

Δειγματοληψία
εδάφους

ΟΔΗΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

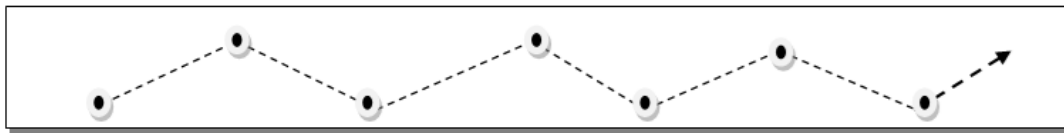
Δειγματοληψία εδάφους

ΟΔΗΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

13/12/2024

Τρόπος συλλογής

Συλλέγω δείγματα από διαφορετικά σημεία. Τα σημεία αυτά να είναι διάσπαρτα (διαγράφοντας ζιγκ-ζαγκ ή νοητό Μ στο κτήμα). Καλό είναι να μην συνορεύουν με γειτονικά αγροτεμάχια (όχι άκρες κτημάτων).



Ενδεικτικά για ένα μέσο αγροτεμάχιο 1-2 στρ. να επιλεγούν 3-4 σημεία για δειγματοληψία.

Αναμιγνύουμε όλα τα δείγματα (τα 3-4 του χωραφιού) καλά σε ένα κουβά, συγκεντρώνουμε 1-1,5 κιλό από το παραπάνω μίγμα του κουβά και τοποθετείται σε σακουλάκι προς ανάλυση.

Περιοχή λήψης δειγμάτων

Κάτω από την κόμη των δέντρων και κοντά στην προβολή της κόμης (στην άκρη της φούντας), δηλαδή στην περιοχή που εφαρμόζεται το λίπασμα και σε απόσταση τουλάχιστον 30-50 εκατοστά μακριά από τον κορμό.

Βάθος

Βάθος δείγματος 0-30 εκατοστά. Λαμβάνω χώμα σε όλο το εύρος δηλ. και από 5 εκ και από 10εκ. (έχω βγάλει τα χόρτα – φύλλα από την επιφάνεια του εδάφους που παίρνω το δείγμα).

Μέγεθος δείγματος

Δείγμα περίπου 1-1,5 κιλού από ομοιόμορφο ελαιώνα

Στοιχεία και Παράδοση δείγματος

Μέσα στην σακούλα με το δείγμα βάζουμε χαρτί με: α) Ονοματεπώνυμο β) Τοπωνύμιο χωραφιού γ) ποικιλία ελιάς: Κορωνέϊκη ή άλλη δ) Ημερομηνία, τυχόν προβλήματα που έχουμε παρατηρήσει στο κτήμα και τι λίπασμα του βάλουμε πέρυσι. Παραδίδεται κατόπιν συνεννοήσεως στο γεωπόνο ή στο συνεταιρισμό (γραφεία ή ελαιοτριβείο).

Απαραίτητος εξοπλισμός

γκασμάς ή σκαλιστήρι, κουβάς, σακούλα, μαρκαδόρος, γάντια (προαιρετικά). Να μην πάρετε δείγμα αν το έδαφος είναι λασπωμένο