

Ειδήσεις

ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΧΑΝΙΩΝ

Ασπίδα προστασίας για σπάνια φυτά

Ασπίδα προστασίας για 7 σπάνια και ενδημικά φυτά που απειλούνται με εξαφάνιση απλώνεται στο νομό Χανίων. Η προστασία των φυτών θα επιτευχθεί με περιφράξεις, φύλαξη και επιτόπια εφαρμογή ήπιων διαχειριστικών μέτρων στις ισάριθμες περιοχές στις οποίες έχουν εμφανιστεί.

Το πρόγραμμα αυτό, το οποίο ονομάζεται: "πilotικό δίκτυο μικρο-αποθεμάτων φυτών" στη Δυτική Κρήτη εφαρμόζεται στο νομό Χανίων για πρώτη φορά στην Ελλάδα και αν πετύχει θα επεκταθεί και σε άλλες περιοχές της χώρας μας!

Ανάδοχος του προγράμματος είναι το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (συντονιστής ο καθηγητής Κώστας Θάνος) και εταίροι το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων (ΜΑΙΧ), η Περιφέρεια Κρήτης και η Διεύθυνση Δασών Χανίων. Η δεύτερη συνάντηση των συμμετεχόντων στο πρόγραμμα έγινε χθες στο ΜΑΙΧ.

Οι επτά περιοχές προστασίας αφορούν:

-Οι πέντε, ισάριθμα προστατευόμενα φυτά - ενδημικά του νομού Χανίων και είναι: Το νότιο άκρο της νησίδας Ελαφονήσου του νομού Χανίων για το φυτό: *Androcymbium rechingeri*. Η νησίδα Άγρια Γραμβούσα για το φυτό *Anthemis glaberrima*. Η

περιοχή Λινουέλι - Κακιά Σκάλα για το είδος *Bupleurum Kakiskalae*. Η Σβουριχτή στα Λευκά Όρη για το φυτό *Nereta sphaciatica*. Η Φουρνωτή για το εί-

ναι η Άσπρη Λίμνη - Χρυσοκαλίτσα όπου προστατεύεται οικότοπος ο οποίος διαθέτει συστάδα από φοίνικες του γένους *Phoenix*.

Και οι επτά περιοχές είναι σε προτεραιότητα από την Ευρωπαϊκή Ένωση για τα σπάνια είδη φυτών που διαθέτουν και χρήζουν προστασίας. Εκτός από τα είδη αυτά τα "μικρο-αποθέματα" θα περιλαμβάνουν και έναν ικανό αριθμό άλλων σημαντικών φυτών.

Σύμφωνα με τα στελέχη του προγράμματος, τα Μικρο-αποθέματα φυτών είναι περιοχές μικρής έκτασης (έως 200 στρέμματα) που έχουν επιλεγεί γιατί φιλοξενούν σπάνια και απειλούμενα φυτά. Η ιδέα του Μικρο-αποθέματος αναπτύχθηκε γύρω στο 1990 στην Περιφέρεια της Βαλένσια (Ισπανία) και εφαρμόστηκε για πρώτη φορά συστηματικά το 1994.

Το πιλοτικό δίκτυο "Μικρο-αποθεμάτων φυτών" στη Δυτική Κρήτη αποτελείται από τα προστατευόμενα επτά "αποθέ-



Στον χάρτη παρουσιάζονται οι προστατευόμενες περιοχές.

δος *Hypericum aciferum*.

-Η έκτη περιοχή είναι το Κουστογέρακο και αφορά στο είδος *Cephalanthera cucullata* το οποίο είναι είδος ορχιδέας που συναντάμε και στην υπόλοιπη Κρήτη.

-Η έβδομη περιοχή εί-



Στο ΜΑΙΧ έγινε η 2η συνεδρίαση της Συμβουλευτικής Επιτροπής του Προγράμματος Cretaplant με τη συμμετοχή του Δασάρχη αλλά και Δήμων στους οποίους θα υλοποιηθεί το πρόγραμμα αυτό.



ματα" τα οποία εγκαθίστανται σε δημόσιες εκτάσεις σε περιοχές του Δικτύου Φύση 2000 (Γραμβούσα, Ελαφονήσι και Λευκά Όρη). Η προστασία των επιλεγμένων φυτικών ειδών γίνεται με την εφαρμογή ήπιων διαχειριστικών μέτρων και μακροχρόνια παρακολούθηση για να προσδιοριστούν οι παράγοντες που επηρεάζουν τη διατήρησή τους (κλίμα, έδαφος, άλλα φυτά, ζώα, ανθρώπινες δραστηριότητες κ.ά.).

Η λειτουργία του Δικτύου θα συμπληρώνεται με την πληροφοριακή εκστρατεία που θα έχει έδρα στο Κέντρο Επισκεπτών του ΜΑΙΧ.

Τα αναμενόμενα αποτελέσματα είναι:

-Η προστασία και η ορθή διαχείριση του Πιλοτικού Δικτύου "Μικρο-Αποθεμάτων Φυτών".

-Η εφαρμογή ενός συστήματος πληροφοριών ποσοτικών δεδομένων (βάση δεδομένων και εφαρμογές) για τη μελλοντική αειφορική διαχείριση και διεύθυνση του δικτύου.

-Η ενεργός συμμετοχή των τοπικών κοινοτήτων ως αποτέλεσμα της αυξημένης εκτίμησης και ευαισθησίας σχετικά με τη σημασία της προστασίας της φύσης. Η ενημέρωση και η συνεργασία με τις τοπικές κοινότητες και συγχε-

ριζόμενες ομάδες: τοπικές αρχές και διοικήσεις, βοσκούς, ορειβάτες, φυσιολάτρες, οικοπεριηγητές και οργανωτές/πράκτορες οικοτουρισμού, καθηγητές περιβαλλοντικής εκπαίδευσης καθώς και μαθητές και νέους.

-Η διερεύνηση της δυνατότητας ανάπτυξης του δικτύου σε άλλες περιοχές της Κρήτης αλλά και σε άλλες περιφέρειες της Ελλάδας που παρουσιάζουν μεγάλο οικολογικό ενδιαφέρον στο πλαίσιο της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ.

Να σημειωθεί ότι το πρόγραμμα έχει διάρκεια έως τις 31 Δεκεμβρίου 2007.

Γ. ΛΥΒ.

