

Φυτική Παραγωγή Εργαστήριο

Κανέλλου Κωνσταντίνα

Κεφ. 5 Δειγματοληψία εδάφους και προετοιμασία του δείγματος για εργαστηριακή
ανάλυση σελ.269-275

ΘΕΜΑ 1

Ερωτήσεις

1. Ποιες πληροφορίες παίρνουμε από τη δειγματοληψία του εδάφους

2. Η βασική εδαφική ανάλυση τι αφορά

3. Ποια είναι τα στάδια της επεξεργασίας του εδαφικού δείγματος μόλις φτάσει στο
εργαστήριο

4. Τι περιλαμβάνει η εδαφική ανάλυση

5. Πως πρέπει να είναι τα δείγματα του εδάφους

6. Τι εργαλεία απαιτούνται για τη δειγματοληψία του εδάφους

7. Περιγράψτε συνοπτικά τη διαδικασία δειγματοληψίας

8. Που αποφεύγουμε τη δειγματοληψία

ΘΕΜΑ 2

Στις παρακάτω προτάσεις σημειώστε ποιες είναι σωστές και ποιες είναι λάθος

1. Το βάθος της δειγματοληψίας εξαρτάται από την καλλιέργεια που θα ακολουθήσει Σ-Λ
2. Πρέπει να γίνεται ανάμειξη των δειγμάτων από διαφορετικά βάθη Σ-Λ
3. Αν το χωράφι είναι ομοιόμορφο δημιουργούμε ένα δείγμα και το στέλνουμε στο εργαστήριο Σ-Λ
4. Αν ένα χωράφι το έχουμε χωρίσει σε τρία τμήματα και καλλιεργούμε τρεις διαφορετικές καλλιέργειες θα πάρουμε τρία διαφορετικά δείγματα Σ-Λ
5. Κάνουμε δειγματοληψία μετά τη λίπανση Σ-Λ

ΘΕΜΑ 3

Κάθε πρόταση της στήλης Α να την αντιστοιχίσετε με την σωστή της στήλης Β

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
1. Για καλλιέργειες λαχανικών συνιστάται η λήψη δείγματος από βάθος	α. Τη περίοδο από τη συγκομιδή ως τη λίπανση.
2. Για τις ετήσιες αροτριάες καλλιέργειες συνιστάται η λήψη δείγματος από βάθος	β. 0-30cm
3. Για τις πολυετείς (δενδρώδεις) συνιστάται η λήψη δείγματος από βάθος	γ. Πριν την βασική λίπανση και κάθε 2,5 μήνες.
4. Στις υπαίθριες καλλιέργειες	δ. 0-30cm και 0-60cm
5. Στα θερμοκήπια	ε. 0-15cm

6.Στα αμπέλια και τα δένδρα	στ. Πριν την βασική ή την επιφανειακή λίπανση.
-----------------------------	--

Τις απαντήσεις θα τις βρείτε διαβάζοντας το pdf ανάλυση εδάφους και το pdf δειγματοληψία εδάφους που σας είχα στείλει την προηγούμενη φορά.

Τις απαντήσεις να τις στείλετε μέχρι 07-4-2020

Οι απαντήσεις και απορίες στο mail kanellouko@gmail.com

Καλό διάβασμα

Μείνετε στο σπίτι να προσέχετε τους εαυτούς σας και τους δίπλα σας