



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Ευρωπαϊκό και Διεθνές Καθεστώς

Η Κύπρος ως ένα από τα 27 κράτη-μέλη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας, συμμετέχει στη διαμόρφωση και στην εφαρμογή της Ευρωπαϊκής νομοθεσίας για την προστασία και διατήρηση του φυσικού περιβάλλοντος. Είναι γεγονός ότι, ένας σημαντικός αριθμός φυτικών ειδών που απαντούν στο νησί (ενδημικά και μη) αποτελούν είδη Κοινοτικού ενδιαφέροντος και περιλαμβάνονται σε όργανα εφαρμογής της Ευρωπαϊκής και Διεθνούς νομοθεσίας.

Κυπριακή Χλωρίδα

Οικολογικό Πρόγραμμα
2013-2014

Η Κύπρος έχει να παρουσιάσει μια από τις πιο πλούσιες χλωρίδες στο Μεσογειακό χώρο. Από τα περίπου 2000 είδη, υποείδη, ποικιλίες, μορφές και υβρίδια φυτών, τα 144 είναι ενδημικά (δηλαδή αυτά που περιορίζονται αποκλειστικά στο νησί μας). Τα περισσότερα από τα ενδημικά φυτά της Κύπρου εντοπίζονται στις δυο οροσειρές του νησιού: του Τροόδους και του Πενταδακτύλου, στο δάσος Πάφου και στο χερσόνησο του Ακάμα.

Δημόσιο και Κοινοτικό Νηπιαγωγείο Έμπα

Νικολάου Έλληνα 24

Έμπα, Πάφος 8250

Email: nip-empa-paf@schools.ac.cy

ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ

Η χλωρίδα
της Κύπρου



ΤΟ ΚΟΚΚΙΝΟ ΒΙΒΛΙΟ ΤΗΣ ΧΛΩΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ

Το Κόκκινο Βιβλίο της Χλωρίδας της Κύπρου (2007) αξιολογεί την κατάσταση διατήρησης 328 φυτών της Κυπριακής χλωρίδας με βάση τα κριτήρια της Διεθνούς Ένωσης για τη Διατήρηση της Φύσης.

Μέσα σε αυτό το βιβλίο περιλαμβάνονται 45 ενδημικά φυτά. Από αυτά, 10 χαρακτηρίζονται ως Κρισίμως Κινδυνεύοντα και 1 ως Εγγύς Απειλούμενο (το "Μελισσάκι" - *Ophrys Kotschyi*), σύμφωνα με το πιο αναθεωρημένο «Ευρωπαϊκό Κόκκινο Κατάλογο των Αγγειοσπέρμων», που κυκλοφόρησε το 2011.



ΑΠΕΙΛΕΣ

Ας προστατέψουμε τη χλωρίδα του τόπου μας!

Πολλά φυτά της Κυπριακής χλωρίδας και ιδιαίτερα κάποια ενδημικά είδη θεωρούνται σπάνια αφού απαντώνται σε λίγους και μικρούς πληθυσμούς. Η επιβίωση και διαίωσιση των ειδών αυτών τίθεται άμεσα σε κίνδυνο με τη δυσμενή επίδραση εξωτερικών, κυρίως, ανθρωπογενών πιέσεων.

Οι πιέσεις αυτές σχετίζονται:

- με την έντονη αστικοποίηση και την ανάπτυξη της βιομηχανίας
- τις επαναστατικές μεταβολές στη γεωργία με την εκτενή χρήση φυτοφαρμάκων και λιπασμάτων
- τη ραγδαία τουριστική ανάπτυξη

και τη δημιουργία υποδομών για αναψυχή

- την επέκταση του ορεινού οδικού δικτύου
- τις συχνές πυρκαγιές
- την ύπαρξη στρατιωτικών και άλλων δραστηριοτήτων μέσα σε φυσικές περιοχές (λατομεία, γύπεδα γκολφ κλπ)
- την εισαγωγή ξένων φυτικών ειδών
- τις έντονες κλιματικές αλλαγές.

