



**Κ.Ο. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΠΑΡΑΤΑΞΗ  
ΠΑΣΟΚ-ΔΗΜΑΡ**

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ ΔΙΕΘΝΕΣ ΚΛΗΣ, ΙΟΥΔΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ	5358
23. 4. 2018	
Ημερομηνία απόστασης	

Βασίλης Κεγκέρογλου  
Βουλευτής Ηρακλείου

**ΕΡΩΤΗΣΗ**

- ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΥΠΟΥΡΓΟΥΣ:** 1) Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, κ. Ε. Αποσιόλου  
 2) Περιβάλλοντος και Ενέργειας, κ. Γ. Σταθάκη  
 3) Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, κ. Κ. Γαβρόγλου  
 4) Πολιτισμού και Αθλητισμού, κα. Λ. Κονιόρδου

**ΘΕΜΑ:** «Μέτρα και δράσεις για την προστασία της χλωρίδας της Κρήτης στήριξη του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων και του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης.»

Όπως είναι γνωστό, η Κρήτη είναι το άνθος της Μεσογείου. Η χλωρίδα στο ησί απαριθμεί περίπου 2000 είδη φυτών από τα οποία τα 210 περίπου είναι ενδημικά, δηλαδή δε φιλονται πουθενά άλλού στον κόσμο κα τα συναντούμε κυρίως στι βουνά και στα φαράγγια.

Διεθνώς καταγράφονται δράσεις ενώ υπάρχουν συνεργαζόμενοι φορείς που υλοποιούν δράσεις για τη διατήρηση απειλούμενων φυτών των νησιών της Μεσογείου με με τοπρόθεσμους και μακροπρόθεσμους στόχους, όπως: α)εντός του φυσικού περιβάλλοντος, διατήρηση μέσω μέτρων διαχείρισης όπως ενίσχυση πληθυσμών, επανεισαγωγή ειδών, περιφράξεις, απομάκρυνση εισβαλλόντων ξενικών ειδών και επανασύνδεση κατακερματισμένων οικοτόπων και β) εκτός του φυσικού περιβάλλοντος μακροχρόνια διατήρηση σε τράπεζες σπόρων μέσω τυλλογής και αποθήκευσης γενετικού υλικού αντιπροσωπευτικού της γενετικής ποικιλότητας των επιλεγμένων πληθυσμών κλπ.

Χαρακτηριστικό παράδειγμα δράσεων προστασίας και διατήρησης των ενδημικών καρπών, σπανίων άγριων φυτών φαρμακευτικών αλλά και παραδοσιακών της Κρήτης, αποτελεί η αξιόλογη τράπεζα σπόρων του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων, αλλά και το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας της Κρήτης.

Ωστόσο, σύμφωνα και με δημοσιεύματα του τοπικού τύπου, η Πολιτεία στις νησιά αυτό αδρανεί χαρακτηριστικά, αφού δεν λαμβάνει συγκεκριμένα μέτρα στην κατεύθυνση αυτή ενώ ελλείπει ένας συνολικός σχεδιασμός και μια συντονισμένη δράση για την αξία και τα οφέλη που προκύπτουν από τη διατήρηση της φυτικής ποικιλότητας στην Κρήτη.

Επειδή η χλωρίδα του νησιού, άμεσα συνδεδεμένη με το κλίμα και τη γεωμορφολογία του, εμφανίζει ιδιαίτερο ενδιαφέρον και συνιστά αναμφίβολα ένα εξαίρετο φυσικό περιβάλλον, το οποίο προσδιορίζει ένα χώρο τόσο πλούσιο σε φυτοποικιλότητα, ώστε να θεωρείται ότι έχει μια από τις πιο ενδιαφέρουσες χλωρίδες του κόσμου.

**Ερωτάσθε κ.κ Υπουργό:**

- Τι συγκεκριμένα μέτρα και δράσεις προτίθεστε να αναλάβετε προκειμένου να συμβάλλετε στην ανάσχεση της απώλεια της φυτικής ποικιλότητας της Κρήτης αλλά και στην ενιμέρωση και ευαισθητοποίηση του κοινού για την αξία της και τα οφέλη που προκύπτουν από τη διατήρηση της;
- Τι προτίθεστε να πράξετε στη κατεύθυνση διατήρησης και προστασίας των ενδημικών καρπών, των σπανίων άγριων φυτών κλπ με θεσμοθέτηση συγκεκριμένων κανόνων και ενός συνολικού σχεδιασμού;
- Πως σκοπεύετε να στηρίξετε τόσο το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης όσο και το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων;

**Ο ερωτών Βουλευτής**

Βασίλης Κεγκέρογλου