

4.977
13.4.16

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ- ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ Ν. ΑΧΑΙΑΣ

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΥΠΟΥΡΓΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Θέμα: «Οι θησαυροί της ελληνικής φύσης στο έλεος «αρπακτικών»»

Είμαστε στην καρδιά της άνοιξης και μια βόλτα στα μονοπάτια της φύσης επιβάλλεται.

Λουλούδια παντού, ανάμεσα όμως στις μαργαρίτες και στις παπαρούνες βρίσκεται και εκείνη η σπάνια ορχιδέα για την οποία τόσα έχουν γραφτεί και η οποία προστατεύεται από διεθνείς κανονισμούς.

Κάποιοι όμως που ξέρουν καλά τη σπουδαιότητα του συγκεκριμένου φυτού σχεδιάζουν ένα ταξίδι σε κάποια ελληνική εσχατιά για να το εντοπίσουν και δυστυχώς να το συλλέξουν. Και κάπου εκεί ανάμεσα στην άγνοια και τον δόλο βρίσκεται ο κίνδυνος για πολλά από τα σημαντικότερα και σπανιότερα φυτά της χώρας μας.

Χαρακτηριστικό είναι πως ανάμεσα σε τρεις ηπείρους και με έναν ιδιαίτερα έντονο γεωμορφολογικό χαρακτήρα, η χώρα μας βρίσκεται στην κορυφή της Ευρώπης από άποψη χλωριδικού πλούτου. Μια τεράστια ακτογραμμή, με βράχια, παραλίες και αμμοθίνες, δεκάδες μεγάλα βουνά με φαράγγια και πυκνά δάση, ποτάμια, λίμνες, κάμποι και λόφοι με φρύγανα, όλα διαδεχόμενα μεταξύ τους και συμπιεσμένα σε έναν μαγικό, μικρής έκτασης χώρο, φλοιξενούν έναν τεράστιο πλούτο φυτικών ειδών.

Ο αριθμός τους, σύμφωνα και με τις τελευταίες μελέτες, φτάνει τα 6.600 είδη, καθιστώντας την ελληνική χλωρίδα και τη χώρα μας την πλουσιότερη σε αριθμό ειδών αλλά και συγκριτικά με το μέγεθός της στην Ευρώπη.

Για να καταλάβουμε τη διαφορά με άλλες χώρες, αρκεί να πούμε ότι η Μεγάλη Βρετανία φιλοξενεί 2.951 φυτά, ενώ η χλωρίδα της Γαλλίας, του Βελγίου και της Ελβετίας μαζί (με έκταση έξι φορές όση η Ελλάδα) αριθμεί μόλις 3.800 είδη.

Γι' αυτό όμως που είναι ξακουστή η χώρα μας είναι για τα ενδημικά της είδη, δηλαδή τα φυτά που μπορεί κανείς να συναντήσει μόνο εδώ και πουθενά αλλού στον πλανήτη, τα οποία φτάνουν τα 1.462, δηλαδή το 22% του συνόλου των φυτών μας - η Μεγάλη Βρετανία έχει μόλις 47 ενδημικά-.

Μαζί όμως με τους ταξιδιώτες που θέλουν να δουν κάτι διαφορετικό καταφθάνουν και κάποιοι που γνωρίζουν την αξία του διαφορετικού. Έμποροι σπάνιων φυτών, μοναχικοί και φανατικοί συλλέκτες, βοτανικοί που εργάζονται σε πανεπιστήμια και βοτανικούς κήπους, ανθοπώλεις, συλλέκτες βοτάνων και άλλοι οργώνουν την Ελλάδα για να μελετήσουν ή και να αποκτήσουν κάποια από τα σπάνια φυτά μας.

Και κάποιοι από αυτούς τα εμπορεύονται ελεύθερα στο Διαδίκτυο κάνοντας περιουσίες. Σπόροι, βλαστοί και ώριμα άτομα δεκάδων ειδών της χλωρίδας μας πωλούνται έναντι αντιτίμου που καθορίζεται από τον βαθμό σπανιότητας. Οι τιμές τους μάλιστα κυμαίνονται από 10 ευρώ και μπορούν να φτάσουν και πάνω από 100 ευρώ ενώ κάποιοι ακόμα πιο τολμηροί επικοινωνούν θρασύτατα με ντόπιους φυσιοδίφες ζητώντας σπόρους από ιδιαίτερα σπάνια είδη, έτοιμοι να προσφέρουν μέχρι και 500 ευρώ.

Επειδή όλος ο πλούτος μαγνητίζει τους απανταχού επιστήμονες και ερασιτέχνες λάτρεις των φυτών που εδώ και δεκαετίες η Ελλάδα είναι το αγαπημένο σημείο συνάντησης και εξερεύνησης των μεγαλύτερων βοτανολόγων της ηπείρου και οι ανακαλύψεις τους συνεχίζουν να εμπλουτίζουν τον χλωριδικό μας κατάλογο.

Επειδή, μέχρι και πριν από λίγα χρόνια το ενδιαφέρον περιοριζόταν μεταξύ λίγων βοτανολόγων και ελάχιστων φυδιοδιφών, εντούτοις ο κύκλος έχει ανοίξει και μαζί του έχει ανοίξει και ο κύκλος της αγοράς.

Επειδή, εδώ και χρόνια και εξαιτίας της δημιουργίας νέων αγορών στον τομέα του τουρισμού, δεκάδες λάτρεις των φυτών καταφθάνουν στη χώρα μας για οικοτουρισμό, κάτι που είναι θαυμάσιο -όταν γίνεται οργανωμένα- καθώς δίνει ζωή στις απομακρυσμένες περιοχές αλλά και επεκτείνει την τουριστική περίοδο.

Ερωτάσθε κατόπιν όλων των ανωτέρω αναφερόμενων, κ. Υπουργέ:

1. Τι μέτρα θα ληφθούν από μέρος σας, ώστε να προστατευθούν αποτελεσματικά τα σπάνια αυτά φυτά που ανθούν στον Ελλαδικό έδαφος και είναι ιδιαίτερα σπάνια;
2. Ελέγχεται επαρκώς η χλωρίδα που ανθεί στην χώρα μας;

Ο ερωτών βουλευτής

Νίκος Ι. Νικολόπουλος

Πρόεδρος του Χριστιανοδημοκρατικού Κόμματος Ελλάδος