



**Γραφείο Διοίκησης  
& Γραμματείας ΔΣ**

**Αθήνα, 16 Σεπτεμβρίου 2024**

**A.Π.:50160**

**Προς: Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης  
& Τροφίμων  
Γραφείο Νομικών και  
Κοινοβουλευτικών Θεμάτων  
Αχαρνών 2, 10176 Αθήνα  
Τηλ.: 210-2124331**

e-mail.: [koinovouleftikos@minagric.gr](mailto:koinovouleftikos@minagric.gr)  
[ekarli@minagric.gr](mailto:ekarli@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ: «Απάντηση στην υπ' αριθμ. 6674/11-9-2024 Ερώτηση της Βουλής των Ελλήνων»**

Σε συνέχεια της ανωτέρω Ερώτησης και κατά το μέρος που αφορά στον ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ, η άποψη του Ινστιτούτου Αλιευτικής Έρευνας, σχετικά με τις ενέργειες που απαιτούνται για την αντιμετώπιση των προβλημάτων που προκαλούν ξενικά είδη μέσω της Διώρυγας του Σουέζ στη Μεσόγειο, όπως ο λαγοκέφαλος *L. sceleratus* στα παράκτια οικοσυστήματα της χώρας, είναι οι εξής:

- Αξιοποίηση των αποτελεσμάτων όλων των ερευνητικών έργων που εστιάζουν στη βιολογία, οικολογία και διαχείριση επιλεγμένων θαλάσσιων ξενικών ειδών τα οποία υλοποιούνται και χρηματοδοτούνται από το Πρόγραμμα Αλιείας Υδατοκαλλιέργειας και Θάλασσας (ΠΑΛΥΘ 2021-2027), καθώς και άλλων έργων που υλοποιούνται από ερευνητικούς φορείς και Πανεπιστήμια.
- Εφαρμογή και στη χώρα μας ενός προγράμματος επιδότησης της αλιείας του λαγοκέφαλου και άλλων χωροκατακτητικών ξενικών ειδών που προκαλούν προβλήματα, με στόχο τη διερεύνηση των δυνατοτήτων ελέγχου των πληθυσμών τους, αλλά και την οικονομική ενίσχυση του πληττόμενου κλάδου της μικρής παράκτιας αλιείας. Όμως, βάσει των υπαρχόντων δεδομένων τόσο για τη χώρα όσο και διεθνώς, είναι άγγωστο αν και πότε θα υπάρξουν μετρήσιμα θετικά αποτελέσματα σε ότι αφορά στον έλεγχο των πληθυσμών των ειδών αυτών. Επίσης, για την εκπόνηση διαχειριστικών σχεδίων θα πρέπει να ληφθούν υπόψη σχετικά ερευνητικά αποτελέσματα των τελευταίων ετών στη χώρα και διεθνώς.
- Περαιτέρω υποστήριξη της βασικής έρευνας σε ότι αφορά τη βιολογία και οικολογία των θαλάσσιων ξενικών ειδών (αύξηση, αναπαραγωγή, τροφικές προτιμήσεις, περιβαλλοντικές προτιμήσεις, χαρτογράφηση πεδίων αναπαραγωγής), την κατάσταση και τη δυναμική των αποθεμάτων, καθώς και τις αλληλεπιδράσεις τους με τα άλλα είδη των θαλάσσιων τροφικών πλεγμάτων. Η επιστημονική γνώση που θα αποκτηθεί θα μπορούσε να ενισχύσει την αποτελεσματικότητα των προσπαθειών διαχείρισης των θαλάσσιων χωροκατακτητικών ξενικών ειδών.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή διευκρίνιση.



**Ο Α' Αντιπρόεδρος του ΔΣ  
Καθηγητής Νεκτάριος Βιδάκης**

**α.α. Ο Β' Αντιπρόεδρος του ΔΣ**

**Παναγιώτης Χατζηνικολάου**