

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Καινοτόμα Δράση για την πρόληψη των πυρκαγιών στα Κύθηρα με χρηματοδότηση του Πράσινου Ταμείου

Αθήνα/ Κύθηρα, 18 Απριλίου 2019

Ξεκίνησε η υλοποίηση του νέου έργου «Καινοτόμα Δράση για την πρόληψη των πυρκαγιών στα Κύθηρα», με χρηματοδότηση από το Πράσινο Ταμείο, που εντάσσεται στο πλαίσιο του μεγάλου πιλοτικού προγράμματος «Το ταξίδι για την Αναγέννηση των Κυθήρων ξεκίνησε» που υλοποιείται από την **Ελληνική Εταιρία Προστασίας της Φύσης** και το **Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων του ΕΛΓΟ-Δήμητρα** εδώ και 1½ χρόνο.

Το έργο που ξεκίνησε την 1^η Απριλίου και θα έχει διάρκεια 18 μήνες, σκοπεύει στην στοχευμένη ενημέρωση και κινητοποίηση του πληθυσμού των Κυθήρων για τις δασικές πυρκαγιές. Στόχοι είναι: η καλύτερη πρόληψη, η μείωση της πιθανότητας καταστροφών σε οικίες και οικισμούς και η βελτίωση της ασφάλειας, μέσω αξιολόγησης του προβλήματος, της συμβολής στον ευρύτερο αντιτυρικό σχεδιασμό του νησιού, και μίας πιλοτικής εφαρμογής τοπικών δράσεων σε τρεις επιλεγμένες περιοχές-οικισμούς του νησιού.

Η έμφαση και το καινοτόμο στοιχείο του έργου είναι η συνεχής διάδραση με τους κατοίκους ώστε να επιτευχθεί η συμβολή αυτών με ιδέες, (που προκύπτουν από την αναγνώριση των δικών τους προβλημάτων και των κινδύνων που αυτοί αντιμετωπίζουν) και πρακτικές δράσεις στην πρόληψη με την συμβολή ειδικών επιστημόνων των πυρκαγιών στο νησί και τη βελτίωση της ασφάλειάς τους. Εν ολίγοις, θα επιδιωχθεί με αυτόν τον τρόπο η πρόληψη να γίνει «ιδιοκτησία», ή κτήμα, μέρους των κατοίκων που θα συνεχίσουν τις δράσεις και μετά την ολοκλήρωση του έργου. Εκτιμάται ότι αυτό θα επιτευχθεί με τον καλύτερο τρόπο στην παρούσα περίοδο καθώς είναι ακόμη νωπή η ανάμνηση της μεγάλης πυρκαγιάς των Κυθήρων του Αυγούστου 2017 και το «παράθυρο ευκαιρίας» κατά το οποίο υπάρχει αυξημένο ενδιαφέρον και προσοχή, είναι ακόμη ανοικτό.

Το έργο περιλαμβάνει τρεις φάσεις:



- Αποτύπωση της υπάρχουσας κατάστασης στο νησί και καταγραφή του κινδύνου από δασικές πυρκαγιές, επιλογή των 3 περιοχών εφαρμογής της μεθοδολογίας.
- Πιλοτική εφαρμογή βάσει των αποτελεσμάτων της προηγούμενης φάσης.
- Διάχυση αποτελεσμάτων τόσο στην ευρύτερη των τριών περιοχών τοπική κοινωνία των Κυθήρων όσο και στην επιστημονική κοινότητα.

Η πρώτη επίσκεψη στα Κύθηρα των ειδικών ερευνητών - δασολόγων ειδικευμένων στις πυρκαγιές - πραγματοποιήθηκε μεταξύ 10 και 12 Απριλίου 2019.

Τον συντονισμό και την επιστημονική επίβλεψη του έργου έχει αναλάβει ο διεθνούς φήμης Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλος, Δασολόγος ερευνητής επί 30 χρόνια στην Ελλάδα και στο εξωτερικό για θέματα πυρκαγιών. Σημειώνεται ότι ο Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλος είναι μέλος της ανεξάρτητης Επιτροπής για το πόρισμα για τη διαχείριση των δασικών πυρκαγιών στην Ελλάδα (πρόληψη και καταστολή των δασικών πυρκαγιών) η οποία ορίστηκε, μετά την πυρκαγιά στο Μάτι, από τον Πρωθυπουργό. Τον Δρ. Γ. Ξανθόπουλο πλαισιώνουν ο ειδικός ερευνητής Δρ. Μιλτιάδης Αθανασίου, ο Δασολόγος ειδικός επιστήμονας Γεώργιος Μάντακας και άλλα στελέχη της Ελληνικής Εταιρίας Προστασίας της Φύσης και του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων.

Κατά τη διάρκεια της πρώτης επίσκεψης της ερευνητικής ομάδας, έγινε κατόπτευση όλου του νησιού για να εντοπισθούν οι τρεις πλέον απειλούμενοι οικισμοί, ώστε να πραγματοποιηθεί σε αυτούς η πιλοτική εφαρμογή του έργου. Οι απόψεις των ερευνητών διασταυρώθηκαν με αυτές των κατοίκων κατά τη διάρκεια συναντήσεων για ενημέρωση, ανταλλαγή απόψεων, αλλά και δήλωση πρόθεσης για εθελοντική συμμετοχή στην διενέργεια της απαραίτητης «πόρτα-πόρτα» έρευνας.

Η επίσκεψη έκλεισε με ενημερωτική ομιλία στους μαθητές Λυκείου, από τους οποίους ζητήθηκε να δηλώσουν στον Λυκειάρχη τους κ. Θ. Τριφύλλη την διαθεσιμότητά τους και την επιθυμία τους να πλαισιώσουν τις εθελοντικές ομάδες για την υλοποίηση της έρευνας στους τρεις οικισμούς, Καραβά, Μυλοπόταμο, και Καψάλι (Κάμπινγκ, Αλσύλλιο, Δάσος Αγ. Ιωάννη «εν Κρημνώ»).

Με την επιστροφή στην Αθήνα θα προετοιμασθούν οι ειδικές φόρμες για την έρευνα και θα καθορισθεί η ακριβής μεθοδολογία και το χρονοδιάγραμμα, ώστε να μην ξεπεραστεί η διάρκεια της περιόδου αντιτυρικής προστασίας.

Το πρόγραμμα ξεκίνησε με πολύ αισιοδοξία και από την πλευρά των κατοίκων αλλά και από την πλευρά των ερευνητών και όλοι ελπίζουν, ότι έτσι θα γίνει εφικτή η καλύτερη δυνατή θωράκιση των Κυθήρων, με σύγχρονο επιστημονικά και συμμετοχικό τρόπο.

