



Αθήνα, 19-3-2013  
Αριθ. Πρωτ.

## Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων

Τέρμα Αλκμάνος, Ιλίσια, 11528, Αθήνα  
τηλ. 210 7784850 (<http://www.fria.gr>)

### ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Στις 14-3-2013, στην αίθουσα συνεδρίων του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων (ΙΜΔΟ&ΤΔΠ) έλαβε χώρα ημερίδα εργασίας για την πρόληψη των δασικών πυρκαγιών. Η ημερίδα αποτελεί το πρώτο βήμα μιας δράσης με τον τίτλο «ΠΡΟΛΗΨΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ 2013» που οργανώνει το ΙΜΔΟ&ΤΔΠ στα πλαίσια ενός χρηματοδοτούμενου από το Πράσινο Ταμείο του Υ.ΠΕ.Κ.Α. έργου με τίτλο «Συμβολή στην πρόληψη των δασικών πυρκαγιών κατά το 2012-2013 με τη μεθοδολογία INCA».

Στην ημερίδα που ήταν ανοικτή σε όλους όσους επιθυμούσαν να συμβάλλουν στην πρόληψη των δασικών πυρκαγιών, προσκλήθηκαν οι κυριότεροι εμπλεκόμενοι φορείς αλλά και εθελοντικοί σύλλογοι. Η ανταπόκριση υπήρξε ικανοποιητική καθώς εκπροσωπήθηκαν η Ειδική Γραμματεία Δασών, το Αρχηγείο του Πυροσβεστικού Σώματος, φορείς της Περιφερειακής και της Τοπικής Αυτοδιοίκησης, εκπαιδευτικοί και πολλοί εθελοντικοί σύλλογοι.

Σύντομους χαιρετισμούς απηύθυναν στους παρευρισκόμενους ο Δρ. Γεώργιος Καρέτσος Διευθυντής του Ινστιτούτου και, ως εκπρόσωποι των φορέων τους, ο κ. Τρύφων Δασκαλάκης Διευθυντής Προστασίας της Γενικής Διεύθυνσης Ανάπτυξης και Προστασίας Δασών και Φυσικού Περιβάλλοντος της Ειδικής Γραμματείας Δασών του ΥΠΕΚΑ και ο Αρχιπύραρχος κ. Βασίλειος Καπέλιος, Προϊστάμενος Α' Κλάδου Επιχειρήσεων του Αρχηγείου του Πυροσβεστικού Σώματος

Ακολούθησε εισαγωγή στο πρόβλημα και τους στόχους της ημερίδας από τον Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλο, αναπληρωτή ερευνητή του ΙΜΔΟ&ΤΔΠ ειδικό στις δασικές πυρκαγιές, ο οποίος επίσης ανέπτυξε το θέμα της πρόληψης των δασικών πυρκαγιών και περιέγραψε την μεθοδολογία INCA για την πρόληψη καταστροφών που θα αξιοποιηθεί για την υλοποίηση της δράσης «ΠΡΟΛΗΨΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ 2013».

Στη συνέχεια παρουσιάστηκαν παραδείγματα πρόσφατων δράσεων και ερευνητικών έργων για την πρόληψη. Συγκεκριμένα, ο Δρ. Ιωάννης Παπανικολάου, επίκουρος καθηγητής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, παρουσίασε το έργο FOREST CITIES που αφορά τη Συμμαχία των Δήμων για την Προστασία των Δασών και ο κ. Αθανάσιος Εξαρχόπουλος, επικεφαλής της Εθελοντικής Δασοπροστασίας του Δήμου Καισαριανής, παρουσίασε τις δράσεις καθαρισμών νεκρής βιομάζας στον Υμηττό για μείωση του κινδύνου πυρκαγιάς τις οποίες διεξάγει η Εθελοντική τους ομάδα.

Ο υπόλοιπος χρόνος της ημερίδας αφιερώθηκε σε συζήτηση για την ανάδειξη προβλημάτων, στον καθορισμό προτεραιοτήτων για στόχους πρόληψης και σε ανταλλαγή ιδεών και προτάσεων για τρόπους με τους οποίους οι στόχοι αυτοί μπορούν να υλοποιηθούν. Ειδικότερα από τη συζήτηση προέκυψαν τα αναφερόμενα στον παρακάτω πίνακα:

Πρόβλημα	Στόχος
Τα στοιχεία των δασικών πυρκαγιών κατά τα τελευταία έτη δεν είναι πλήρη και αξιόπιστα. Χωρίς σωστά στοιχεία και εμπειριστατωμένη ανάλυση που θα περιλαμβάνει συσχέτιση με τους παράγοντες που συμβάλουν στην εκδήλωση και εξάπλωση των πυρκαγιών ο σχεδιασμός της πρόληψης χωλαίνει.	Συνεργασία επιστημονικών φορέων, Πυροσβεστικού Σώματος και Ειδικής Γραμματείας Δασών για την καλύτερη δυνατή αξιοποίηση/ανάλυση των στοιχείων και εξαγωγή χρήσιμων συμπερασμάτων.
Γενικά στην Αττική δεν υπάρχει σημαντικό πρόβλημα με λαθροϋλοτομίες και κατά συνέπεια με ύπαρξη υπολειμμάτων υλοτομιών στο δάσος.	Ενημέρωση κοινού για αναφορά τυχόν παράνομων επεμβάσεων που υποπίπτουν στην αντίληψή του.
Υπάρχουν περιοχές όπου απαιτούνται στοχευμένες επεμβάσεις μείωσης νεκρής καύσιμης ύλης αλλά υπάρχουν σημαντικά γραφειοκρατικά εμπόδια που πηγάζουν από τη δασική νομοθεσία το οποία δεν επιτρέπουν τις σχετικές διαδικασίες να προχωρήσουν εγκαίρως. Οι απαιτούμενες προγραμματικές συμβάσεις μεταξύ Δήμων και Δασαρχείων είναι ιδιαίτερα πολύπλοκες. Η πολυπλοκότητα αυτή δρα αποτρεπτικά στο να καταρτίσουν και υποβάλλουν οι Δήμοι σχέδια διαχείρισης καύσιμης ύλης.	Βελτίωση της κατάστασης μέσω διερεύνησης της δυνατότητας ελικρινούς συνεργασίας μεταξύ των ΟΤΑ και της Δασικής Υπηρεσίας με έγκαιρο σχεδιασμό.
Υπάρχουν αρκετές περιοχές (μικροί οικισμοί, ομάδες κατοικιών) όπου υπάρχει σημαντικός κίνδυνος εγκλωβισμού πολιτών σε περίπτωση μεγάλης πυρκαγιάς καθώς μπορεί να αποκλειστεί η μοναδική διέξοδος.	Να αναγνωριστούν οι κρίσιμες περιοχές. Να εξετασθεί η δυνατότητα δημιουργίας εναλλακτικών διεξόδων. Να ενημερωθούν κατά προτεραιότητα οι κάτοικοι με σαφείς οδηγίες προετοιμασίας κατοικιών και αντίδρασης σε περίπτωση πυρκαγιάς.
Σε πολλές περιπτώσεις οι γνώσεις των πολιτών που μένουν σε ζώνες μίξης δασών-οικισμών για την ασφάλεια των ιδίων και των κατοικιών τους είναι σαφώς ανεπαρκείς.	Να βελτιωθούν οι γνώσεις μέσα από ενημερωτικές δράσεις και από τα ΜΜΕ. Οι μαθητές μπορούν να συμβάλουν σε αυτό. Τα πρότζεκτς των μαθητών στην πρώτη και δεύτερη τάξη του Λυκείου μπορούν να περιλάβουν σαν θέμα τις δασικές πυρκαγιές, τους κινδύνους που εγκυμονούν, την πρόληψη και την αυτοπροστασία.
Υπάρχουν πολλές διάσπαρτες δράσεις και πρωτοβουλίες για την πρόληψη των δασικών πυρκαγιών διασπαρμένες που δεν γίνονται εύκολα γνωστές στους πολίτες αλλά και στους φορείς.	Διευκόλυνση της πρόσβασης στην πληροφορία για τις δασικές πυρκαγιές και την πρόληψή τους μέσα από τον ιστότοπο του ΙΜΔΟ&ΤΔΠ: ( <a href="http://www.fria.gr/prolipsi/">http://www.fria.gr/prolipsi/</a> )

Επιπλέον των ανωτέρω κύριων στόχων υπήρξαν και πολλές άλλες επικοινωνιακές παρατηρήσεις που επίσης θα ληφθούν υπόψη από τις ομάδες εργασίας που θα δημιουργηθούν στο αμέσως προσεχές διάστημα. Οι ομάδες αυτές θα εργαστούν για το σχεδιασμό και υλοποίηση συγκεκριμένων δράσεων προς επίτευξη των στόχων και για τον καθορισμό κριτηρίων για την αποτίμηση του βαθμού επιτυχίας της προσπάθειας

Η δραστηριοποίηση όσων ήδη συμμετέχουν στην προσπάθεια αλλά και όσων επιθυμούν να προσχωρήσουν σε αυτή στο άμεσο μέλλον είναι σαφώς εθελοντική και έχει στόχο την επίτευξη καλύτερης πρόληψης των πυρκαγιών μέσω συνεργασιών, ανταλλαγής ιδεών, αλληλοϋποστήριξης, βελτίωσης επιστημονικών γνώσεων και καλύτερου συντονισμού. Ο δικτυακός τόπος του ΙΜΔΟ&ΤΔΠ στη διεύθυνση (<http://www.fria.gr/prolipsi/>) θα αποτελέσει το σημείο πληροφόρησης τόσο των άμεσα εμπλεκόμενων με τη δράση πρόληψης όσο και του ευρύτερου κοινού.

Καθώς στόχος της δράσης «ΠΡΟΛΗΨΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ 2013» είναι η αύξηση της αποτελεσματικότητας των προσπαθειών πρόληψης σε όλη την Ελλάδα, το ΙΜΔΟ&ΤΔΠ, ξεκινώντας με αντίστοιχες τοπικές ημερίδες σε όσες περιοχές της χώρας υπάρξει ενδιαφέρον, θα υποστηρίξει επιστημονικά τους φορείς που θα θελήσουν να συμβάλουν. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν τηλεφωνικά ή ηλεκτρονικά με τον Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλο, τηλ. 210 7793142, e-mail: [gxnrte@fria.gr](mailto:gxnrte@fria.gr).

Ο Διευθυντής

Δρ. Γεώργιος Καρέτσος  
Αναπληρωτής Ερευνητής