



Παρακολούθηση παγίδων εντόμων σε δενδρώδεις καλλιέργειες

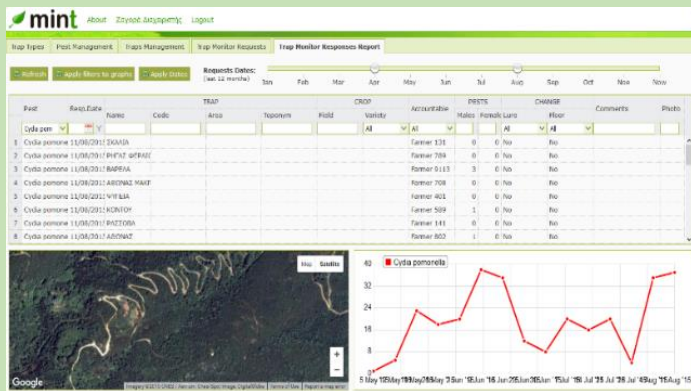


Λογισμικό για την παρακολούθηση πληθυσμών
εντόμων με αποστολή, λήψη και επεξεργασία
μηνυμάτων καταγραφής εντομοπαγίδων

Πως λειτουργεί το mint ;

Μέσω της ολοκληρωμένης ηλεκτρονικής πλατφόρμας διαχείρισης mint

- Ο γεωργικός σύμβουλος αποστέλλει τις εντολές παρακολούθησης των εντόμων.
- Ο παραγωγός λαμβάνει στη φορητή συσκευή το αίτημα ελέγχου και καταγράφει δεδομένα, όπως την ημερομηνία ελέγχου, τον αριθμό εντόμων, επισυνάπτει φωτογραφίες.
- Οι απαντήσεις συλλέγονται και εξάγονται γραφικές αναφορές της χρονικής και χωρικής κατανομής των εντόμων στις διάφορες παγίδες ανά έντομο.



Ποια τα πλεονεκτήματα

Η έγκαιρη γνώση του πληθυσμού των εντομών σε κάθε παγίδα με παράλληλη απεικόνιση της χωρικής και χρονικής κατανομής επιτρέπει:

- Την ακριβή γνώση της πληθυσμιακής έξαρσης συγκεκριμένου εντόμου ανά καλλιέργεια, τοποθεσία και παραγωγό.
- Περιορισμός ψεκασμών και μείωση κόστους φυτοπροστασίας.
- Μείωση του κόστους και του χρόνου πραγματοποίησης των ελέγχων.
- Ελαχιστοποίηση του χρόνου λήψης απόφασης ψεκασμού.
- Προστασία της υγείας των παραγωγών-καταναλωτών μέσω της μείωσης των επεμβάσεων ψεκασμού.

Agrostis ΕΠΕ

Η Agrostis είναι μια εταιρεία πληροφορικής και αυτοματισμών που δραστηριοποιείται αποκλειστικά στον πρωτογενή τομέα.

Βασισμένη στο υψηλής εξειδίκευσης στελεχιακό της δυναμικό, αναπτύσσει και διαθέτει ποιοτικά και ανταγωνιστικά προϊόντα, υπηρεσίες και λύσεις πληροφορικής και αυτοματισμών.



agrostis

Διεύθυνση

Αγροτικά Πληροφορικά Συστήματα, Agrostis ΕΠΕ
Α. Τρίτση 21Β,
570 01, Θεσσαλονίκη
www.agrostis.gr

Επικοινωνία

info@agrostis.gr
2310 804981-4

mint.agrostis.gr