



Με τη συνεισφορά του
χρηματοδοτικού μέσου LIFE
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Εργαστήριο για τον καθορισμό των Τιμών Ευνοϊκού Καθεστώτος Διατήρησης (FRVs) για τα σημαντικά είδη της λίμνης Ορόκλινης, στα πλαίσια του έργου LIFE10 NAT/CY/716

Περίληψη αναφοράς από το εργαστήριο:

Το εργαστήριο για τον καθορισμό ευνοϊκών τιμών διατήρησης (Favourable Reference Values, FRVs) πραγματοποιήθηκε στα πλαίσια του έργου LIFE+ 'Αποκατάσταση και Διαχείριση της λίμνης Ορόκλινης', ("*Restoration and Management of Oroklini Lake*"), LIFE10 NAT/CY/716. Το διήμερο εργαστήριο πραγματοποιήθηκε από τον Πτηνολογικό Σύνδεσμο Κύπρου -εταίρος υπεύθυνος για την υλοποίηση της δράσης αυτής- στις 21 και 22 Ιουνίου στη Λάρνακα, Κύπρο.

Στόχος του εργαστηρίου ήταν η εξέταση διάφορων μεθοδολογιών που θα συμβάλουν στον καθορισμό ενός ξεκάθαρου στόχου με την έννοια των ευνοϊκών τιμών διατήρησης έτσι ώστε να επιτευχθεί το ευνοϊκό καθεστώς διατήρησης της λίμνης Ορόκλινης. Το εργαστήριο αυτό έθεσε τις βάσεις για τον καθορισμό ευνοϊκών τιμών διατήρησης για τον Καλαμοκαννά *Himantopus himantopus*, την Πελλοκατερίνα *Vanellus spinosus* για τα οποία η λίμνη Ορόκλινης καθορίστηκε Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) αλλά και για άλλα σημαντικά είδη του Παραρτήματος I της Ευρωπαϊκής Οδηγίας για τα πουλιά.

Συμμετέχοντες στο εργαστήριο ήταν προσκεκλημένοι από εταιρείες του Πτηνολογικού Συνδέσμου Κύπρου (BirdLife International, BirdLife Italy and BirdLife Greece), λειτουργοί των εταιρειών του έργου LIFE OROKLINI (Υπηρεσία Θήρας και Πανίδας, Τμήμα Περιβάλλοντος, Τμήμα Δασών και Κοινοτικό Συμβούλιο Βορόκλινης) και άλλοι εμπλεκόμενοι φορείς.

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου, οι συμμετέχοντες παρουσίασαν και συζήτησαν τα πλεονεκτήματα και τα μειονεκτήματα των διάφορων μεθοδολογιών που έχουν εφαρμοστεί σε άλλες χώρες για τον υπολογισμό των FRVs και αποφάσισαν ότι ο Πτηνολογικός Σύνδεσμος, που είναι άλλωστε υπεύθυνος για αυτή τη δράση, θα εφαρμόσει κάποια μεθοδολογία που θα λαμβάνει υπόψη την κατανομή των ειδών, την οικολογία των ειδών και τα διαθέσιμα δεδομένα, όπως έγινε και στην Ιταλία.

Η πλήρης αναφορά (στην αγγλική γλώσσα μόνο) ετοιμάστηκε από τον Christian Christodoulou-Davies, τον Dr. Alan Tye και τη Μέλπω Αποστολίδου στα πλαίσια του χρηματοδοτούμενου από την ΕΕ έργου LIFE 'Αποκατάσταση και Διαχείριση της λίμνης Ορόκλινης'.

Πτηνολογικός Σύνδεσμος Κύπρου
Λευκωσία, 2012