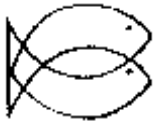




ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ (ΠΟΓΕΔΥ)
ΓΕΩΠΟΝΟΙ – ΔΑΣΟΛΟΓΟΙ – ΚΤΗΝΙΑΤΡΟΙ – ΙΧΘΥΟΛΟΓΟΙ -
ΓΕΩΛΟΓΟΙ

Αχαρνών 2 Αθήνα Τ.Κ. 10176 Τηλ.:210-5234189, 210-2124041 FAX:
210-5232240 e-mail:ax2u128@minagric.gr



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

(αριθμός απόφασης 3518/1979, Πρωτοδικείου Αθηνών) www.psid.gr

Λ. Συγγρού 150, Τ.Κ 176 71 Καλλιθέα

e-mails: tsouvala.m@gmail.com, popivou@otenet.gr,

dvatsos@yahoo.gr,

Τηλ : 6949130922, 6973976150, 6976407775, 210 9287153 FAX: 210
9287130

Αθήνα 10-05-2017

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΘΕΜΑ: Θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές αλιείας

Προστατευόμενες θαλάσσιες περιοχές που αφορούν στον περιορισμό της αλιευτικής δραστηριότητας για την προστασία υδρόβιων οργανισμών καθώς και των ενδιαιτημάτων, προβλέπονται, σε εθνικό, ενωσιακό και διεθνές επίπεδο με επισπεύδοντες φορείς τα Υπουργεία Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΠΑΤ & ΥΠΕΝ).

Μέτρα περιορισμού της αλιείας για άλλους σκοπούς, όπως η διευκόλυνση της ναυσιπλοΐας και την προστασία των ενάλιων αρχαιολογικών χώρων εφαρμόζονται, από τα Υπουργεία, Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής και Πολιτισμού και Αθλητισμού.

Στο πλαίσιο όλων των παραπάνω, εκτιμάται*, ότι οι χωροχρονικοί περιορισμοί άσκησης της αλιευτικής δραστηριότητας, αφορούν σε ποσοστό πάνω των 50% των χωρικών μας υδάτων.

Ωστόσο, για την προστασία των θαλασσών μας, που αποτελεί κληρονομιά και για τις επόμενες γενιές, απαιτείται ολοκληρωμένη χωρική προσέγγιση και διαχείριση, με αξιοποίηση όλων των δεδομένων για το θαλάσσιο περιβάλλον, και ολοκληρωμένος στρατηγικός συστηματικός σχεδιασμός, με συνεργασία ΥΠΑΑΤ, ΥΠΕΝ και με συντονισμό και συμμετοχή και όλων των άλλων δημόσιων αρχών που εκπροσωπούν τους διαφορετικούς οικονομικούς τομείς (οριζόντια) και μεταξύ των επιπέδων διακυβέρνησης (κάθετα) καθώς και όλων των ενδιαφερομένων φορέων.

Η ανάγκη ολοκληρωμένου στρατηγικού σχεδιασμού για τις θάλασσές μας, υπαγορεύεται και από το πλαίσιο της ΕΕ, για την εφαρμογή της

Ολοκληρωμένης Θαλάσσιας Πολιτικής, την ολοκληρωμένη διαχείριση της παράκτιας ζώνης, τον θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό και τη συλλογή των γνώσεων για τη θάλασσα, που δεν έχουν αποδώσει τα μέγιστα, μέχρι σήμερα.

* <https://ejournals.epublishing.ekt.gr/index.php/hcmr-med-mar-sc/article/view/13718>