

Ανακύκλωση του νερού από τον συνεταιρισμό Ζαγοράς Πηλίου

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ ΒΟΛΟΣ ΕΡΤ3 ΕΡΤ3 - ΕΙΔΗΣΕΙΣ | 09/12/24 16:43

Ενημέρωση | 09/12 19:57

Σύνταξη Ευμορφία Δημητρακοπούλου



Φυσικός πόρος εν ελλείψει, το νερό βρίσκεται στο επίκεντρο της προσοχής ενός ιστορικού συνεταιρισμού στο Πήλιο.



Η δημοσιογράφος της ΕΡΤ Φρόσω Παύλου αναδεικνύει την σημασία μιας πρωτοβουλίας που φέρει την επιστημονική σφραγίδα ενός ερευνητικού κέντρου και χρηματοδοτείται από το ευρωπαϊκό πρόγραμμα «Life» για την δράση για το περιβάλλον και το κλίμα..

Τα μικρά θαύματα των παραγωγών μήλου στην Ζαγορά Πηλίου εκπλήσσουν, με την ευρηματικότητα και την προσαρμογή τους στις ραγδαίες αλλαγές του κλίματος. Όπως αναφέρει ο Αντώνης Πολίτης, υπεύθυνος επικοινωνίας

Απόρρητο

του αγροτικού συνεταιρισμού Ζαγοράς Πηλίου πρόκειται για έναν συνεταιρισμό 108 ετών, ο οποίος από το 1922 στο καταστατικό του ορίζει, ότι όλα τα μέλη υποχρεούνται να παραδίδουν την παραγωγή τους σε αυτόν.

Μια δέσμευση σε πολλά επίπεδα, που υποχρεώνει τους καλλιεργητές να υιοθετήσουν καινοτόμες, εμπνευσμένες δράσεις για να διασφαλίσουν την παραγωγή τους και να προστατεύσουν το περιβάλλον. Η νέα μέθοδος που έρχεται από το Ερευνητικό Κέντρο Δημόκριτος βοηθά στην προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή.

Όπως εξηγεί ο κ. Πολίτης με φωτοκαταλυτική νανοδιήθηση το νερό πλύσεως των μήλων καθαρίζεται και ανακυκλωμένο πηγαίνει για νέα χρήση. Έτσι, εξοικονομείται μια σημαντική ποσότητα ύδατος είκοσι κυβικών μέτρων, που θα έπρεπε να μεταφερθεί με βυτία στον βιολογικό καθαρισμό Βόλου για να καταλήξει στην θάλασσα.

«Είναι ένα στοίχημα για εμάς να καθαρίζουμε το νερό από το πλύσιμο και να το επαναχρησιμοποιούμε. Προσπαθούμε να είμαστε παρόντες στην νέα εποχή. Στόχος μας είναι το τρίπτυχο: βιωσιμότητα και όχι μόνο των παραγωγών, υψηλό επίπεδο διασφάλισης των καταναλωτών και διαφύλαξη των παραγωγικών φυσικών πόρων».

Έτσι επιτυγχάνεται οικονομία για τον συνεταιρισμό, καθώς και λιγότεροι ρύποι λόγω των μετακινήσεων των φορτηγών και εξοικονόμηση νερού.

Αυτές οι προσπάθειες και το σύστημα έχει κόστος, δεν σημαίνει ότι το προϊόν θα φτάσει φθηνότερο στην αγορά και τον καταναλωτή. Ωστόσο, ότι αξίζει κοστίζει, τουλάχιστον διατροφικά.

Όλες οι **Ειδήσεις** από την **Ελλάδα** και τον **Κόσμο**, στο **ertnews.gr**

Διάβασε όλες τις ειδήσεις μας στο **Google**

Κάνε like στη σελίδα μας στο **Facebook**

Ακολούθησε μας στο **Twitter**

Κάνε εγγραφή στο κανάλι μας στο **Youtube**

Γίνε μέλος στο κανάλι μας στο **Viber**

Προσοχή! Επιτρέπεται η αναδημοσίευση των πληροφοριών του παραπάνω άρθρου (όχι αυτολεξεί) ή μέρους αυτών μόνο αν:

*- Αναφέρεται ως πηγή το **ertnews.gr** στο σημείο όπου γίνεται η αναφορά.*

- Στο τέλος του άρθρου ως Πηγή

- Σε ένα από τα δύο σημεία να υπάρχει ενεργός σύνδεσμος

TAGS Αγροτικός Συνεταιρισμός Ζαγοράς Πηλίου ανακυκλωμένο νερό



Share

Facebook

Twitter

Linkedin

Viber

WhatsApp

Email

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΝΕΑ

“Ο Μικρός Πρίγκηπας” σε μια διαφορετική παράσταση στο Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης

Ισραήλ: Ο υπουργός Άμυνας ζήτησε από τον στρατό «να προετοιμαστεί να παραμείνει» στο όρος Ερμών στη Συρία όλο τον χειμώνα

Η Συρία στο επίκεντρο της συνάντησης Μπλίνκεν – Φιντάν – Επιτακτική ανάγκη να μην επανεμφανιστεί ο ISIS, λέει ο Αμερικανός ΥΠΕΞ

Σοφία Ζαχαράκη: Αυξημένος στα 3,8 δις ο προϋπολογισμός μας για το 2025 για την ενίσχυση της οικογένειας και της κοινωνικής συνοχής



ΔΕΙΤΕ ΕΠΙΣΗΣ

«Ρα τις άγκυρες»: Μία μουσικοθεατρική παραγωγή που συγκινεί στο Βασιλικό Θέατρο

Απόρρητο

MOMus: Χριστουγεννιάτικες εκδηλώσεις στους χώρους των μουσείων για μικρούς και μεγάλους

Γιαδικό χωριό SOS: Όραμα και πράξη το οικογενειακό περιβάλλον για παιδιά

Απόρρητο

Θεσσαλονίκη- “Μιλάμε για το έγκαυμα”: Πρόληψη και προκλήσεις στη διαχείρισή τους

mediatek@ert.gr

ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΔΕΛΤΙΑ ΤΥΠΟΥ

ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

ΕΡΤ ΑΡΧΕΙΟ

Απόρρητο

ΜΟΥΣΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ

ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Live Player Κώδικας ενσωμάτωσης

```
<iframe src=https://www.ertflix.gr/embed/index.html?codename=ert-news&startSeconds=0 frameborder=no scrolling=no width=6
```

Αντιγραφή

www.ert.gr

© Copyright 2024 - EPT A.E.