

# Ο ΚΑΡΠΟΣ ΤΟΥ ΑΥΡΙΟ

*ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΡΙΖΕΣ ΤΟΥ ΣΗΜΕΡΑ.*

**ΟΡΓΑΝΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ  
ΑΠΑΛΛΑΓΜΕΝΑ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ**



**BIO SOLIDS**  
ΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΔΑΦΟΥΣ



## ΟΡΓΑΝΙΚΑ ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ COMPOST

Φυσικά προϊόντα αερόβιας αποικοδόμησης φυτικών υπολειμμάτων και υπολειμμάτων της παραγωγικής διαδικασίας τροφίμων. Η διαδικασία της παραγωγής τους βασίζεται στην ελεγχόμενη αερόβια αποσύνθεση οργανικών υλικών, χωρίς την προσθήκη χημικών πρόσθετων. Ικανοποιούν τις απαιτήσεις της ΚΥΑ 114218/1997 σχετικά με τα ποιοτικά χαρακτηριστικά του κομπόστ.

Το οργανικό εδαφοβελτιωτικό compost της Biosolids παράγεται με την πιο σύγχρονη και καινοτόμα τεχνολογία, αποτελώντας φυσικό προϊόν υψηλής ποιότητας, πλούσιο σε οργανική ουσία και θρεπτικά συστατικά, βιολογικά σταθερό και απαλλαγμένο από οσμές και ζιζάνια. Βελτιώνει την δομή του εδάφους, σταθεροποιεί το pH και εγγυάται την κατακράτηση θρεπτικών στοιχείων. Είναι εγκεκριμένο από φορείς πιστοποίησης βιολογικών προϊόντων για την χρήση του στην βιολογική καλλιέργεια, ενώ αποτελεί ένα από τα πιο καινοτόμα παραδείγματα κυκλικής οικονομίας προς όφελος του περιβάλλοντος.



# BIOSOLIDS BIO COMPOST

**ΦΥΣΙΚΗ ΘΡΕΨΗ  
ΤΗΣ ΡΙΖΑΣ  
ΧΩΡΙΣ ΧΗΜΙΚΑ**

Βελτιωτικό εδάφους 100% βιολογικό.  
Εγκεκριμένο από φορείς πιστοποίησης  
βιολογικών προϊόντων. Πλούσιο σε σίδηρο  
ψευδάργυρο, μαγνήσιο και ασβέστιο.  
Προϊόν χωρίς οσμές, απαλλαγμένο από  
ζιζάνια, για θρέψη σε βάθος.

**ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ  
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ  
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

12lt	33x44x10 cm
20lt	34x63x10 cm
50lt	54x87x10 cm

**ΠΟΣΟΤΗΤΑ  
ΠΑΛΕΤΑΣ**

12lt	155 τεμ.
20lt	107 τεμ.
50lt	40 τεμ.

**ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ  
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ**

pH	6,9-7,7
Οργανική Ουσία	30-50%
Λόγος C/N	12-18
Άζωτο (N)	1-2% w/w
Ασβέστιο (Ca)	1-9% w/w
Μαγνήσιο (Mg)	9000-10000 (mg/kg)
Σίδηρος (Fe)	14000-16000 (mg/kg)
Χαλκός (Cu)***	45-70 (mg/kg)
Αγωγιμότητα (mS/cm)	1-3 mS/cm



# BIOSOLIDS COMPOST

**ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ  
ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ  
ΣΕ ΜΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ**

Βελτιωτικό εδάφους πλούσιο σε οργανική ουσία και θρεπτικά συστατικά. Με υψηλά ποσοστά σιδήρου και ψευδάργυρου. Ιδανικό για όλες τις καλλιέργειες, αλλά και τα καλλωπιστικά φυτά.

#### ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΠΡΟΪΟΤΩΝ

12lt	33x44x10 cm
20lt	34x63x10 cm
50lt	54x87x10 cm

#### ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΑΛΕΤΑΣ

12lt	155 τεμ.
20lt	107 τεμ.
50lt	40 τεμ.

#### ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

pH	6,9-7,7
Οργανική Ουσία	30-50%
Λόγος C/N	12-18
Άζωτο (N)	1-2% w/w
Ασβέστιο (Ca)	1-9% w/w
Μαγνήσιο (Mg)	9000-10000 (mg/kg)
Σίδηρος (Fe)	14000-16000 (mg/kg)
Χαλκός (Cu)***	45-70 (mg/kg)
Αγωγιμότητα (mS/cm)	1-3 mS/cm

# ORGANIC GROW

## ΣΧΕΣΗ ΖΩΗΣ ΜΕ ΤΟ ΦΥΤΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΡΙΖΕΣ ΤΟΥ

### ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

12lt	33x44x10 cm
20lt	34x63x10 cm
50lt	54x87x10 cm
70lt	59x87x10 cm

### ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΑΛΕΤΑΣ

12lt	155 τεμ.
20lt	107 τεμ.
50lt	40 τεμ.
70lt	32 τεμ.

Εδαφοβελτιωτικό εμπλουτισμένο με μικρόρριζα, τον ωφέλιμο μύκητα (*Trichoderma harzianum*). Θρέφει τη ρίζα και αυξάνει την αντοχή του φυτού σε καταπονήσεις (μεταφωτρωτικό στρες, έλλειψη νερού, παγετός). Δίνει ώθηση στο νεαρό δενδρύλλιο ή φυτό κατά την πιο ευάλωτη περίοδο. Ιδανικό για την εγκατάσταση νέων καλλιεργειών.

### ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

pH	6,9-7,7
Οργανική Ουσία	30-50%
Λόγος C/N	12-18
Άζωτο (N)	1-2% w/w
Ασβέστιο (Ca)	1-9% w/w
Μαγνήσιο (Mg)	9000-10000 (mg/kg)
Σίδηρος (Fe)	14000-16000 (mg/kg)
Χαλκός (Cu)***	45-70 (mg/kg)
Αγωγιμότητα (mS/cm)	1-3 mS/cm



# EYFORH GH

## ΔΥΝΑΤΟ ΧΩΜΑ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ

### ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

70lt	59x87x10 cm
------	-------------

### ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΑΛΕΤΑΣ

70lt	32 τεμ.
------	---------

Βελτιωτικό εδάφους με οργανική ουσία και θρεπτικά συστατικά. Πλούσιο σε σίδηρο και ψευδάργυρο, κομμικά και φουλβικά οξέα. Χωρίς ζιζάνια. Χωρίς ζωική κοπριά που συνεπάγεται υψηλή αλατότητα και pH. Απαλλαγμένο από αντιβιοτικά.

### ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

pH	6,9-7,7
Οργανική Ουσία	30-50%
Λόγος C/N	12-18
Άζωτο (N)	1-2% w/w
Ασβέστιο (Ca)	1-9% w/w
Μαγνήσιο (Mg)	9000-10000 (mg/kg)
Σίδηρος (Fe)	14000-16000 (mg/kg)
Χαλκός (Cu)***	45-70 (mg/kg)
Αγωγιμότητα (mS/cm)	1-3 mS/cm

# ΠΡΟΪΟΝΤΑ BIOSOLIDS

## ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



**Η Biosolids παρέχει στην αγορά προϊόντα κομπόστ υψηλής ποιότητας, στα πρότυπα του Energy Research Centre της Ολλανδίας,** που περνούν από διαρκείς ελέγχους ποιότητας από διαπιστευμένα εργαστήρια, από το αρχικό στάδιο της προ-επεξεργασίας κομποστοποίησης μέχρι την τελική διάθεση και αποθήκευσή τους.

**Τα προϊόντα της Biosolids καλύπτουν τις ανάγκες της συμβατικής όσο και της βιολογικής καλλιέργειας,** ενώ βρίσκουν πληθώρα εφαρμογών (καλλωπιστικά φυτά, αναπλάσεις τοπιών, ανάπτυξη οπωροκρηπυτικών κ.ά) με μετρήσιμες αποδόσεις, βάσει ερευνητικών προγραμμάτων.



**Η Biosolids στοχεύει στον σχεδιασμό, την ανάπτυξη και την παραγωγή καινοτόμων προϊόντων, καθώς και στην παραγωγή και παροχή ποιοτικών προϊόντων** σε γεωπόνους, αγρότες, κατόχους φυτωρίων, ξενοδοχειακές μονάδες, εταιρείες ανάπλασης σε ιδιαίτερα χαμηλές τιμές, προσφέροντας άμεση, ταχύτατη εξυπηρέτηση και ευελιξία, καθώς και άριστη επικοινωνία με το προσωπικό της.



### Έδρα:

Καραβαγγέλη 6, Καλοχώρι,  
Δήμος Δέλτα, Τ.Κ.: 570 09,  
Ν. Θεσσαλονίκης  
Τ.: 2310 538 799, F.: 2310 532 919  
E.: info@biosolids.gr

### Εγκατάσταση:

3ο χλμ Επαρχ. Οδού  
Μαυροβουνίου-Αριδαίας  
585 00, Ν. Πέλλας  
Τ.: 23810 51 950, F.: 23810 51 951  
E.: compost@biosolids.gr

[www.biosolids.gr](http://www.biosolids.gr)



Biosolids (Greece)



Biosolids



Biosolids (Greece)

