



# Καινοτομία και βιωσιμότητα

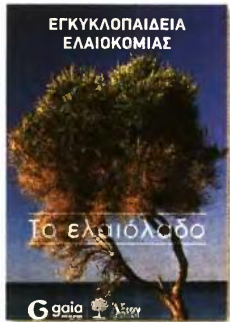
Ειδήσεις που καταγράφουν τα βήματα της εξέλιξης και σκιαγραφούν τις τάσεις και τις δράσεις για τη βιωσιμότητα σε όποιο επίπεδο. Συνεργασία, εφαρμοσμένη επιστημονική έρευνα και καινοτομία είναι οι τρεις λέξεις που θα καθορίσουν το μέλλον της ζωής μας.

Της **Βάσσης Παναγοπούλου**

## Ελαιοκομία: η δύναμη της ελληνικής γης

### 4Ε Λέγεται η Επιστημονική Εταιρεία Εγκυκλοπαιδιστών Ελαιοκομίας

**ΜΕ ΑΦΟΡΜΗ** τη συνεργασία τους για τη συγγραφή της «Εγκυκλοπαίδειας Ελαιοκομίας: Το ελαιόλαδο» που έφερε στη ζωή και επιμελήθηκε ο γεωργοοικονομολόγος Βασίλης Ζαμπούνης, πενήντα διακεκριμένοι επιστήμονες, συνειδητοποιώντας την ανάγκη δημιουργίας ενός επίσημου φορέα που θα δώσει ώθηση στα εθνικά μας προϊόντα, που δεν είναι άλλα από το ελαιόλαδο και τις βρώσιμες επιτραπέζιες ελιές, ίδρυσαν την Επιστημονική Εταιρεία Εγκυκλοπαιδιστών Ελαιοκομίας, υπό τον διακριτικό τίτλο 4Ε.



Στους στόχους της σύμπραξης αυτής ανήκουν η δημιουργία ενός ανοιχτού φόρουμ που αφορά την ανάπτυξη του ελαιοκομικού τομέα ταυτοχρόνως με την ανάδειξη και την προστασία του. Ακριβώς για την επίτευξη αυτού του σκοπού απαιτείται και επιζητούν τη συνεργασία με επιστήμονες όλων των ειδικοτήτων που συνδέονται με κάποιον τρόπο με την ελιά και το ελαιόλαδο (γεωπόνοι, χημικοί, διατροφολόγοι, οικονομολόγοι, μηχανολόγοι, κ.ά.). Φυσικά, ευκαίτια είναι η σύμπραξη και η συνεργασία επιστημόνων με επιχειρήσεις και νέους ελαιοπαραγωγούς καθώς και με φορείς της Πολιτείας. Πατί μόνον έτσι

θα μπορέσει να κερδηθεί το μερίδιο της αγοράς που μπορεί να έχει η παραγωγή της Ελλάδας διεθνώς, μέσα από τη συνεργασία των παραγωγών με τους ειδικούς σε κάθε τομέα που μπορεί να δώσει καινοτόμα, αξιόπιστα προϊόντα.

Γι' αυτό και ως μέλη της 4Ε γίνονται δεκτοί επιστήμονες διαφόρων ειδικοτήτων, οι οποίοι ασκούν επαγγελματική ή έχουν ακαδημαϊκή δραστηριότητα γύρω από τον ελαιοκομικό τομέα. Ο νέος επιστημονικός φορέας συστάθηκε στις αρχές του Μάη. Το πρώτο διοικητικό συμβούλιο απαρτίζεται από τους: Πολυμέρου-Καμηλάκη Αικατερίνη, λαογράφου, τ. διευθύντρια του Κέντρου Έρευνας της Ελληνικής Λαογραφίας της Ακαδημίας Αθηνών (πρόεδρος), Μπόσκο Δημήτριο, ομότιμο καθηγητή Χημείας Τροφίμων ΑΠΘ (αντιπρόεδρος), Μπαρούχα Παντελή, γεωπόνο/εδαφολόγο, επίκουρο καθηγητή Εργαστηρίου Εδαφολογίας, Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας (ταμία), ενώ στα τακτικά μέλη εντάσσονται οι Βέμμος Σταύρος, καθηγητής Δενδροκομίας Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Δεναδά Νικολέτα-Κλειώ, γεωπόνος, διδάκτωρ Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Κωστελένος Γεώργιος, γεωπόνος, φυτωριούχος, ερευνητής, και Ζαμπούνης Βασίλειος, γεωργοοικονομολόγος, διαχειριστής/διευθυντής του ιστότοπου olive.news.gr.



Από αριστερά: ο Σταύρος Βέμμος, η Αικατερίνη Πολυμέρου-Καμηλάκη και ο Βασίλειος Ζαμπούνης



### «ΟΙ ΔΡΟΜΟΙ ΤΗΣ ΕΛΙΑΣ» Στα χνάρια του DNA των ελληνικών ελαιόδεντρων

«Οι Δρόμοι της Ελιάς» είναι ένα νέο εθνικό ερευνητικό δίκτυο που αφορά τον αγροδιατροφικό τομέα, που συστάθηκε από τον Τομέα Έρευνας και Καινοτομίας του ΥΠΠΕΘ και έχει στόχο «την ιχνηλάτηση, ανάδειξη, ταυτοποίηση και πιστοποίηση των ποικιλιών της ελιάς και τη βελτίωση των διαδικασιών παραγωγής βρώσιμης ελιάς και ελαιολάδου», όπως ακριβώς παρατίθεται στην ιστοσελίδα του Εθνικού Κέντρου Τεκμηρίωσης. Μελλοντικά, το εγχείρημα θα βοηθήσει τους Έλληνες ελαιοκαλλιεργητές-παραγωγούς να βρουν από τον μονόδρομο των χύμα εξαγωγών του ελαιολάδου τους, που γυρνάει πίσω τυποποιημένο υπό ευρωπαϊκή σημαία με πολλαπλασιασμένο το κόστος του, και να δημιουργήσουν ελαιοπαιδιά με υψηλά ποιοτικά χαρακτηριστικά. Η δημιουργία καινοτόμων προϊόντων, χρησιμοποιώντας τις γεωμορφολογικές ιδιαιτερότητες του ελληνικού κλήρου και των εξαιρετικών ποιοτικών χαρακτηριστικών των ελληνικών ποικιλιών, θα είναι το ανταγωνιστικό πλεονέκτημα που θα ανοίξει

τον δρόμο στην κατάκτηση των διεθνών αγορών και θα δώσει αυτό που ονομάζουμε προστιθέμενη αξία στα τελικά προϊόντα που θα φτάνουν στο ράφι.

Όπως αναφέρεται στο ενημερωτικό σημείωμα του ΕΚΤ, «το Εθνικό Δίκτυο "Οι δρόμοι της Ελιάς", αρχικά, θα εστιάσει στη γονιδιωματική ανάλυση, η οποία με τη χρήση της βιοπληροφορικής θα καταστήσει εφικτό τον χαρακτηρισμό και την ταξινόμηση του γενετικού υλικού της ελληνικής ελιάς. Επιμέρους στόχοι του δικτύου είναι η ανάπτυξη της ελληνικής υπαίδρου, η στήριξη των τοπικών παραγωγών και η προστασία του καταναλωτή. Παράλληλα, δίνεται έμφαση στη φυτοπροστασία και την καταπολέμηση σημαντικών εχθρών της ελιάς, στη διαώθηση και τη διατήρηση σημαντικών κλώνων, καθώς επίσης και στη γενετική βελτίωσή τους, μέσα από τη μελέτη κλώνων ανθεκτικών σε ασθένειες, στην ξηρασία και στην κλιματική αλλαγή. Σε επόμενο στάδιο θα γίνει η περιγραφή και η κατοχύρωση ταυτοποιημένου γενετικού υλικού και ελληνικών ποικιλιών στον επίσημο ευρωπαϊκό κατάλογο».

Το εγχείρημα θα υλοποιηθεί σε

συνεργασία με το υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, ενώ συμμετέχουν ερευνητικοί φορείς από όλη την Ελλάδα (ΕΚΠΑ, ΑΓΠΟ, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστήμια Πατρών και Θεσσαλίας, Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων, Ιδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, ΤΕΙ Κρήτης και ο ΕΛΓΟ «Δήμητρα»). Σύμφωνα πάντα με την ανακοίνωση του ΕΚΤ, επιστημονικός συντονιστής της δράσης θα είναι ο αναπληρωτής καθηγητής του τμήματος Γεωπονίας του ΑΠΘ, Αθανάσιος Μολασιώτης, ενώ τα υπόεργα της δράσης θα ασχοληθούν με τη γενετική της ελιάς (συντονιστής ο ΕΛΓΟ Δήμητρα - δρ Ιωάννης Γανόπουλος), τα προϊόντα της ελιάς (συντονιστής ο ΕΦΕΤ - δρ Φραγκίσκος Γαϊτής) και τη φυτοπροστασία (συντονιστής το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών - δρ Ιωάννης Βόντας). Το δίκτυο θα ασχοληθεί και με άλλα προϊόντα που θεωρούνται «εθνικά», όπως είναι το μέλι και το κρασί, όπου και πάλι υπάρχει η επιστημονική γνώση και τα αποτελέσματα της έρευνας των επιστημόνων που στελεχώνουν τους κρατικούς φορείς.

•[www.ekt.gr/el/news/21778](http://www.ekt.gr/el/news/21778)