

Μικρο-αποθέματα φυτών στην Κρήτη

ένο
ες και
βοή του,
οδηγείται»

«Ε»



νοειδή ό-
δα του εκεί
ου, του κυρ
Αγγελικής,
εωπόνων,

άλλα θα-
άλλα νεό-
πληστεί εξ
ε μια προ-
ταν αρκε-
που καμά-
που.

τα πουλιά,
ρανού την

Ασπίδα προστασίας για 7 σπάνια και ενδημικά φυτά που απειλούνται με εξαφάνιση απλώνεται στο νομό Χανίων. Η προστασία των φυτών θα επιτευχθεί με περιφράξεις, φύλλαξη και επιτόπια εφαρμογή ήπιων διαχειριστικών μέτρων



στις ισάριθμες περιοχές στις οποίες έχουν εμφανιστεί.

Το πρόγραμμα αυτό, το οποίο ονομάζεται «Πιλοτικό 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 Πανεπιστήμιο Αθηνών με συντονιστή τον καθηγητή Κώστα Θάνο 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.

Τα πέντε φυτά είναι στην ξηρά του νομού Χανίων και τ' άλλα δύο στα νησάκια Ελαφώνησος και Γραμβούσα. Πρόκειται για τα φυτά *Androcymbium Rechingeri* (Ελαφώνησος), *Anthemis Glaberrima* (Άγρια Γραμβούσα), *Bupleurum Kakiskalae* (Λινοσέλι-Κακιά Σκάλη), Λευκά Όρη για το φυτό *Nepeta Sphaciatica* (Λευκά Όρη), *Hypericum Aciferum* (Φουρνωτή) και *Cephalanthera Cucullata* (Κουστογέρακο), είδος orchιδέας που συναντούμε και στην υπόλοιπη Κρήτη, *Phoenix* (Άσπρη Λίμνη-Χρυσοσκαλίτισσα), συστάδα φοινίκων.

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.

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.