

ΜΑΘΗΜΑ : ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ : ΚΑΖΑΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΓΕΩΠΟΝΟΣ ΠΕ 88.02

ΤΙΤΛΟΣ

Φίλτρα σίτας απλά !!!



ΜΑΙΟΣ 2020

Ένα από τα πιο σοβαρά προβλήματα που παρουσιάζονται στα αρδευτικά δίκτυα και ιδιαίτερα στα συστήματα άρδευσης είναι το πρόβλημα της έμφραξης από ξένες ύλες όπως άλατα ,άμμο, και διάφορα άλλα μικροσωματίδια που περιέχονται συνήθως στο αρδευτικό νερό .

Έτσι για τον λόγο αυτό χρησιμοποιούμε διάφορα μέσα όπως φίλτρα που σκοπό έχουν τον καθαρισμό του νερού από ξένες ύλες .



Η τοποθέτησή του γίνεται στην αρχή του αρδευτικού μας δικτύου για να φιλτράρεται το νερό μας .

Για να καθαριστεί το πλέγμα σίτας, ξεβιδώνουμε με τα χέρια την συσκευή βγάζουμε το εσωτερικό του τμήμα και στην συνέχεια με ένα βουρτσάκι το τρίβουμε προσεκτικά και το πλένουμε με άφθονο νερό . Αν το πλέγμα είναι χαλασμένο το αντικαθιστούμε .

ΕΡΓΑΣΙΑ

Με την βοήθεια των γονιών σας να γράψετε αν έχετε στον κήπο σας εξάρτημα φίλτρου και στην συνέχεια να το βγάλετε και να το καθαρίσετε . (ΑΝ ΘΕΤΕ ΒΓΑΛΤΕ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ ΚΑΙ ΝΑ ΤΙΣ ΣΤΕΙΛΕΤΕ ΣΤΟ EMAIL)

ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ

Βιβλιογραφία

Πηγές φωτογραφικού υλικού

https://www.google.com/search?q=%CF%86%CE%B9%CE%BB%CF%84%CF%81%CE%B1+%CF%83%CE%B9%CF%84%CE%B1%CF%83+%CE%B1%CF%80%CE%BB%CE%B1&rlz=1C1GCEA_enGR791GR791&sxsrf=ALeKk034B1qiWOc_R848C6RXU6i88oYfIA:1589298389907&tbm=isch&source=iu&ictx=1&fir=WsjzhevkdJG3MM%253A%252C7BxO_RI0tZEPBM%252C_&vet=1&u sg=A14_-kQ9xFb9VAq5S_9EppgsbzMKVDPeeA&sa=X&ved=2ahUKEwijuPv1a7pAhUE3qQKHe5yBCcQ9QEwBHoECAoQCw#imgsrc=WsjzhevkdJG3MM&imgdii=VSYIDKpvJILbRM

Μπαμπίλης Ι., Σπαθαριώτης Μ., Βαλιώτης Χ., Καλαντζόπουλος Η. Εφαρμογές Αρδευτικών Δικτύων Στην Κηποτεχνία ΟΕΔΒ , ΑΘΗΝΑ