

Νέο είδος ψαριού από την Ερυθρά θάλασσα εξαπλώνεται στις Ελληνικές θάλασσες

Ένα είδος ψαριού, που προέρχεται από την Ερυθρά θάλασσα, έχει διεισδύσει στην Ανατολική Μεσόγειο μέσω του καναλιού του Σουέζ, όπως και πολλά άλλα, τα οποία αποκαλούνται «Λεσσεψιανοί μετανάστες». Το είδος αυτό είναι το *Lagocephalus sceleratus*. Η ιδιαιτερότητά του είναι ότι περιέχει τοξίνες σε διάφορα μέρη του σώματός του (εντόσθια, δέρμα), οι οποίες είναι επικίνδυνες σε περίπτωση κατανάλωσής του από τον άνθρωπο, έως και θανατηφόρες. Γι' αυτό και συνιστάται να μην καταναλώνεται. Το μέγεθος των ψαριών που έχουν πιαστεί φτάνει τους 65 πόντους και σχεδόν όλα πιάστηκαν σε βάθη έως 35 μέτρα. Έχει χαρακτηριστικό σχήμα σαν τορπίλη, δύο ασημένιες λωρίδες στις πλευρές του σώματος, στη ράχη είναι γκριζωπό, λαδί ή φαιό, με έντονα σκούρα στίγματα, δεν έχει λέπια και διαθέτει τέσσερα χαρακτηριστικά δυνατά δόντια σαν ράμφος (Βλ. εικόνες 1-3). Στη Μεσόγειο εμφανίστηκε τα τελευταία χρόνια -πρώτη επιστημονική αναφορά του έγινε το 2003, όταν βρέθηκε στις ακτές της Τουρκίας- ενώ στην Κρήτη και στην Ρόδο αναφέρεται πρώτη φορά από ερευνητές του Ελληνικού Κέντρου Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ) το 2005. Μέχρι σήμερα έχουν αναφερθεί στο ΕΛΚΕΘΕ αρκετές συλλήψεις γύρω από την Κρήτη και σποραδικές συλλήψεις σε αρκετές παράκτιες περιοχές του Αιγαίου. Πιάνονται σε δίχτυα, παραγάδια και καθετές. Μετά την 1-10-2007 έχουν αναφερθεί συλλήψεις μικρών ατόμων (μήκους 6-7 εκατοστών) σε πεζότρατες, στα Δωδεκάνησα και τις Κυκλάδες και γι' αυτό συνιστάται η προσεκτική διαλογή του αλιεύματος, παρόλο που δεν γνωρίζουμε ακόμα εάν τα μικρά ψάρια παρουσιάζουν τοξικότητα.

Σε περίπτωση σύλληψης του είδους, ή άλλων «ασυνήθιστων» ψαριών παρακαλούμε να επικοινωνείτε με το ΕΛΚΕΘΕ (τηλ. 2810 337830).



Εικόνα 1. Τα τέσσερα χαρακτηριστικά δόντια του *Lagocephalus sceleratus*.



Εικόνες 2,3. Χαρακτηριστικές ασημένιες λωρίδες στα πλευρά και ευκρινείς σκούρες κηλίδες, στη ράχη του ψαριού.