



Το νέο Ευρωπαϊκό έργο της Εταιρίας μας

Τον περασμένο Μάιο, η Εταιρία μας υπέβαλε δύο προτάσεις στο ευρωπαϊκό χρηματοδοτικό πρόγραμμα Civil Society Dialogue between EU and Turkey - IV Environment Grant Scheme (CSD-IV/ENV). Σκοπός του προγράμματος είναι να ενημερωθεί η κοινωνία των πολιτών στην Τουρκία σχετικά με πολιτικές και πρωτοβουλίες που εφαρμόζονται στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την προστασία του περιβάλλοντος και την κλιματική αλλαγή.

Μία από τις δύο προτάσεις, με τίτλο «Interactive Conservation Platform for Orchids Native to Greece-Turkey» και ακρωνύμιο ICON, εγκρίθηκε και η σύμβαση με τη διαχειριστική αρχή υπεγράφη στις 20 /12. Το έργο συντονίζει η γερμανική ΜΚΟ Sails-for-Science Foundation και σε αυτό, εκτός από την Εταιρία μας, συμμετέχει και η τουρκική ΜΚΟ Association for the Conservation of Antalya Orchids and Biodiversity. Εξωτερικοί συνεργάτες του έργου είναι η



Ophrys herae Περιγράφηκε στη Σάμο από την M.Hirth που τη θεωρεί ενδημική του νησιού (Φωτογραφία: Νίκος Πέτρου)

Ειδική Ομάδα για τις Ορχιδέες (Orchid Specialist Group) της Παγκόσμιας Ένωσης Προστασίας της Φύσης (IUCN), ο Βασιλικός Βοτανικός Κήπος στο Kew του Ηνωμένου Βασιλείου και το Περιβαλλοντικό Ερευνητικό Κέντρο του Ιδρύματος Smithsonian των ΗΠΑ. Ο ρόλος τους θα είναι συμβουλευτικός λόγω της τεράστιας εμπειρίας που έχουν σε θέματα προστασίας των ορχεοειδών παγκοσμίως.

Στόχος του έργου είναι η ενημέρωση της κοινωνίας των πολιτών της Τουρκίας, αλλά και αρμόδιων τοπικών φορέων και υπηρεσιών σχετικά με την προστασία της χλωρίδας και ιδιαίτερα των άγριων ορχιδεών. Πυρήνας του είναι η δημιουργία μιας διαδραστικής ψηφιακής πλατφόρμας και βάσης δεδομένων για τα είδη ορχιδεών (περίπου 400) που υπάρχουν στην Ελλάδα και στην Τουρκία. Η πλατφόρμα θα επιτρέψει την ανταλλαγή πληροφοριών μεταξύ επιστημόνων, φορέων, ΜΚΟ, υπηρεσιών, αλλά και φυσιοδιφών, επισκεπτών με ειδικό ενδιαφέρον για τις ορχιδέες και του γενικού κοινού. Θα

περιέχει διάφορες εκπαιδευτικές εφαρμογές και, φυσικά, θα έχει τη δυνατότητα να επεκταθεί στο μέλλον και να συμπεριλάβει γενικότερα τη χλωρίδα των δύο χωρών.

Το έργο περιλαμβάνει επίσης την δημιουργία κοινών πρωτοκόλλων παρακολούθησης σπάνιων ή απειλούμενων ειδών ορχιδεών, την ενημέρωση και μεταφορά τεχνογνωσίας σε τουρκικούς φορείς για την ευρωπαϊκή περιβαλλοντική νομοθεσία και εφαρμογή της στην προστασία και διαχείριση ειδών και περιοχών και την παρουσίαση σχετικών καλών πρακτικών που έχουν εφαρμοστεί στην Ευρώπη. Οι δράσεις αυτές θα έχουν πιλοτικό χαρακτήρα και θα μπορούν να μεταφερθούν σε άλλες περιοχές, της Τουρκίας κυρίως, αλλά και της Ελλάδας.

Οι δράσεις ενημέρωσης και διάχυσης των αποτελεσμάτων περιλαμβάνουν ποικίλο έντυπο υλικό, την παραγωγή σχετικού βιοκιμαντέρ, φωτογραφική έκθεση



Eriopactis tremolsii subsp. *turcica*
Είδος της Τουρκίας που απαντά σε Σάμο, Χίο και Λέσβο(Φωτογραφία: Νίκος Πέτρου)

συνοδευόμενη από σειρά διαλέξεων που θα μετακινηθεί σε τρεις πόλεις της Τουρκίας και τρεις στην Ελλάδα, κ.ά.



Dactylorhiza kalopissi
subsp. *pythagorae* Ενδημική της
Σάμου (Φωτογραφία: Νίκος
Πέτρου)

Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου είναι 151.115 ευρώ και καλύπτεται κατά 90% από ευρωπαϊκή χρηματοδότηση και κατά 10% από τους εταίρους. Ξεκινά στα μέσα Φεβρουαρίου και θα ολοκληρωθεί σε 15 μήνες. Κατά τη διάρκειά του θα πραγματοποιηθούν επισκέψεις ειδικών στην Αττάλεια και στην Σάμο, τις δύο περιοχές που έχουν επιλεγεί για την υλοποίησή του.

Στην ομάδα έργου της Εταιρίας συμμετέχουν από πλευράς στελεχών ο Χρήστος Γεωργιάδης ως Συντονιστής Δράσεων, ο Μίλτος Γκλέτσος ως Υπεύθυνος για την Ανάπτυξη Κοινών Μεθοδολογιών Παρακολούθησης, η Χριστίνα Θεοδωρίκα ως Υπεύθυνη των Εκπαιδευτικών Δράσεων και η Ματούλα Συρίγου ως Υπεύθυνη Δράσεων Ενημέρωσης και Προώθησης των αποτελεσμάτων του έργου. Από πλευράς Διοικητικού Συμβουλίου την επίβλεψη του έργου έχει ο Νίκος Πέτρου.