

Εσχάτως η Γεωπονική επιστήμη ύστερα από έρευνες που έγιναν κυρίως στην Ιταλία από δυο καθηγητάς του Πανεπιστημίου της Φλωρεντίας απέκτησε ένα χημικό παρασκεύασμα, στο οποίο δόθηκε το όνομα Φλοτάλ και που έχει την ιδιότητα της μεταπλάσεως των συνεκτικών εδαφών και την μετατροπή των σε γόνιμα. Δηλαδή το Φλοτάλ (που περιέχει κατά το εν τρίτον εναμμώνιον θειϊκό Σίδηρον) αντικαθιστά ουσιαστικά την κόπρον κάνοντας πιο αφρούγιο το χώμα και έτσι επιτρέπει και την ευκολότερη ανάπτυξη των φυτών, αλλά και την συγκράτηση μεγαλύτερων ποσοτήτων ύδατος, τον ευκολότερο αερισμό του εδάφους, την καλύτερη κατεργασία των με μηχανικά μέσα και έχει σαν επακόλουθο την αύξηση της παραγωγής.

Δεν θα επεκταθώ στον τρόπο της χημικής δράσεώς του στο έδαφος, γιατί εκτός του ότι απαιτούν ειδικάς γνώσεις διά να γίνουν καταληπτά δεν φαντάζομαι να Σας ενδιαφέρουν. Πάντως επί αυτών στηριχθείς σπεύδω να Σας συστήσω την χρήσιν του διά τον κήπον Σας.

Έχουμε και μεις στο Αγρόκτημά μας ένα τέτοιο κήπο και επρομηθεύθημεν διά την βελτίωσή του την αναγκαιούσαν ποσότητα, ήτις είναι δύο οκάδες ανά δένδρον. Ως θα διαβάσατε στις εφημερίδες εισήχθη υπό των εκ Βαρωσίων κ.κ. Κόρτη και Ιασωνίδη, φαντάζομαι όμως ότι θα πωλείται και εις Λευκωσίαν. Προκειμένου να το χρησιμοποιήσετε θα το σκορπίσετε κάτω από την προβολή της φυλωσιάς του δένδρου όπως το λίπασμα και θα το τσαππίσετε για να ανακατωθεί με το χώμα. Πρέπει να προσέξετε να μη χρησιμοποιήσετε ταυτόχρονα Φωσφορικό λίπασμα παρά με περιθώριο μηνός, είτε πριν είτε μετά. Για να γίνει τελεία η μετάπλασις του εδάφους και να προσχωρήσει στα βαθύτερα στρώματά του, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί συνέχεια χρόνια. Πάντως δεν το έχω χρησιμοποιήσει, θα το χρησιμοποιήσω τώρα, αλλά νομίζω πως θα έχετε καλά αποτελέσματα και μάλιστα αυτά που λέγουν οι παρασκευασταί/δεν υπερβάλλονται διά εμπορικούς σκοπούς, θα κάμνει θαύματα.

Θα ευχαριστηθώ πολύ να έχω νέα Σας και εάν το χρησιμοποιήσετε τας εντυπώσεις και κρίσεις Σας επί των αποτελεσμάτων.