

Εντοπισμός και διαχειριστικές πρακτικές διατήρησης και ανάδειξης κόκκινων περιοχών "hot spots" χλωρίδας και βλάστησης στη Βόρεια Ελλάδα

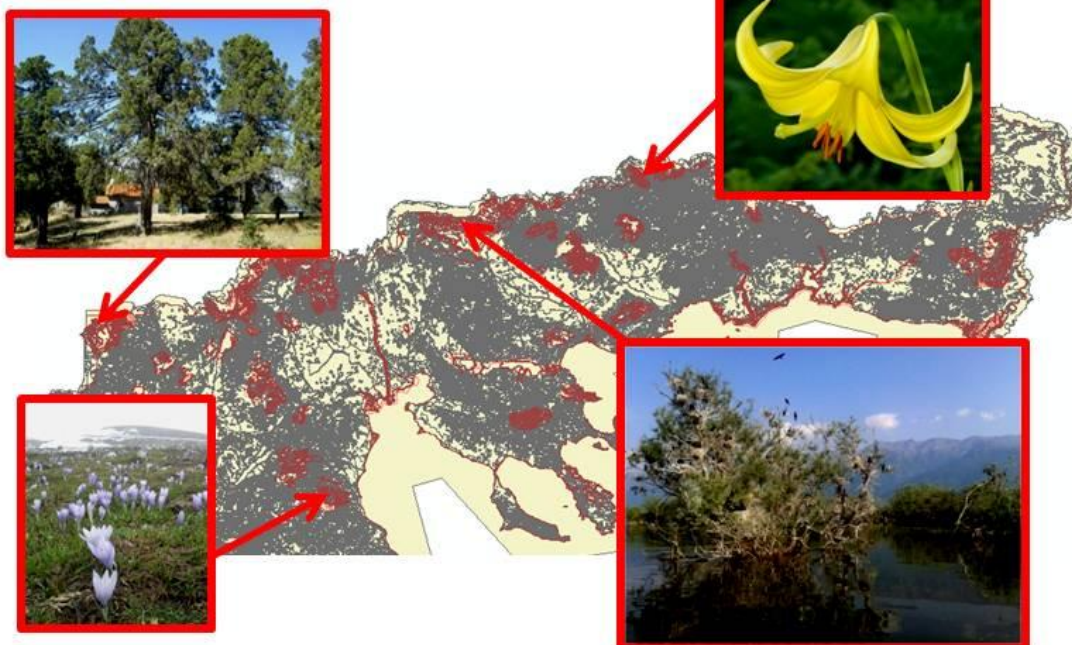
Γεώργιος Φωπάδης

Δρ Δασολόγος - Φυτοκοινωνιολόγος

Η χλωρίδα και η βλάστηση των φυσικών και ημι-φυσικών οικοσυστημάτων στην Ελλάδα χαρακτηρίζεται από ιδιαίτερα υψηλή ποικιλότητα και την ύπαρξη σπάνιων και απειλουμένων φυτικών ειδών (και γενικά ταχα) και τύπων βλάστησης (syntaxa). Η συνεχώς αυξανόμενη ανάγκη για προστασία, αλλά και για πολλαπλή χρήση των φυσικών και ημι-φυσικών οικοσυστημάτων, έχει ως προύποθεσεις (α) τη διαβάθμιση των οικοσυστημάτων βάση της σημαντικότητάς τους και (β) την ειδική διαχείρισή τους, προσαρμοσμένη στην Ελληνική νομοθεσία, για την προστασία και την ανάδειξή τους. Η Βόρεια Ελλάδα (φυτογεωγραφικές περιοχές Βορειο-Κεντρική Ελλάδα (NC) και Βορειο-Ανατολική Ελλάδα (NE)) έχουν το μεγαλύτερο αριθμό φυτικών ειδών σε σχέση με την υπόλοιπη Ελλάδα, ενώ πολλά επιστημονικά δημοσιεύματα αναφέρονται στην πλούσια βλάστηση και ποικιλία των τύπων οικοτόπων της Οδηγίας 92/43/EOK στην περιοχή.

Σκοπός

Η παρούσα έρευνα αναμένεται να εντοπίσει τις σημαντικές θέσεις, δηλαδή τις κόκκινες περιοχές (hot spots) για τη χλωρίδα και τη βλάστηση, και παράλληλα να προτείνει διαχειριστικές πρακτικές διατήρησης και ανάδειξης αυτών στη Βόρεια Ελλάδα.



Αναμενόμενα αποτελέσματα

Θα εντοπιστούν περιοχές: (α) με μεγάλη ποικιλότητα σε φυτικά είδη, (β) με μεγάλη παρουσία σπάνιων, ενδημικών και προστατευόμενων φυτικών ειδών, (γ) με μεγάλη ποικιλότητα σε τύπους βλάστησης, (δ) με παρουσία σπάνιων τύπων βλάστησης, (ε) ιδιαίτερου ενδιαφέροντος, όπως π.χ. περιοχές με μεγάλη ποικιλότητα σε είδη φυτών που μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως φαρμακευτικά κλπ. Στη συνέχεια και βάσει των στοιχείων που θα συλλεχθούν θα κατατεθούν κατευθυντήριες προτάσεις για δράσεις διατήρησης αλλά και ανάδειξης των περιοχών αυτών. Η έννοια «ανάδειξη» αναφέρεται στην αξιοποίησή τους σε πολλαπλά επίπεδα. Τα προσδοκώμενα αποτελέσματα αναμένεται να είναι χρήσιμα σε φορείς Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, και σε τοπικούς και άλλους φορείς.

Ευχαριστίες

Το έργο εντάσσεται στην Πράξη «Εκπόνηση σχεδίων Ερευνητικών & Τεχνολογικών Αναπτυξιακών Έργων Καινοτομίας (ΆγροΕΤΑΚ)» MIS 453350, στο πλαίσιο του ΕΠ «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ, (ΕΠΑΝΑΔ.ΕΣΠΑ 2007-2013). Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς πόρους (ΕΣΠΑ 2007-2014), το οποίο συντονίζεται από το ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ, Ινστιτούτο Δασικών Ερευνών/Υπεύθυνος Παρακολούθησης Δρ Παύλος Κωνσταντινίδης.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης
και Τροφίμων

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ»
Προσανατολισμός στον Ανθρώπινο

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2007-2013
Εργασία για την ανάπτυξη

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ