

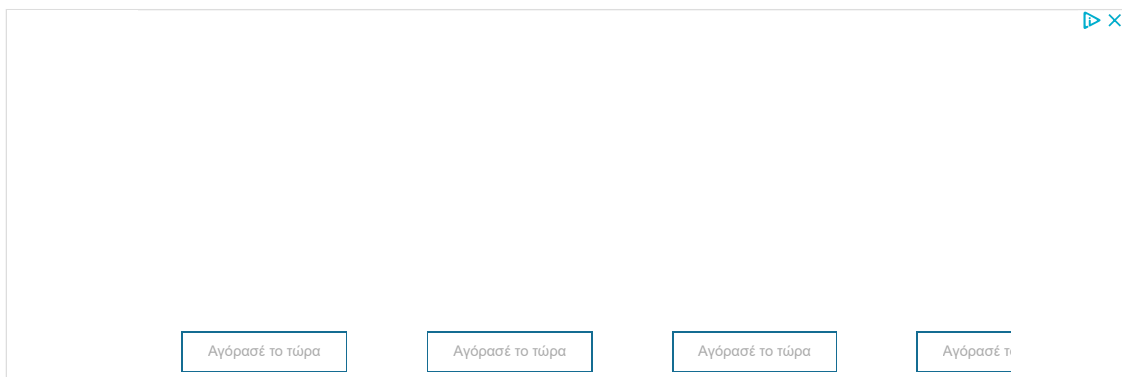
Τοπικά

Νέοι ορίζοντες για τα μήλα Ζαγοράς

10 Δεκεμβρίου 2024, 09:15 Εντυπν Έκδοση



Με «άριστα» ολοκλήρωσε ο Αγροτικός Συνεταιρισμός Ζαγοράς Πηλίου δύο συγχρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Ένωση προγράμματα, που αφορούσαν στην φιλοπεριβαλλοντική καλλιέργεια και τη μετασυλλεκτική διαχείριση των μήλων ΖΑΓΟΡΙΝ. Πρόκειται για τα προγράμματα Afoot και LIFE PureAgrowater.



Αγόρασε το τώρα

Αγόρασε το τώρα

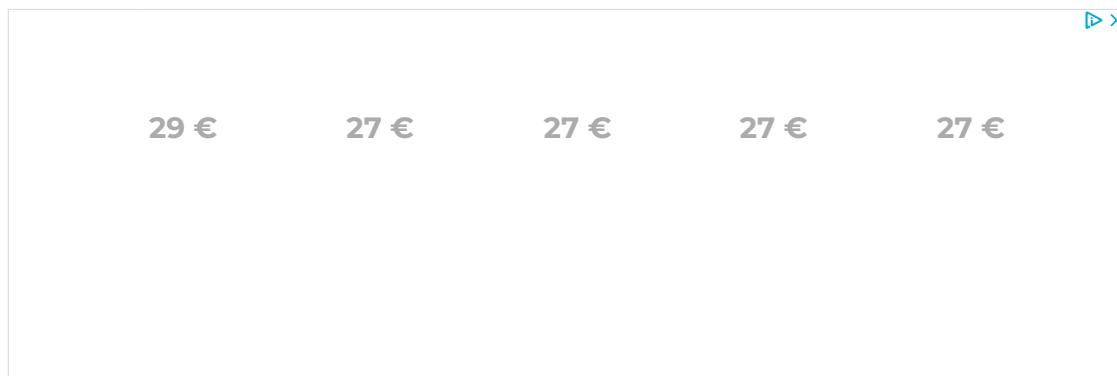
Αγόρασε το τώρα

Αγόρασε το

Χθες το πρωί, στη Ζαγορά, ανακοινώθηκαν τα αποτελέσματα των δύο προγραμμάτων που εφάρμοσε ο Αγροτικός Συνεταιρισμός, έχοντας συμπαράστατες και συμπράττοντες το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, το Διαβαλκανικό Κέντρο Περιβάλλοντος, αλλά και το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, μεταξύ άλλων.

Τα αποτελέσματα των δύο περιβαλλοντικών προγραμμάτων που διαχειρίστηκε ο Αγροτικός Συνεταιρισμός, ήταν ιδιαίτερα ενθαρρυντικά, όχι μόνο για το μέλλον της καλλιέργειας μήλου, αλλά κυρίως για το γεγονός ότι επιβεβαίωσαν πως τα μήλα Ζαγορίν είναι από τα πλέον ποιοτικά προϊόντα που μπορεί ο καταναλωτής να βάλει στο τραπέζι του.

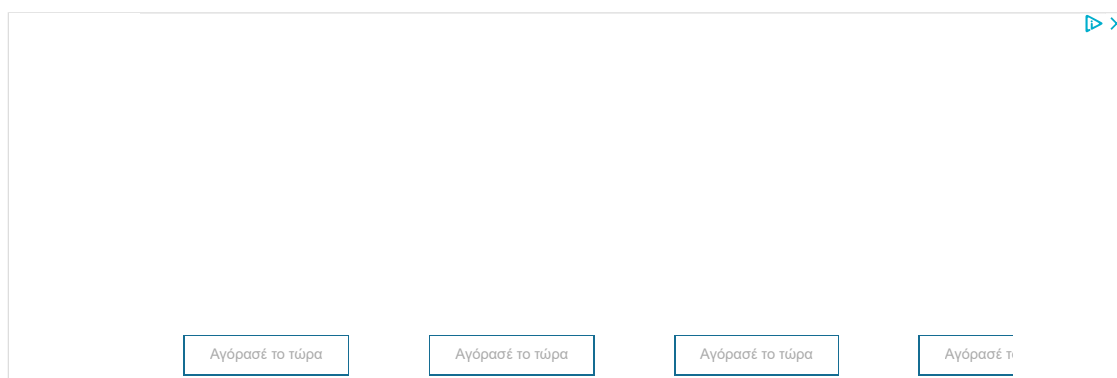
Επρόκειτο, κατ' αρχάς, για το πρόγραμμα Afoot που καταμέτρησε πιλοτικά το αποτύπωμα που αφήνει στο περιβάλλον η διαδικασία της καλλιέργειας μήλων και, όπως δήλωσε ο κ. Αντώνης Πολίτης, υπεύθυνος επικοινωνίας του Συνεταιρισμού, «είμαστε πάρα πολύ χαρούμενοι που τα αποτελέσματα σε αυτή την πιλοτική εφαρμογή είναι εξαιρετικά για το μήλο μας, που φαίνεται ότι έχει το χαμηλότερο αποτύπωμα άνθρακα σε σχέση με υπόλοιπα μήλα στη χώρα, αλλά και διεθνώς, με βάση τη διεθνή βιβλιογραφία που μας παρέχει το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, με το οποίο συνεργαστήκαμε σε μία σύμπραξη με το Διαβαλκανικό Κέντρο Περιβάλλοντος και την ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ Α.Ε. Επιβεβαιώνει ότι η χειρωνακτική προσπάθεια που γίνεται σε αυτό τον τόπο, έχει χαμηλό περιβαλλοντικό αποτύπωμα. Άρα ναι, όντως, τα μήλα μας απαντούν στο τρίπτυχο που εμείς βάζουμε: βιώσιμοι παραγωγοί οικονομικά και κοινωνικά, ασφαλισμένοι καταναλωτές με υψηλής ποιότητας προϊόντα και διαφύλαξη φυσικών πόρων που είναι ο βασικός περιβαλλοντικός συντελεστής».



Το δεύτερο πρόγραμμα που παρουσιάστηκε, ήταν το πρόγραμμα Life Pure AgroH02, και εκπονήθηκε με συντονιστή το Μπενάκειο φυτοπαθολογικό ινστιτούτο, το ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος και το Πανεπιστήμιο της Αλμερίας. Αφορούσε δε, τη χρήση της βραβευμένης καινοτόμου τεχνολογίας του Δημόκριτου για τη φωτοκαταλυτική νανοδιήθηση, με στόχο την εξάλειψη ρύπων από υδατικά απόβλητα της αροβιομηχανίας και την επαναχρησιμοποίηση του νερού.

Με τη μέθοδο αυτή, μπορεί να εξοικονομούνται 20 κυβικά νερού την ημέρα, τα οποία μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν μετά τον καθαρισμό τους από τυχόν ρύπους.

«Μπήκαμε με πολύ κόπο σε ένα δύσκολο πρόγραμμα, αλλά μέχρι στιγμής τα έχουμε καταφέρει και προσπαθούμε να ανοίξουμε έναν δρόμο και για εμάς, αλλά και για την υπόλοιπη κοινωνία» ανέφερε σε δηλώσεις του ο κ. Πολίτης, τονίζοντας πως ο Συνεταιρισμός διαχρονικά πρωτοπορεί, όπως έκανε στις αρχές του 2000, όταν εγκατέστησε μετεωρολογικούς σταθμούς στην περιοχή, ενώ συνολικά από τη δεκαετία του 1980 έχει συμμετάσχει σε πολλά ευρωπαϊκά προγράμματα, διαχειριζόμενος τα σχετικά κονδύλια με μεγάλη προσοχή και στόχο τη βελτίωση των προϊόντων και των υπηρεσιών του.



ΖΑΓΟΡΙΝ και στην Κύπρο

Ο Συνεταιρισμός ΖΑΓΟΡΙΝ έχει ξεκινήσει εδώ και τρία χρόνια μία προσπάθεια προώθησης των προϊόντων του σε μεγαλύτερο μέρος της Ελλάδας, καθώς και την Κύπρο. Το πρόγραμμα αυτό, προωθεί το μήλο σε Ελλάδα και Κύπρο και περιλαμβάνει ενημερώσεις μαθητών σε σχολεία, στην κοινωνία, εμπορικούς συνεργάτες, εκδηλώσεις σε Αθήνα, Θεσσαλονίκη, Λεμεσό και Λευκωσία.

«Το συγκριτικό πλεονέκτημα των μήλων ΖΑΓΟΡΙΝ είναι η γεύση. Ο συνδυασμός βουνού και θάλασσας με τα εδαφολογικά στοιχεία της περιοχής, δίνουν ένα εξαιρετικό αποτέλεσμα και σε όλα τα προϊόντα που καλλιεργούνται στο Πήλιο, κυρίως, όμως, στα μήλα που είναι η ναυαρχίδα της περιοχής μας» κατέληξε ο κ. Πολίτης.

προϊόντα ΠΟΠ από την Περιφέρεια Θεσσαλίας

Στις ευρωπαϊκές, εθνικές και περιφερειακές πολιτικές για το περιβάλλον, την αειφορική γεωργία και τη διαχείριση υδάτων, όπως και την επαναχρησιμοποίηση νερού και αποτύπωμα άνθρακα, αναφέρθηκε ο περιφερειάρχης Θεσσαλίας Δημήτρης Κουρέτας, που παραβρέθηκε στην ημερίδα.

Ο κ. Κουρέτας, ανέλυσε την περιβαλλοντική πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης, τις οριζόντιες στρατηγικές και τα προγράμματα δράσης που στόχο έχουν τη δημιουργία πλαισίου για τη βελτίωση της προσαρμοστικής ικανότητας της κλιματικής ανθεκτικότητας της χώρας και την σταδιακή μετάβαση στην κλιματική ουδετερότητα ως το 2050. «Η βιώσιμη γεωργία έχει ως στόχο την αντιμετώπιση της κλιματικής κρίσης, την προστασία των φυσικών πόρων και την ενίσχυση της βιοποικιλότητας, μέσω της στήριξης της βιολογικής γεωργίας και της υπεύθυνης διαχείρισης εισροών. Με τον ψηφιακό μετασχηματισμό που στηρίζεται σε τρεις βασικούς άξονες, γεωργία, κτηνοτροφία και αλιεία, σημαντικό ρόλο παίζει η αξιοποίηση της ευφυούς γεωργίας. Χαρακτηριστικό παράδειγμα το πετυχημένο αγροκτηνοτροφικό μοντέλο της Νέας Ζηλανδίας, η οποία αξιοποιώντας την σύγχρονη τεχνολογία έχει καταφέρει να αυξήσει τις εξαγωγές της με έναν μόνο Κτηνοτροφικό Συνεταιρισμό» σημείωσε ο κ. Κουρέτας και πρόσθεσε σχετικά με τη διαχείριση υδάτων: «Η Περιφέρεια Θεσσαλίας ξεκίνησε την υπογειοποίηση των αρδευτικών δικτύων. Ένα μεγάλο στοίχημα για την αγροτική ανάπτυξη της χώρας είναι η επαναχρησιμοποίηση του νερού, η μείωση του αποτυπώματος άνθρακα στο ελάχιστο δυνατό, καθώς και η υπόγεια τοποθέτηση των αρδευτικών δικτύων. Θα σας δώσω μερικά νούμερα για να καταλάβετε ποια είναι η κατεύθυνση της Περιφέρειας, σε συνεργασία με το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης. Από τα 17.500 χιλιόμετρα, υπόγεια αρδευτικά που χρειάζεται η Θεσσαλία, την περίοδο από το 2009-2023, είχαν υπογειοποιηθεί 292 χιλιόμετρα. Μέχρι το 2027, θα υπογειοποιηθούν σε ένα πρόγραμμα συνεργασίας με το Υπουργείο και με τους Δήμους από την Περιφέρεια, 1.200 χιλιόμετρα. Και μας λείπουν ακόμα άλλα 2.500 για να φτάσουμε στο όριο που απαιτείται μέχρι το 2030. Παράλληλα, γίνεται προσπάθεια μείωσης του αποτυπώματος άνθρακα, προκειμένου να βελτιωθεί η ποιότητα και η εξωστρέφεια των αγροτικών προϊόντων».

Στη συζήτηση που ακολούθησε, ο περιφερειάρχης Θεσσαλίας αναφέρθηκε στα αντιπλημμυρικά έργα που κατασκευάζει η Περιφέρεια, με ιδιαίτερη έμφαση στους καθαρισμούς ρεμάτων και ποταμών, κάτι που έχει ως αποτέλεσμα η ροή του νερού να είναι πιο δυνατή και για αυτό κρίνεται αναγκαία η δημιουργία πλημμυρικής ζώνης σε συγκεκριμένα σημεία. Υπενθύμισε την εργολαβία της ορεινής υδρονομίας (έχει βγει η Πρόσκληση, με εξασφαλισμένη πίστωση), αλλά και την κατασκευή μεγάλων φραγμάτων που έχει αναλάβει η κυβέρνηση.





Προτεινόμενα άρθρα

Recommended by  |

Sneakers Converse

89,90 €

Χορηγούμενα | epapoutsia.gr

Αυτή η φακός φωτίζει σε απόσταση άνω των 500 μ

Χορηγούμενα | XMLT6



Τι είναι τα οδοντικά εμφυτεύματα χωρίς βίδες και πόσο κοστίζουν για ηλικιωμένους; Κοιτάξτε!

Χορηγούμενα | [Διαφημίσεις αναζήτησης](#)

Αναδείξτε το στυλ σας

Sneakers Converse - 89,90 €

Χορηγούμενα | epapoutsia.gr



ΚΗΔΕΙΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ ΜΑΚΡΗ - e



Χειροτονήθηκε διάκονος ενώ έβρισκε «ειδυλλιακό» το κάψιμο δομής προσφύγων - e



Τραγικός θάνατος για 12 στρατιώτες - Κεραυνός πυροδότησε εκρηκτικά που μετέφεραν - e



Μια νέα φορητή συσκευή θέρμανσης σαρώνει στην Ελλάδα πριν από τον χειμώνα

Χορηγούμενα | Ecocald

Αντλία θερμότητας Για ένα σπίτι 100m2 δεν κοστίζει σχεδόν τίποτα!

Αντλίες θερμότητας σε προσιτές τιμές για 100m2

Χορηγούμενα | Αναζήτηση διαφημίσεων



Η βλεφαροπλαστική μπορεί πλέον να γίνει χωρίς χειρουργική επέμβαση: Ρίξτε μια ματιά!

Χορηγούμενα | Βλεφαροπλαστική Χειρουργική | Διαφημίσεις αναζήτησης



μεταμορφώστε το δάπεδο του γκαράζ σας με αυτή την επίστρωση βινυλίου κορυφαίας ποιότητας

Χορηγούμενα | Επικαλύψεις δαπέδου γκαράζ | Διαφημίσεις αναζήτησης

