

Τεχνολογία αιχμής στην υπηρεσία του Ελληνικού αγροδιατροφικού τομέα

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Κ. ΑΛΙΦΕΡΗΣ

konstantinos.aliferis@aua.gr



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ: ΜΥΘΟΙ & ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Pesticide Metabolomics Group

- ❑ **ΑΝΑΚΑΛΥΨΗ** ΝΕΩΝ ΒΙΟΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ
- ❑ **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ** ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ **ΜΕΤΑΒΟΛΟΜΙΚΗΣ** & ΑΝΑΚΑΛΥΨΗ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΔΡΑΣΗΣ
- ❑ **ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ** ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΩΝ



ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΩΝ

α
σίας

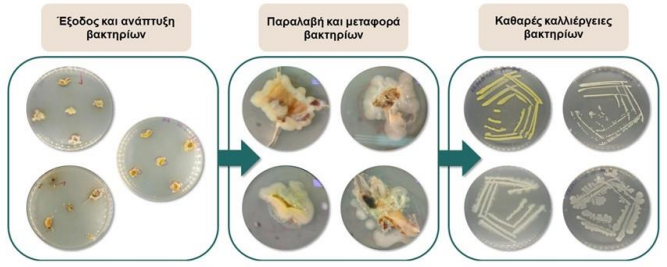
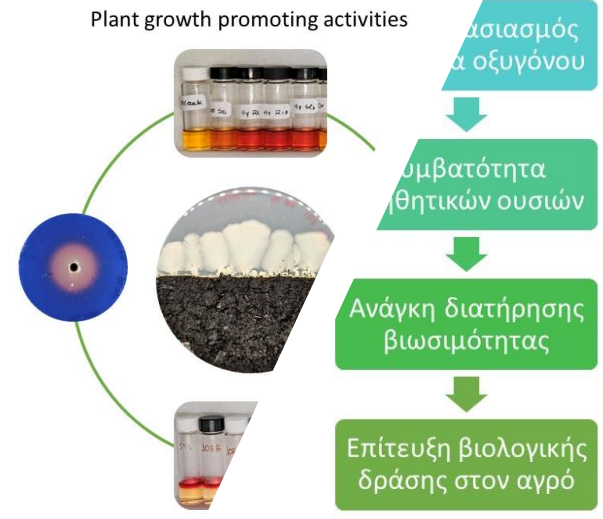
ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



Απουσία υγρασίας

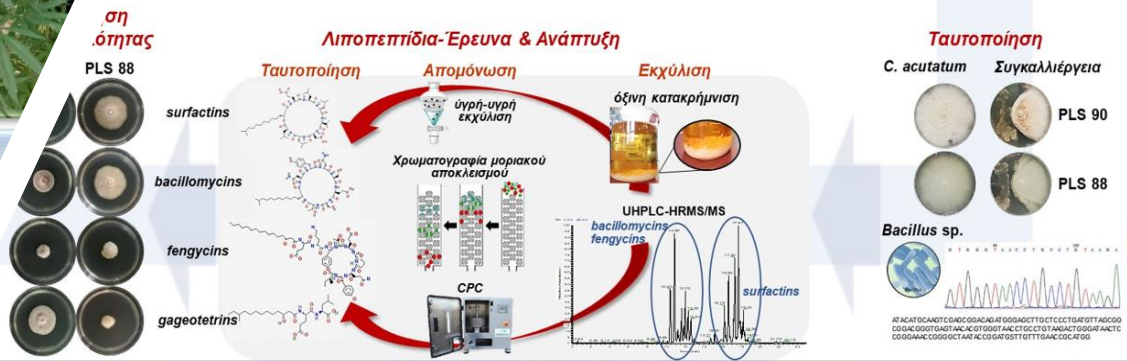
Ελαχιστοποίηση πολλαπλασιασμού

Plant growth promoting activities



ΚΑΝΝΑΒΗ: R&D *Pesticide Metabolomics Group*

ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΕΝΔΟΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΤΩΝ ΤΟΥΣ ΩΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

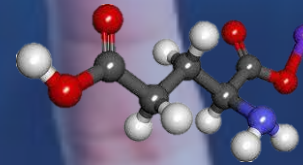


ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΩΝ ΣΤΗΝ ΑΓΡΟΝΟΜΙΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ



ΕΡΕΥΝΑ



ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



**ΝΕΑ ΚΑΠ
ΠΡΑΣΙΝΗ ΣΥΜΦΩΝΙΑ**



ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ



**ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
ΘΡΕΨΗ**

