

Περιβάλλον



λά κυρίως καταστρέφονται τα νεαρά άτομα που καταφέρνουν να επιδώσουν.

Οι φωτιές που ανάβουν οι κατασηκνωτές αλλά και οι δασικές πυρκαγιές σε γειτονικές περιοχές είναι μια ορατή απειλή για τον οικοτόπο καθόσον ο κέδρος δεν είναι πυρόφιλο είδος και δεν αναγεννάται μετά τη φωτιά.

Επίσης η κλιματική αλλαγή, έτσι όπως καταγράφεται σήμερα, επιδεινώνει τις δυσμενείς συνθήκες του περιβάλλοντος για την ανάπτυξη των κέδρων (αμμώδες έδαφος, μεγάλη περίοδος ξηρασίας, υψηλές θερμοκρασίες) και συμβάλλει στην εξασθένησή τους (ξηρανοση βλαστών) και στην εμφάνιση δευτερογενών επιπτώσεων (προσοβολές εντόμων μυκήτων κ.λπ.). Οι επιπτώσεις αυτές λόγω του ότι οι κέδροι είναι πολύ βραδυαυξείς γίνονται ορατές αρκετά αργότερα.

Η κυριότερη όμως απειλή για τον οικοτόπο είναι η έλλειψη ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης των επισκεπτών. Είναι γεγονός ότι, οι επισκέπτες αποδέχονται ευκολότερα περιορισμούς ή κανόνες συμπεριφοράς όταν γνωρίζουν τους λόγους για τους οποίους οι περιορισμοί αυτοί επιβάλλονται. Για τον λόγο αυτό η ενημέρωση και ευαισθητοποίηση του κοινού για την προστασία του οικοτόπου είναι ένας από τους

βασικούς στόχους του 4ετούς προγράμματος JUNICOAST “Δράσεις για την προστασία των παράκτιων αμμοθινών με είδη Juniperus στην Κρήτη και στο Νότιο Αιγαίο (Ελλάδα)” που εκτελείται στο πλαίσιο του LIFE+ Φύση και Βιοποικιλότητα και χρηματοδοτείται κατά 75% από την Ε.Ε. (HYPERLINK “<http://www.junicoast.gr>” www.junicoast.gr). Παράλληλα το πρόγραμμα εφαρμόζει δράσεις για την οριοθέτηση του οικοτόπου την αποκατάσταση του συστήματος των αμμοθινών, την κατασκευή ήπιων υποδομών διαχείρισης - διευκόλυνσης των επισκεπτών και δράσεις ενημέρωσης - ευαισθητοποίησης του κοινού και περιβαλλοντικής εκπαίδευσης. Το JUNICOAST ξεκίνησε το 2009 και εφαρμόζεται σε όλες τις περιοχές της Κρήτης (Κεδρόδασος, Φαλάσαρνα, Γαύδος και Χρυσή),

ενώ στις περιοχές του νοτίου Αιγαίου θα γίνει διάχυση των αποτελεσμάτων, ενημέρωση του κοινού και ενημέρωση - εκπαίδευση των αρμοδίων φορέων.

Το JUNICOAST υλοποιείται από το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων (ΜΑΙΧ) σε συνεργασία με το Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών και τις Διευθύνσεις Δασών Χανίων και Λασιθίου της Περιφέρειας Κρήτης.

Την Πέμπτη 21 Οκτωβρίου θα γίνει στο ΜΑΙΧ η δεύτερη συνάντηση της Επιστημονικής Επιτροπής του προγράμματος και την Παρασκευή 22 Οκτωβρίου η δεύτερη συνάντηση των Εμπλεκόμενων Φορέων, όπου θα συζητηθούν τα αποτελέσματα των δράσεων που ολοκληρώθηκαν και οι δράσεις προστασίας που ακολουθούν.

Η σωστή διαχείριση του οικοτόπου των παράκτιων αμμοθινών με κέδρους θα συμβάλλει, όχι μόνο στην προστασία και διατήρησή του αλλά και στην οικονομική ανάπτυξη των περιοχών καθόσον η προστασία της φύσης και ο τουρισμός είναι έννοιες συμβατές και συμπληρωματικές η ανάπτυξη δε του τουρισμού εξαρτάται άμεσα από την αειφορική διαχείριση του φυσικού περιβάλλοντος.

***Μεσογειακό
Αγρονομικό
Ινστιτούτο Χανίων**

