

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΔΙΟΝΥΣΙΑ-ΘΕΟΔΩΡΑ ΑΥΓΕΡΙΝΟΠΟΥΛΟΥ

Βουλευτής Επικρατείας - ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Αθήνα, 12 Ιουλίου 2011

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς: τον Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικών Αλλαγών

Θέμα: Προστασία σημείων φωτοκίας της θαλάσσιας χελώνας Caretta-Caretta στον Λακωνικό Κόλπο

Η θαλάσσια χελώνα Caretta Caretta αποτελεί ένα από τα σημαντικότερα είδη βιοποικιλότητας που φιλοξενεί η χώρα μας και μάλιστα σε μεγάλο αριθμό. Ένα από τα κυριότερα σημεία φωτοκίας βρίσκεται και στον Λακωνικό Κόλπο όπου οι ίδιες οι χελώνες, κατά την φωτοκία τους, κρύβουν έντεχνα τα αυγά τους για να τα προστατέψουν από ενδεχόμενους θηρευτές ενώ ταυτόχρονα αρκετοί κάτοικοι και επισκέπτες της παραπάνω περιοχή προσπαθούν να προστατέψουν αυτές τις φωλιές με πλέγματα από καλάμια και ταινίες στα σημεία όπου οι χελώνες κάνουν τις φωλιές τους.

Αυτό σίγουρα αποτελεί μία πολύ σημαντική και ελπιδοφόρα προσπάθεια από την πλευρά των απλών ανθρώπων για την προστασία της θαλάσσιας χελώνας αλλά δυστυχώς δεν οδηγεί πάντα στο επιθυμητό αποτέλεσμα. Και αυτό γιατί οι ίδιες οι χελώνες φροντίζουν για την πολύ καλή κάλυψη των αυγών τους, κάτι που μπερδεύει συχνά τους ανθρώπους που θέλουν να προστατέψουν τα αυγά, με αποτέλεσμα συχνά να τα καταστρέφουν άθελά τους. Αυτό οφείλεται πρωτίστως

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΔΙΟΝΥΣΙΑ-ΘΕΟΔΩΡΑ ΑΥΓΕΡΙΝΟΠΟΥΛΟΥ

Βουλευτής Επικρατείας - ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

στην έλλειψη ενημέρωσης του κοινού για τους ενδεδειγμένους τρόπους προστασίας της Caretta Caretta ενώ μεγάλο πρόβλημα χρηματοδότησης αντιμετωπίζουν και οι διάφοροι σύλλογοι προστασίας του σπάνιου αυτού είδους.

Κατόπιν τούτων, ερωτάται ο κος Υπουργός:

1. Ποια μέτρα προτίθεστε να λάβετε για την αποτελεσματική προστασία του είδους αυτού και κυρίως για την προστασία των αυγών τους κατά την ωοτοκία στην συγκεκριμένη περιοχή;
2. Ποιες πρωτοβουλίες έχει λάβει ή προτίθεται να λάβει το Υπουργείο για την ενημέρωση του κοινού σχετικά με τους τρόπους προστασίας των θαλάσσιων χελωνών και των αυγών τους;

Η ερωτώσα Βουλευτής



Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου

Βουλευτής Επικρατείας