



BIOREGIO
Interreg Europe



European Union
European Regional
Development Fund

Name of Good Practice

Παπαδημητρίου Μυρτώ

ΕΒΥΠ Ε.Ε.

m.papadimitriou@evyp.gr

Θεσσαλονίκη, 03 Φεβρουαρίου, 2020

Bucharest, 2 October, 2018 | Good Practices Presentations

Απομόνωση αμινοξέων από φυτικές μη γενετικά τροποποιημένες πρωτεΐνες

Περιγραφή

Η συνεχής χρήση συμβατικών λιπασμάτων στις καλλιέργειες έχει σοβαρές επιπτώσεις τόσο στην ποιότητα του εδάφους χημικά και μορφολογικά όσο και στη μόλυνση των υπογείων υδάτων

- Περιβαλλοντική μόλυνση
- Κίνδυνος για την υγεία των ανθρώπων και των ζώων μέσω της τροφικής αλυσίδας

Η ΕΒΥΠ ΕΕ παράγει καινοτόμα προϊόντα φιλικά προς το περιβάλλον

- Προϊόντα θρέψης φυτών πλούσια σε αμινοξέα φυτικής προέλευσης με ιχνοστοιχεία
- Προϊόντα εντομοελκυστικής δράσης για την αντιμετώπιση του Δάκου της Ελιάς, της Ραγολέτιδας της κερασιάς και της Μύγας της Μεσογείου

Καινοτόμα προϊόντα που περιέχουν 16 L αμινοξέα φυτικής προέλευσης

L-Glutamic Acid	L-Phenilalanine
L-Methionine	L-Lycine
L-Aspartic Acid	L-Leucine
L-Serine	L-Isoleucine
L-Threonine	L-Glycine
L-Proline	L-Tyrocine
L-Valine	L-Histidine
L-Arginine	L-Alanine



ΠΡΟΪΟΝΤΑ

Εντομοελκυστικά

Dacus Bait 100:

Τροφικό ελκυστικό εντόμων για την αντιμετώπιση του Δάκου της Ελιάς, της Ραγολέτιδας της κερασιάς και της Μύγας της Μεσογείου (*Bactrocera oleae*), (*Ceratitis capitata*), (*Rhagoletis cerasi*).



Ειδικά προϊόντα θρέψης

Σειρά Amino 16 :

Βιοενεργοποιητές αμινοξέων φυτικής προέλευσης για τη θρέψη και την ενδυνάμωση των φυτών ενισχυμένοι με ιχνοστοιχεία



ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΦΙΛΙΚΑ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Δεν εναποθέτουν τοξικά υπολείμματα στα υπόγεια ύδατα ή/και στο έδαφος

Δεν είναι τοξικά για τα φυτά και τα ζώα

Αποδεδειγμένα μειώνουν το ποσοστό νιτρικών στο έδαφος

Χρησιμοποιούνται και στη βιολογική καλλιέργεια

Είναι υδατοδιαλυτά και παράγονται από φυτικές πρώτες ύλες μη γενετικά τροποποιημένες



BIOREGIO
Interreg Europe



European Union
European Regional
Development Fund

Ευχαριστώ για την προσοχή σας