


ΟΜΑΔΑ ΕΛΑΙΟΠΑΡΑΓΩΓΩΝ	AGRO 2.1. - AGRO 2.2.	Έκδοση: 01	Σελ.1/1	
	ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ & ΦΥΛΛΩΝ	Κωδ.: QPG02-A02		
		Ημερ. Έκδ.: 01/04/15		

Γενικές πληροφορίες: το έδαφος παρουσιάζει μεγάλη παραλλακτικότητα και για μια επιτυχή ανάλυση εδάφους πρέπει να πάρουμε όσο το δυνατό **αντιπροσωπευτικότερο δείγμα εδάφους**. Σε περίπτωση που το αγροτεμάχιο παρουσιάζει ανομοιομορφία παίρνουμε δύο διαφορετικά δείγματα. Η καταλληλότερη εποχή είναι το χειμώνα πριν την εφαρμογή των λιπάνσεων.

A. ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ

Περπατήστε στο χωράφι σε τυχαίο σχήμα zig-zag συλλέγοντας με το δειγματολήπτη από διάφορες θέσεις (γύρω στις 6-10) και σε βάθος από 0 έως 30cm χώμα. Τοποθετήστε τα δείγματα σε μία καθαρή λεκάνη και ανακατέψτε μέχρι το μείγμα να γίνει ομοιογενές, από αυτό το μείγμα πάρετε χώμα βάρους ενός (1) κιλού και αφού του αφαιρέσετε τις πέτρες και τα χαλίκια τοποθετήστε το σε σακούλα μαζί με μία σήμανση που θα αναφέρει: **Ονοματεπώνυμο παραγωγού, κωδικό παραγωγού, αριθμό αγροτεμαχίου, και ημερομηνία δειγματοληψίας**. Στη συνέχεια μεταφέρετε και παραδώστε το δείγμα στον επιβλέποντα της ομάδας.

B. ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΦΥΛΛΩΝ

Η δειγματοληψία γίνεται σε φύλλα από το κεντρικό μέρος των βλαστών που δεν φέρουν καρποφορία και οι οποίοι βλαστοί κατανέμονται σε όλες τις πλευρές του δένδρου. Συνιστάται τα φύλλα του δείγματος να είναι του προηγούμενου έτους Αποφεύγουμε τα γερασμένα φύλλα όπως και νεαρά φύλλα. Συλλέγονται φύλλα με μίσχο ηλικίας 4-8 μηνών.

Για την συλλογή του δείγματος ακολουθήστε μια διαδρομή zig-zag στο αγροτεμάχιο παίρνοντας δείγμα από τυχαίες θέσεις της διαδρομής (αριθμός δέντρων 10-15). Το κάθε δείγμα αποτελείται από 80-100 φύλλα και συλλέγεται από δένδρα κατανεμημένα σε όλη την έκταση του ελαιώνα. **Τα φύλλα να είναι υγιή χωρίς εμφανή σημάδια προσβολών**. Τοποθετήστε τα σε χάρτινη σακούλα ή χαρτοκιβώτιο με καρτέλα με πλήρη στοιχεία (όπως παραπάνω).

Προσοχή: Για κάθε απορία επικοινωνήστε με τον επιβλέποντα της ομάδας.

Ημερομηνία τελευταίας επικαιροποίησης: 20/09/2022