόντων για την καταπολέμηση εχθρών και ασθενειών.
- Εντατική καταπολέμηση των ζιζανίων με εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
- Επιλογή του κατάλληλου σπόρου ανάλογα με το είδος σποράς και την χρήση του.

*Απαγόρευση καύσης των υπολειμμάτων της καλλιέργειας. Συνιστάται εναλλακτικά η καταστροφή τους με χρήση καταστροφέα. Ακολουθεί όργωμα σε βάθος (15 – 20 cm) και ενσωμάτωσή τους στο έδαφος .*

*Συγκομιδή με ευνοϊκές καιρικές συνθήκες. Κατάλληλο στάδιο ωρίμανσης στον σπάδικα. Η τεχνητή ξήρανση του καρπού πραγματοποιείται σε αποθήκες ή σε ειδικούς χώρους (ξηραντήρια).*

*Σωστή αποθήκευση για την αποφυγή εντομολογικών και μυκητολογικών ασθενειών μέχρι τη διάθεσή του προϊόντος.*

Για περισσότερες πληροφορίες για την καταπολέμηση του εντόμου βλ. το ενημερωτικό φυλλάδιο της ΔΑΟΚ Δράμας το οποίο είναι διαθέσιμο προς κάθε ενδιαφερόμενο στο διαδίκτυο:

<https://planthealthdrama.wordpress.com/2020/02/19/διαβρώτικα-οδηγίες-αντιμετώπισης-2020/>.

✚ Αποστολή του δελτίου στην ηλεκτρονική διεύθυνση των ενδιαφερομένων μπορεί να γίνει μετά από αίτημα τους στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις [miliadou@minagric.gr](mailto:miliadou@minagric.gr) , [thgeorgiadou@minagric.gr](mailto:thgeorgiadou@minagric.gr) .

Το δελτίο αναρτάται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων:

[www.minagric.gr](http://www.minagric.gr) 

✚ Το παρόν δελτίο παρέχεται και διά μέσω της εφαρμογής **i-agric** του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων για κινητά τηλέφωνα.

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Μαρία Ηλιάδου