

## 1<sup>ο</sup> ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Κάθε ημέρα στην Ευρωπαϊκή Ένωση των «27» καταναλώνονται 958 τόνοι φυτοφαρμάκων, στην Ελλάδα 82 τόνοι και στη Κρήτη 8 τόνοι. Στην Ελλάδα κυκλοφορούν απαγορευμένα και ληγμένα φυτοφάρμακα. Το 7 % των χρησιμοποιούμενων φυτοφαρμάκων είναι λαθραία. Οι καταναλώσεις φυτοφαρμάκων και δηλητηριάσεις από φυτοφάρμακα στη Κρήτη είναι υπερδιπλάσιες των μέσων εθνικών και δπλάσιες της μέσης παγκοσμίως.

Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος υπογραμμίζει ότι η έκθεση ανθρώπων και ζώων σε χημικά φυτοφάρμακα πραγματοποιείται κυρίως μέσω των τροφίμων αλλά και του αέρα σε περιοχές εντατικής γεωργίας και συνδέεται με την ανάπτυξη καρδιακών, αναπνευστικών και νευρολογικών παθήσεων και με την ανάπτυξη καρκίνων. Στην Κρήτη παρατηρείται σημαντική αύξηση νοσηρότητας, θνησιμότητας, υπογονιμότητας και διαταραχής των οικοσυστημάτων.

Η 5η Διεπιστημονική Ημερίδα για τις επιπτώσεις της έκθεσης σε φυτοφάρμακα σε υγεία και περιβάλλον θα πραγματοποιηθεί στις 2 Ιουνίου 2024 στο Σπήλι Αγίου Βασιλείου Ρεθύμνου, στην αίθουσα του Δημοτικού Συμβουλίου, με τη συμμετοχή διακεκριμένων ομιλητών. Σκοπός της ημερίδας είναι η ευαισθητοποίηση του κοινού, η ενημέρωση του με επίκαιρα στοιχεία για τις επιπτώσεις της μακροχρόνιας έκθεσης φυτοφαρμάκων στην υγεία και το περιβάλλον, η συζήτηση και η εξαγωγή χρήσιμων συμπερασμάτων για το περιορισμό της έκθεσης σε φυτοφάρμακα και των συνεπειών της στη περιοχή του νότιου Ρέθυμνου.

Το Εργαστήριο Τοξικολογίας της Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης συμβάλλει στην ενημέρωση και την ευαισθητοποίηση όλων όσων χρησιμοποιούν φυτοφάρμακα, εκείνων που ζουν σε αγροτικές περιοχές, αλλά και των καταναλωτών. Στόχος και ελπίδα η βελτίωση της ποιότητας ζωής των αγροτών και των οικογενειών τους που συστηματικά χρησιμοποιούν φυτοφάρμακα, αλλά και η προστασία της υγείας εκτρεφόμενων ζώων, πουλιών, δασών, καλλιεργούμενων και ενδημικών φυτών, υδροφορέων και εδάφους.

Η ημερίδα πραγματοποιείται υπό την αιγίδα της Περιφέρειας Κρήτης, του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, του Ιατρικού Συλλόγου Ρεθύμνου και της Ελληνικής Εταιρείας Τοξικολογίας. Η ημερίδα διοργανώνεται από τους Δήμους Αγίου Βασιλείου, Αμαρίου, Ρεθύμνου, το Κέντρο Γονιμότητας Κρήτης και το Εργαστήριο Τοξικολογίας της Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης. Συνδιοργανωτές είναι οι Πολιτιστικοί Σύλλογοι Φουρφουρά, ΝΕΦΣ Αμαρίου-ΟΨΥΓΙΑ, Μέρωνα, Λαμπινής, Μυξορρούματος, οι Αγροτικοί Συνεταιρισμοί Ρεθύμνης - Ένωση Α.Σ.Ρ., Σελλίων και Μελάμπων, ο φορέας Πιστοποίησης βιολογικών προϊόντων Δ.Η.Ω, το Μεσογειακό κέντρο ικανοτήτων αγροδιατροφής – ΜΑСС, Ποιότητα Ρius, SFDO, το Οργανοληπτικό Εργαστήριο Κρήτης – ΑΣΡ, το Οινοποιείο Iliana Malihin και Φάρμα Σελλιά.

Η ημερίδα θα είναι υπό την προεδρία του Ακαδημαϊκού, Καθηγητού και Διευθυντού Τομέα Μορφολογίας & Εργαστηρίου Ιατροδικαστικών Επιστημών και Τοξικολογίας του Πανεπιστημίου Κρήτης κ. Τσατσάκη Αριστείδη.

Συντονιστής της Ημερίδας θα είναι η Οινολόγος και Οινοποιός κα Ηλιάνα Μαλίχιν

Η περιοχή του νότιου Ρέθυμνου είναι η πλέον «πράσινη» οικολογικά της Κρήτης. Οι παραδόσεις, τα παραγόμενα αγροτο-κτηνοτροφικά προϊόντα, οι βιότοποι, οι υδάτινοι πόροι της περιοχής απειλούνται από τη κλιματική κρίση, το δημογραφικό μαρασμό, τις χρόνιες ασθένειες ανθρώπων, ζώων και φυτών. Η αλόγιστη χρήση φυτοφαρμάκων, η μη τήρηση μέτρων προστασίας και η έλλειψη ορθής διαχείρισης των επικίνδυνων γεωργικών αποβλήτων είναι προβλήματα που για να λυθούν χρειάζεται συζήτηση, ενημέρωση, αποφάσεις από τον καθένα και από τους αρμόδιους φορείς. Τη Κυριακή 2 Ιουνίου 2024 σας καλούμε να παρευρεθείτε και να συμβάλλετε ενεργά στη διαμόρφωση βιώσιμων και χρήσιμων προτάσεων και συμπερασμάτων.

Η παρουσία και η συμμετοχή σας στην ημερίδα είναι πολύτιμη. Για την αποστολή χαιρετισμού στην ημερίδα ή άλλη διευκρίνηση, μπορείτε να επικοινωνήσετε με τη Γραμματεία του Εργαστηρίου Τοξικολογίας Κρήτης: [toxlab@uoc.gr](mailto:toxlab@uoc.gr)

Μετά την ολοκλήρωση των εργασιών της ημερίδας, η Επιστημονική Επιτροπή θα γνωστοποιήσει με νέο Δελτίο Τύπου τα συμπεράσματα.