



Listen ▶ Learn ▶ Deliver

Το παρόν τυπώθηκε Απρίλιο 2024

ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Monumental Plaza 7ος όροφος Κηφισίας 44, 151 25 Μαρούσι-Αθήνα | Τηλ.: 211 120 5555, Fax: 211 120 5559

Θεο/νίκη: Τ.Θ. 343, ΤΚ 57008 Ιωνία | Τηλ.: 2310 784931-6, Fax: 2310 780453



ADAMA

# ExelGrow

## Συνέπεια στην απόδοση

Καινοτόμος  
βιοδιεγέρτης  
νέας γενιάς

Προστασία από αβιοτικό στρες

Αύξηση της απόδοσης  
και της ποιότητας

Εξασφάλιση σταθερής  
συμπεριφοράς των φυτών



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ

ADAMA.COM

## ExelGrow

Το **ExelGrow®** είναι ένας βιοδιεγέρτης νέας γενιάς προϊόν ζύμωσης εκχυλίσματος του φύκου *Ascophyllum nodosum*. Μέσα από την πατενταρισμένη διαδικασία της διπλής ζύμωσης που αναπτύχθηκε από την **ADAMA**, το **ExelGrow®** επιδεικνύει ισχυρή και σταθερή βιοδραστικότητα με αποτέλεσμα αυξημένη φωτοσυνθετική ικανότητα που οδηγεί σε ποσοτικά και ποιοτικά ανώτερες αποδόσεις ακόμη και σε αντίξοες συνθήκες. Ο συνδυασμός τους με φουλβικά οξέα, σαλικυλικό οξύ και βεταΐνη της γλυκίνης ενισχύει περαιτέρω την προστασία των φυτών από αβιοτικό στρες.

### Καινοτόμα διαδικασία διπλής ζύμωσης - Adama Bioprocess



- ✓ Η διαδικασία διπλής ζύμωσης επιτρέπει την εξαγωγή από τα φύκη, μεγάλου εύρους ενώσεων, ισχυρής βιολογικής δράσης χωρίς να επηρεάζει τη δομή και την δράση τους.
- ✓ Η αλληλεπίδραση με φυσικούς μικροοργανισμούς κατά την διαδικασία της ζύμωσης μεγιστοποιεί τη βιολογική δράση και τη σταθερότητα του σκευάσματος.

#### ➤ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΚΑΙ ΠΙΟ ΣΤΑΘΕΡΗ ΔΡΑΣΗ

Η διαδικασία της διπλής ζύμωσης, που είναι πλήρως ελεγχόμενη και πατενταρισμένη, αυξάνει τη συγκέντρωση και την δράση όλων των φυσικών ενώσεων που περιέχονται στο *Ascophyllum nodosum*.

#### ➤ ΕΝΑΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΡΙΣΤΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ

- ▶ Συμβάλλει στην καλύτερη πρόσληψη θρεπτικών συστατικών από το φυτό
- ▶ Διεγείρει την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος και την παραγωγή κυτοκινινών από το φυτό
- ▶ Περιέχει κάλιο το οποίο έχει αποδειχθεί σημαντικό όταν εφαρμόζεται στο στάδιο του σχηματισμού των ανθέων και της καρπόδεσης
- ▶ Περιέχει βεταΐνη της γλυκίνης και σαλικυλικό οξύ, τα οποία προστατεύουν τα φυτά από το αβιοτικό στρες



## Ισχυρό αποτέλεσμα με χαμηλή δόση

### Πειραματικά Δεδομένα στην Ελιά



#### ΑΝΟΙΞΙΑΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Από διογκωμένη ταξιανθία έως μέγεθος καρπού 10-50%. Προωθεί τη βλάστηση, την ανοθοφορία και την καρπόδεση, αποτρέποντας την ανθόρροια και την καρπόπτωση.

- 100 κ.εκ./στρ.
- 2 εφαρμογές

#### ΦΘΙΝΟΠΩΡΙΝΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Στην αλλαγή χρώματος καρπού. Αυξάνει τη διαδικασία ελαιοποίησης μετά το τέλος του καλοκαιριού και δίνει μεγαλύτερη απόδοση σε λάδι.

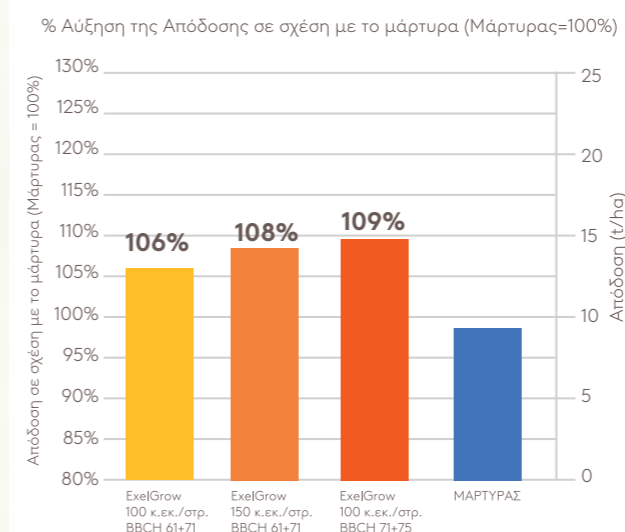
- 100 κ.εκ./στρ.

#### ➤ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Η βελτίωση της ανοθοφορίας και της καρπόδεσης που διασφαλίζει μια αυξημένη παραγωγή, κάνει το **EXELGROW®** ένα χρήσιμο εργαλείο για τη διατήρηση της ορμονικής ισορροπίας του φυτού.

#### EXELGROW® ΑΥΞΑΝΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ

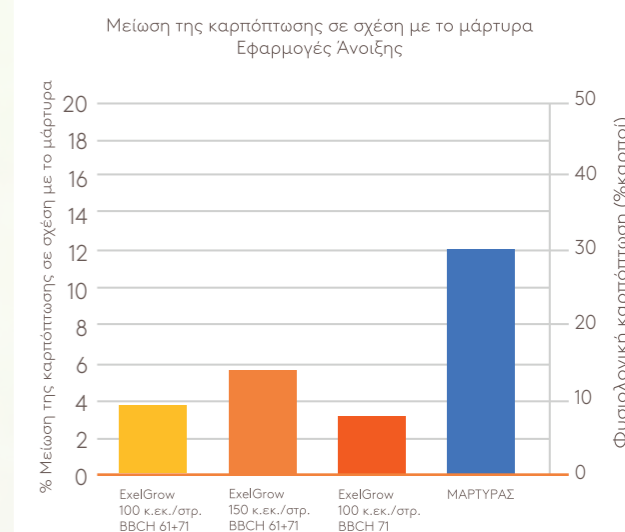
Μ.Ο 10 Πειραμάτων Ισπανία



BBCH 61 = Έναρξη ανοθοφορίας (10%)  
 BBCH 71 = Έναρξη ανάπτυξης καρπών (10% τελικού μεγέθους)  
 BBCH 75 = Σκλήρυνση πυρήνα (50% τελικού μεγέθους καρπού)

#### EXELGROW® ΜΕΙΩΝΕΙ ΤΗΝ ΚΑΡΠΟΠΤΩΣΗ

Μ.Ο 6 Πειραμάτων Ισπανία



BBCH 61 = Έναρξη ανοθοφορίας (10%)  
 BBCH 71 = Έναρξη ανάπτυξης καρπών (10% τελικού μεγέθους)