

[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

**Επιλέξτε τον τύπο καλλιέργειας:**

ΔΕΝΤΡΑ	▼
Λεμονιά	
Κερασιά	
Αχλαδιά	
Πορτοκαλιά	
Ροδακινιά	

ΦΥΤΡΕΣ	▼
Ντομάτες	
Φασόλια	
Αγγούρια	
Μελιτζάνες	
Κολοκύθια	

**Πόσα δέντρα έχει το χωράφι;**

0	▲▼
---	----

**Πόσα στρέμματα είναι το χωράφι;**

0	▲▼
---	----

< Προηγούμενο

Επόμενο >

[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

**Επιλέξτε τον τύπο καλλιέργειας:**

Πορτοκαλιά	▼
Λεμονιά	
Κερασιά	
Αχλαδιά	
Πορτοκαλιά	
Ροδακινιά	

ΦΥΤΡΕΣ	▼
Ντομάτες	
Φασόλια	
Αγγούρια	
Μελιτζάνες	
Κολοκύθια	

**Πόσα δέντρα έχει το χωράφι;**

45	▲▼
----	----

**Πόσα στρέμματα είναι το χωράφι;**

0	▲▼
---	----

< Προηγούμενο

Επόμενο >

[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > ... > Αποτελέσματα

## Αποτελέσματα

Συνολική ποσότητα λιπάσματος:

113 kg

Συνολικό κόστος:

120€

## Πληροφορίες για είδος και τεχνική λίπανσης:

Ο Ιανουάριος είναι ο κατάλληλος μήνας για λήψη δείγματος εδάφους για μελλοντική λίπανση.

Ο Φεβρουάριος ή ο Μάρτιος είναι οι μήνες κατά τους οποίους εφαρμόζεται η βασική αζωτούχα λίπανση, καθώς και η φωσφοροκαλιούχα όταν χρειάζεται.

[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > ... > Αποτελέσματα

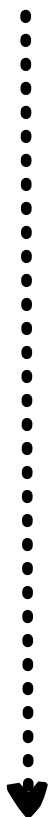
Συστήνεται η εφαρμογή **1,3** κιλών θεικής αμμωνίας (**21-0-0**) ανά δέντρο, ενώ για φώσφορο και κάλιο χρειάζονται **0,7** κιλά τριπλού υπερφωσφορικού (**0-44-0**) και **1** κιλό θεικού καλίου (**0-0-50**) αντίστοιχα. Μετά την εφαρμογή του λιπάσματος θα πρέπει να ακολουθεί ελαφρύ πότισμα, ώστε το λίπασμα να ενσωματωθεί στο έδαφος. Ωστόσο, η εφαρμογή της λίπανσης μπορεί να γίνει και με το λιπαντήρα. Σ' αυτήν την περίπτωση όμως, θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν μορφές λιπασμάτων οι οποίες να είναι πλήρως υδατοδιαλυτές.

Τον Απρίλιο πραγματοποιείται έλεγχος στα δέντρα για τυχόν ελλείψεις ιχνοστοιχείων. Οι συνηθέστερες είναι αυτές του σιδήρου, του ψευδαργύρου και του μαγγανίου.

Τους μήνες Μάιο-Ιούνιο-Ιούλιο-Αύγουστο αρχίζουν οι επιφανειακές λιπάνσεις με **1** κιλό νιτρικής αμμωνίας (**34,5-0-0**) ανά δέντρο να είναι αρκετό.

Από Αύγουστο μέχρι μέσα Οκτωβρίου είναι η κατάλληλη εποχή για αναλύσεις φύλλων, οι οποίες θα δώσουν καλές ενδείξεις για τις αναγκαίες ποσότητες λιπάσματος που θα χρειαστούν τα δέντρα την επόμενη περίοδο.

Τον Οκτώβριο ή το Νοέμβριο είναι η περίοδος για τοποθέτηση καλοχωνεμένης



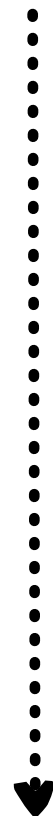
[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > ... > Αποτελέσματα

κοπριάς (συστήνεται κάθε **2-3** χρόνια) με χαμηλή περιεκτικότητα σε άλατα. Επίσης, αυτήν την περίοδο μπορεί να γίνει και η τοποθέτηση της βασικής φωσφορούχας και καλιούχας λίπανσης. Ενδεικτικά, κάθε **3** χρόνια χρειάζονται **0,7** κιλά τριπλού υπερφωσφορικού (**0-44-0**) και **1** κιλό θειικού καλίου (**0-0-50**) ανά δέντρο.

Τέλος ο Δεκέμβριος είναι κενός.

< Προηγούμενο

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΜΕΝΟΥ



[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά



[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

**Επιλέξτε τον τύπο καλλιέργειας:**

ΔΕΝΤΡΑ	▼
Λεμονιά	
Κερασιά	
Αχλαδιά	
Πορτοκαλιά	
Ροδακινιά	

ΦΥΤΡΕΣ	▼
Ντομάτες	
Φασόλια	
Αγγούρια	
Μελιτζάνες	
Κολοκύθια	

**Πόσα δέντρα έχει το χωράφι;**

0	▲▼
---	----

**Πόσα στρέμματα είναι το χωράφι;**

0	▲▼
---	----

< Προηγούμενο

Επόμενο >

[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

**Επιλέξτε τον τύπο καλλιέργειας:**

ΔΕΝΤΡΑ	▼
Λεμονιά	
Κερασιά	
Αχλαδιά	
Πορτοκαλιά	
Ροδακινιά	

Φασόλια	▼
Ντομάτες	
Φασόλια	
Αγγούρια	
Μελιτζάνες	
Κολοκύθια	

**Πόσα δέντρα έχει το χωράφι;**

0	▲▼
---	----

**Πόσα στρέμματα είναι το χωράφι;**

3	▲▼
---	----

< Προηγούμενο

Επόμενο >

[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > ... > Αποτελέσματα

## Αποτελέσματα

Συνολική ποσότητα λιπάσματος:

30 kg

Συνολικό κόστος:

60€

### Πληροφορίες για είδος και τεχνική λίπανσης:

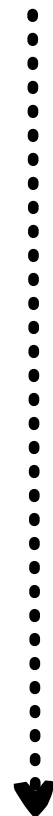
Η καλλιέργεια του φασολιού έχει σημαντικές ανάγκες σε λίπανση. Πέραν της βασικής λίπανσης, προσθέτουμε κάθε τρεις εβδομάδες βιολογικό λίπασμα για να ενισχύσουμε την βλαστική ανάπτυξη των φυτών, την ανθοφορία και την καλή παραγωγή των καρπών. Επιλέγουμε για την καλλιέργεια του φασολιού πλήρες βιολογικό λίπασμα ενισχυμένο σε κάλιο και σε μαγνήσιο.

[Αρχική](#) > [Λίπασμα](#) > ... > Αποτελέσματα

Ειδικότερα, για την καλλιέργεια φασολιού απαιτούνται **5-15kg/στρέμμα** λίπασμα, ανάλογα με την οργανική ουσία στο έδαφος. Σε αρδευόμενες καλλιέργειες, εφαρμόζεται και επιφανειακή λίπανση με άζωτο (**35 kg/στρέμμα**) κατανεμημένες σε **2-3** δόσεις. Υπερβολική αζωτούχος λίπανση κατά την άνθηση μπορεί να προκαλέσει ανθόρροια. Το λίπασμα τοποθετείται αρκετά μακριά από το σπόρο, **5cm** περίπου κάτω από το σπόρο και σε πλευρική απόσταση **5-7cm**. Επιπλέον απαιτούνται **4-6kg/στρέμμα** μαγνησίου.

< Προηγούμενο

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΜΕΝΟΥ



[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) > [Ασθένειες](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

**Επιλέξτε τον τύπο καλλιέργειας:**

ΔΕΝΤΡΑ	▼
Λεμονιά	
Κερασιά	
Αχλαδιά	
Πορτοκαλιά	
Ροδακινιά	

ΦΥΤΡΕΣ	▼
Ντομάτες	
Φασόλια	
Αγγούρια	
Μελιτζάνες	
Κολοκύθια	

< Προηγούμενο

Επόμενο >





[Αρχική](#) > [Ασθένειες](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

**Επιλέξτε τον τύπο καλλιέργειας:**

ΔΕΝΤΡΑ	▼
Λεμονιά	
Κερασιά	
Αχλαδιά	
Πορτοκαλιά	
Ροδακινιά	

Φασόλια	▼
Ντομάτες	
Φασόλια	
Αγγούρια	
Μελιτζάνες	
Κολοκύθια	

< Προηγούμενο

Επόμενο >

[Αρχική](#) > [Ασθένειες](#) > ... > Πληροφορίες

## *Πληροφορίες σχετικά με τις κυριότερες ασθένειες:*

Η φασολιά προσβάλλεται από πολλές ασθένειες, που σαν αποτέλεσμα έχουν την ποιοτική και ποσοτική υποβάθμιση του προϊόντος. Κυριότερες και σοβαρότερες ασθένειες της φασολιάς στη χώρα μας είναι η ανθράκωση, ο ιός του μωσαϊκού της φασολιάς και τέλος η ασθένεια *pythium spp*.

### *Επλέξτε μία ασθένεια:*

Ανθράκωση

Ιός του Μωσαϊκού

Pythium Spp

< Προηγούμενο

Επόμενο >

[Αρχική](#) > [Ασθένειες](#) > ... > Πληροφορίες

## *Πληροφορίες σχετικά με τις κυριότερες ασθένειες:*

Η φασολιά προσβάλλεται από πολλές ασθένειες, που σαν αποτέλεσμα έχουν την ποιοτική και ποσοτική υποβάθμιση του προϊόντος. Κυριότερες και σοβαρότερες ασθένειες της φασολιάς στη χώρα μας είναι η ανθράκωση, ο ιός του μωσαϊκού της φασολιάς και τέλος η ασθένεια *pythium spp*.

### *Επλέξτε μία ασθένεια:*

Ανθράκωση

Ιός του Μωσαϊκού

Pythium Spp

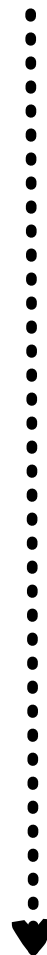
< Προηγούμενο

Επόμενο >

[Αρχική](#) › [Ασθένειες](#) › ... › Πληροφορίες

## Πληροφορίες σχετικά με την επιλεγμένη ασθένεια

Η ανθράκωση είναι η σημαντικότερη και πιο διαδεδομένη ασθένεια της φασολιάς. Οφείλεται στο μύκητα **Colletotrichum spp**, όπου προσβάλλει όλα τα υπέργεια μέρη του φυτού, όταν επικρατούν υψηλή ατμοσφαιρική υγρασία, βροχή και κακός αερισμός. Προκαλεί στα φύλλα μακρουλές κηλίδες με κεραμιδί χρώμα, κυρίως πάνω στις νευρώσεις. Το ίδιο και πάνω στα θυλάκια όπου εμφανίζονται βυθισμένες καστανές κηλίδες με υπερυψωμένο καφέ περίγυρο. Τα μικρά θυλάκια, όταν προσβληθούν ξηραίνονται. Στα μεγάλα θυλάκια εμφανίζονται εξωτερικά βυθισμένες κηλίδες με κεραμιδί χρώμα που μπορεί να προκαλέσουν μεταχρωματισμό και καφέ κηλίδες πάνω στους σπόρους. Ευνοϊκές συνθήκες για την εμφάνιση της ανθράκωσης είναι η υψηλή σχετική υγρασία (**95%**) η βροχόπτωση και οι μέτριες θερμοκρασίες (**17-24C**). Ο βροχερός καιρός, συνοδευόμενος με αέρα, βοηθά στην εξάπλωση της ανθράκωσης.



[Αρχική](#) > [Ασθένειες](#) > ... > Πληροφορίες

Η ανθράκωση αντιμετωπίζεται με τη λήψη των παρακάτω μέτρων:

- Με τη χρήση ανθεκτικών ποικιλιών.
- Με τη χρήση υγιούς πολλαπλασιαστικού υλικού (μεταχείριση σπόρου με μυκητοκτόνο).
- Με τη λήψη μέτρων καλής υγιεινής, όπως η απομάκρυνση των προσβεβλημένων φυτών και φυτικών ιστών.
- Με ορθολογική λίπανση.
- Η χημική αντιμετώπιση εφαρμόζεται μόνο όταν είναι απαραίτητη, με μυκητοκτόνα επαφής και διασυστηματικά, με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων.



< Προηγούμενο

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΜΕΝΟΥ

[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) > [Υβρίδια](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

**Επιλέξτε τον τύπο καλλιέργειας:**

ΔΕΝΤΡΑ	▼
Λεμονιά	
Κερασιά	
Αχλαδιά	
Πορτοκαλιά	
Ροδακινιά	

ΦΥΤΡΕΣ	▼
Ντομάτες	
Φασόλια	
Αγγούρια	
Μελιτζάνες	
Κολοκύθια	

< Προηγούμενο

Επόμενο >



[Αρχική](#) > [Υβρίδια](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

**Επιλέξτε τον τύπο καλλιέργειας:**

ΔΕΝΤΡΑ	▼
Λεμονιά	
Κερασιά	
Αχλαδιά	
Πορτοκαλιά	
Ροδακινιά	

Κολοκύθια	▼
Ντομάτες	
Φασόλια	
Αγγούρια	
Μελιτζάνες	
Κολοκύθια	▶

BIG MAX
RONDO
GS 1417
LINEA

< Προηγούμενο

Επόμενο >

[Αρχική](#) > [Υβρίδια](#) > ... > Πληροφορίες

## *Πληροφορίες σχετικά με το επιλεγμένο υβρίδιο*

Νέο πρώιμο υβρίδιο τύπου **Greyzini**. Φυτό δυνατό, αρκετά ζωηρό με κοντά μεσογονάτια. Κατάλληλο και για υπό κάλυψη καλλιέργεια. Καρπός μακρύς, πράσινος με σκούρες κηλίδες, με καλή μετασυλλεκτική διάρκεια. Σταθερή παραγωγή σε υψηλές θερμοκρασίες. Ανεκτικό σε **ZYMV, WMV, PRSV** και πολύ καλή αντοχή στο ωίδιο.



◀ Προηγούμενο

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΜΕΝΟΥ

[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά

[Αρχική](#) ▶ Ημερολόγιο

◀ ΜΑΡΤΙΟΣ 2019 ▶	
1η Εβδομάδα	ΣΠΟΡΑ ΦΑΣΟΛΙΩΝ
2η Εβδομάδα	
3η Εβδομάδα	ΛΗΠΑΝΣΗ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΩΝ
4η Εβδομάδα	

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΜΕΝΟΥ



[Αρχική](#) > Ημερολόγιο

◀ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2019 ▶	
1η Εβδομάδα	ΛΗΠΑΝΣΗ ΦΑΣΟΛΙΩΝ
2η Εβδομάδα	ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΝΤΟΜΑΤΑΣ
3η Εβδομάδα	
4η Εβδομάδα	ΣΠΟΡΑ ΑΓΓΟΥΡΙΩΝ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΜΕΝΟΥ



[Αρχική](#) > Ημερολόγιο

◀ ΜΑΪΟΣ 2019 ▶	
1η Εβδομάδα	
2η Εβδομάδα	ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΚΟΛΟΚΥΘΙΩΝ
3η Εβδομάδα	
4η Εβδομάδα	ΞΕΡΙΖΩΜΑ ΦΑΣΟΛΙΩΝ

[ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΜΕΝΟΥ](#)

[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο



Στατιστικά



[Αρχική](#) >

*Καλωσήρθατε στο λογισμικό υποστήριξης αγρότη.*

*by eAgro©*

**Παρακαλώ επιλέξτε μία κατηγορία:**



Λίπασμα



Ασθένειες



Υβρίδια



Ημερολόγιο




Στατιστικά

[Αρχική](#) > [Στατιστικά](#) > Εισαγωγή Δεδομένων

## Καταχώρησε τα στοιχεία απο κάθε έτος:

Επλέξτε χρονιά:

Ποσότητα παραγωγής (σε kg):

Εισόδημα (σε €):

Καταχώρηση Στοιχείων

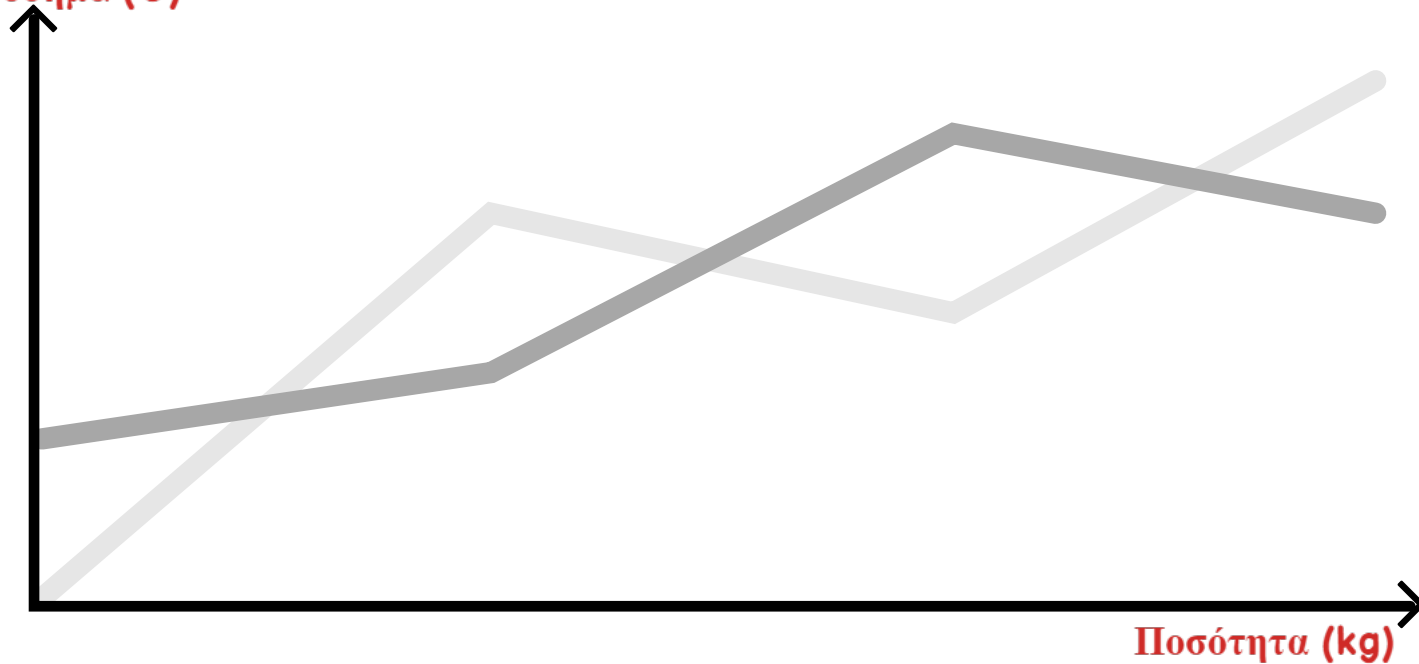
< Προηγούμενο

Επόμενο >



[Αρχική](#) > [Στατιστικά](#) > [Εισαγωγή Δεδομένων](#) > Διαγραμματική Απεικόνιση

Εισόδημα (€)



Ποσότητα (kg)

< Προηγούμενο

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΣΤΟ ΑΡΧΙΚΟ ΜΕΝΟΥ