

ΓΑΛΑΝΘΟΣ

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Καταγράφοντας την ανθεκτικότητα

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΓΑΛΑΝΘΟΥ

www.galanthos.gr

ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ

Πρόσβαση στη διαδικτυακή εφαρμογή μέσω της διεύθυνσης : <http://www.galanthos.gr>

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

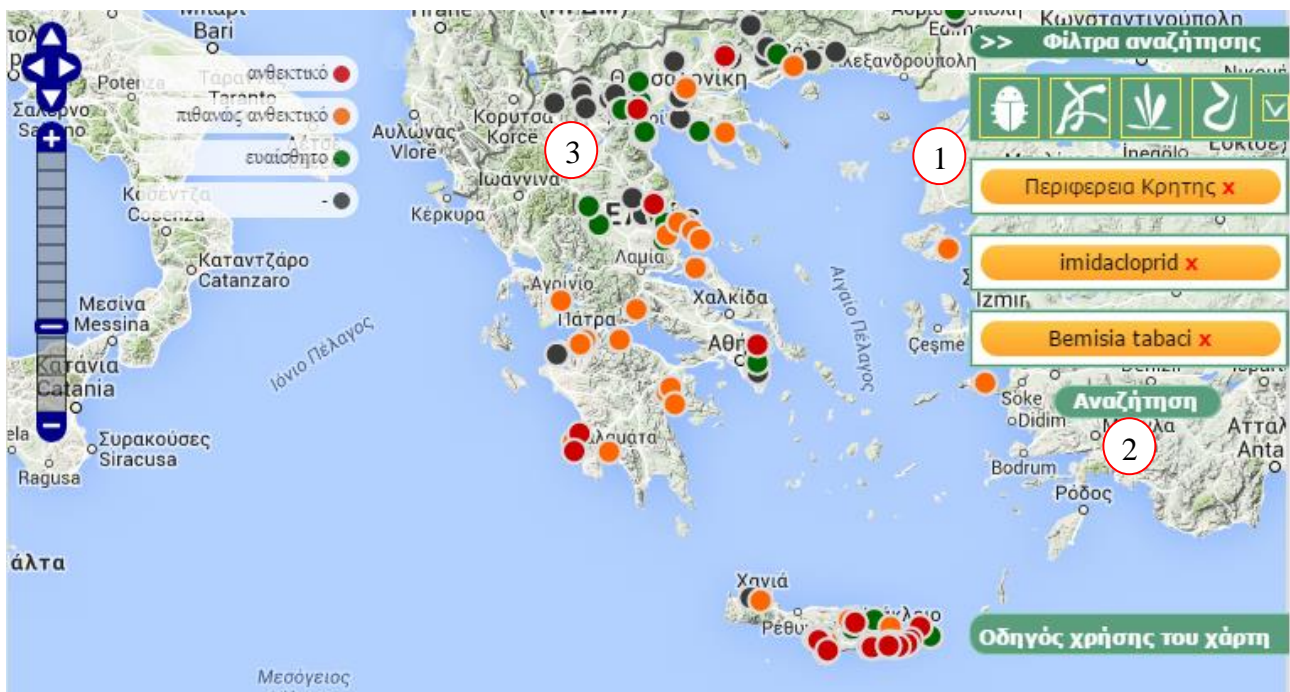
Ο Γάλανθος προσφέρει τρία εργαλεία αναζήτησης για τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί:

- την άμεση επισκόπηση των πληθυσμών/δειγμάτων επάνω στο χάρτη
- την αναζήτηση μελετών με τα πλήρη δεδομένα τους
- την αναζήτηση παρόμοιων πειραμάτων (από διαφορετικές μελέτες)

ΑΜΕΣΗ ΕΠΙΣΚΟΠΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ

<http://www.galanthos.gr/static/map>

Σημείωση: αναλυτικό παράδειγμα χρήσης του χάρτη υπάρχει στο <http://www.galanthos.gr/video/map>



Χρησιμοποιώντας την αναζήτηση στο χάρτη μπορείτε άμεσα να δείτε από ποιες γεωγραφικές περιοχές έχουν αναλυθεί δείγματα.

(1) Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα φίλτρα αναζήτησης στη δεξιά πλευρά του χάρτη για να εστιάσετε την αναζήτησή σας:

1. βάσει του πεδίου έρευνας
2. βάσει της πόλης/περιφέρειας
3. βάσει του εχθρού και
4. βάσει της δραστικής ουσίας

Μέσα στο κάθε φίλτρο πληκτρολογήστε τη λέξη που ψάχνετε και επιλέξτε από τη λίστα που θα σας εμφανισθεί.

(2) Μόλις ορίσετε όλα τα φίλτρα πατήστε το κουμπί 'Αναζήτηση'.

(3) Ολοκληρώνοντας την αναζήτηση θα εμφανιστούν επάνω στο χάρτη κουκκίδες οι οποίες

αντιπροσωπεύουν πληθυσμούς που έχουν συλληθεί. Κάνοντας κλικ επάνω σε κάθε κουκκίδα θα αντλήσετε περισσότερες πληροφορίες για τον κάθε πληθυσμό, καθώς και μια αναλυτική κατηγοριοποίηση των επιπέδων ανθεκτικότητας :

- Ανθεκτικό (κόκκινο)
- Πιθανώς ανθεκτικό (πορτοκαλί)
- Ευαίσθητο (πράσινο)
- Χωρίς κατηγοριοποίηση (μαύρο)

ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ

<http://www.galanthos.gr/studies/list>

Σημείωση: αναλυτικό παράδειγμα χρήσης της αναζήτησης μελετών στο <http://www.galanthos.gr/video/studies>

The screenshot displays the search results page for studies. On the left, there is a sidebar titled 'ΦΙΛΤΡΑΡΙΣΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ' (Filter Studies) with various criteria like 'Βάσει του πεδίου έρευνας' (Research field) and 'Βάσει της περιφέρειας' (Region). A red circle (1) highlights the filter sidebar. Below the filters is a search button labeled 'Αναζήτηση' (Search), highlighted with a red circle (2). The main content area shows 'Βρέθηκαν 23 μελέτες' (23 studies found) and 'Σελίδα 1 από 1' (Page 1 of 1). A list of search results is displayed, with a red circle (3) highlighting the list. Each result includes a title, authors, publication details, and a 'Δραστηριότητες' (Activities) section. A red circle (4) highlights the 'ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ' (Results) button next to the first result.

Χρησιμοποιώντας την αναζήτηση μελετών μπορείτε να βρείτε ολοκληρωμένες μελέτες για την ανθεκτικότητα.

(1) Με τα φίλτρα στην αριστερή πλευρά περιορίστε τα αποτελέσματα που θα σας επιστρέψει η αναζήτηση:

1. βάσει του πεδίου έρευνας
2. βάσει της περιφέρειας
3. βάσει της περιοχής
4. βάσει του έτους δημοσίευσης της μελέτης
5. βάσει της δραστικής ουσίας και
6. βάσει του εχθρού

(2) Πατώντας το κουμπί 'Αναζήτηση' εμφανίζεται **(3)** μια λίστα μελετών που πληρούν τα κριτήρια των φίλτρων και σας παρουσιάζεται μια σύνοψη μόνο για την κάθε μία.

(4) Κάνοντας κλικ στο κουμπί 'Αποτελέσματα' εμφανίζονται όλα τα πειράματα που έγιναν (βιοδοκιμές, βιοχημικά και μοριακά) αναλυτικά με τις τιμές των αποτελεσμάτων.

ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

<http://www.galanthos.gr/search/results>

Σημείωση: αναλυτικό παράδειγμα χρήσης της αναζήτησης αποτελεσμάτων στο : <http://www.galanthos.gr/video/results>

The screenshot displays the search results page for Galanthos. On the left, there is a filter sidebar titled 'ΦΙΛΤΡΑΡΙΣΜΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ' with four filter categories: 'Βάσει του πεδίου έρευνας' (1), 'Βάσει της περιοχής' (1), 'Βάσει της δραστικής ουσίας' (imidaclorpid x), and 'Βάσει του εχθρού' (Bemisia tabaci x). A '2' is circled around the 'Αναζήτηση' button at the bottom of the sidebar. The main content area shows a table of results for 'imidaclorpid' under the 'Βιοδοκμές (36)' tab. The table has columns for 'Δραστική ουσία', 'Ιδιότητες', 'Βιοδοκμές', and 'Μελέτη'. Two rows are visible, both for 'imidaclorpid'. A '3' is circled around the first row. A '4' is circled around the 'Σύγκριση' button at the bottom right of the table.

Δραστική ουσία	Ιδιότητες	Βιοδοκμές	Μελέτη
imidaclorpid	LC50 , 95%CL-LC50 , RF	32	ID:19
imidaclorpid	LC50 , RF , 95%CL-LC50	4	ID:61

Χρησιμοποιώντας την αναζήτηση αποτελεσμάτων έχετε τη δυνατότητα να βρείτε αποτελέσματα πειραμάτων που προέκυψαν από διαφορετικές μελέτες και να τα συγκρίνετε μεταξύ τους.

(1) Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα φίλτρα στην αριστερή πλευρά ώστε να περιορίσετε τα αποτελέσματα:

1. βάσει του πεδίου έρευνας
2. βάσει της πόλης/περιφέρειας
3. βάσει της δραστικής ουσίας και
4. βάσει του εχθρού

(2) Πατώντας το κουμπί 'Αναζήτηση' εμφανίζεται μια λίστα πειραμάτων από διαφορετικές μελέτες.

(3) Κάντε κλικ στο κουτάκι που βρίσκεται μπροστά από κάθε πείραμα για να επιλέξετε όσα σας ενδιαφέρουν (έως τέσσερα) και **(4)** κάντε κλικ στο κουμπί 'Σύγκριση' .

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Για τυχόν απορία ή πρόταση σχετικά με το Γάλανθο παρακαλούμε χρησιμοποιήστε τη φόρμα επικοινωνίας μέσα από την ιστοσελίδα (www.galanthos.gr) ή στείλτε e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση: galanthosprd@gmail.com .

ΟΡΟΙ ΧΡΗΣΗΣ

Κανένα μέρος του παρεχομένου στους χρήστες / επισκέπτες περιεχομένου του δικτυακού τόπου δεν αποτελεί και δεν μπορεί να θεωρηθεί σε καμία περίπτωση, ευθέως ή εμμέσως, παρότρυνση, οδηγία, συμβουλή ή προτροπή για οποιαδήποτε πράξη ή παράλειψη, αντιθέτως εναπόκειται στη διακριτική ευχέρεια των χρηστών / επισκεπτών κατόπιν προσωπικής αξιολόγησης να ενεργήσουν με βάση τη δική τους βούληση, αποκλεισμένης οιασδήποτε ευθύνης μας.

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Η παρούσα έρευνα έχει συγχρηματοδοτηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο – ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) – Ερευνητικό Χρηματοδοτούμενο Έργο: ΘΑΛΗΣ. Επένδυση στην κοινωνία της γνώσης μέσω του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου. (GR-RBase 380264). Η παρούσα έρευνα υλοποιείται στα πλαίσια των έργων:

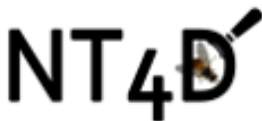
- «Έξυπνα διαγνωστικά εργαλεία και βάση δεδομένων για την υποστήριξη της φυτοπροστασίας ακριβείας σε κηπευτικές καλλιέργειες της Κρήτης ‘SmartPP’» (MIS 5028205) που χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Κρήτη» 2014-2020 και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του Άξονα Προτεραιότητας «Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας, καινοτομίας, και επιχειρηματικότητας της Κρήτης», Δράση 1.b.1 : Έργα επίδειξης – πειραματικής ανάπτυξης, που προωθούν την έρευνα και καινοτομία σε τομείς της RIS3Crete.

- «Πιλοτική εφαρμογή νέων τεχνολογιών για την παρακολούθηση και έλεγχο των πληθυσμών του δάκου σε διάφορες ελαιοκομικές περιοχές της Ελλάδας ‘NT4D’», που χρηματοδοτήθηκε από το «Ταμείο Γεωργίας και Κτηνοτροφίας» (Ε.Φ.110, ΚΑΕ 0439), Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων.

-Εμβληματικές Δράσεις με τίτλο «Οι δρόμοι της Ελιάς» / «Οι δρόμοι του Αμπελιού» / «Οι δρόμοι της μέλισσας» που χρηματοδοτούνται από εθνικούς πόρους μέσω του εθνικού σκέλους του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) (κωδικός έργου: 2018ΣΕ01300000)».

- «Δράση για την Έρευνα στον Αγροδιατροφικό Τομέα της Κρήτης», η οποία εντάσσεται στο Υποέργο 2, ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ Β «Πιλοτική εφαρμογή νέων προτύπων αγροτικής παραγωγής» του έργου “Εμβληματική Ερευνητική Δράση Εθνικής εμβέλειας για την αξιοποίηση νέων τεχνολογιών στον τομέα της Αγροδιατροφής” (κωδικός έργου 2018 ΣΕ01300000) του Εθνικού Σκέλους του ΠΔΕ της ΓΓΕΤ.

- «Innovative tools for rational control of the most difficult-to-manage pests (“super pests”) and the diseases they transmit». The project has received funding from the European Union’s Horizon 2020 research and innovation program H2020-2016-2017, TOPIC: Innovations in plant protection (SFS-17-2017) under grant agreement number 773902 (SuperPests)



Με την συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Ο ΓΑΛΑΝΘΟΣ είναι μια

διαδικτυακή εφαρμογή που

συνδέει την έρευνα για

την ανθεκτικότητα με το

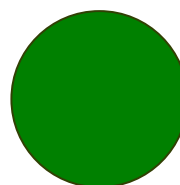
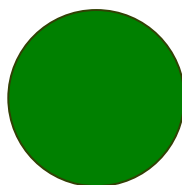
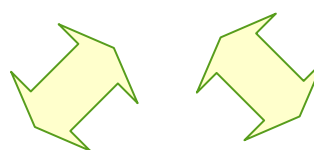
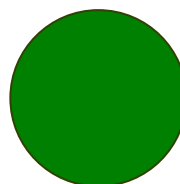
γεωπόνο και τον παραγωγό

προβάλλοντας τα διαθέσιμα

δεδομένα με απλό και

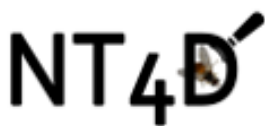
εύχρηστο τρόπο.

ΕΡΕΥΝΑ



ΓΕΩΠΟΝΟΣ

ΠΑΡΑΓΩΓΟΣ



Με την συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

