

Εκστρατεία ενημέρωσης «Θάλασσα: Μάθε, Δράσε, Προστάτεψε»

Η εκστρατεία ενημέρωσης “Θάλασσα: Μάθε, Δράσε, Προστάτεψε” αποτελεί την πρώτη ολοκληρωμένη εκστρατεία ευαισθητοποίησης, περιβαλλοντικής εκπαίδευσης και ενεργής εμπλοκής του κοινού για την προστασία των θαλάσσιων θηλαστικών (φάλαινες, δελφίνια, φώκιες και φυσητήρες), που φιλοξενούνται στις ελληνικές θάλασσες.

Στόχος της εκστρατείας είναι η αντιμετώπιση ενός από τα σημαντικότερα περιβαλλοντικά προβλήματα για το θαλάσσιο ελληνικό περιβάλλον και συγκεκριμένα η διατήρηση όλων των σπάνιων και απειλούμενων θαλάσσιων θηλαστικών, που φιλοξενούνται στις θάλασσες μας. Ένας μεγάλος αριθμός από τα 14 είδη φαλαινών, δελφινιών, φώκιας και φυσητήρων, που ζουν μόνιμα ή περιστασιακά στις ελληνικές θάλασσες, απειλείται άμεσα με εξαφάνιση. Μέσα από ειδικά εργαλεία προβολής και ενημέρωσης και πολυεπίπεδες δράσεις, η εκστρατεία θα προσπαθήσει να καθιερώσει στη συνείδηση της ελληνικής κοινωνίας την ανάγκη για την προστασία και τη διατήρηση των πληθυσμών των θαλάσσιων θηλαστικών, αλλά και του φυσικού τους περιβάλλοντος.

Οι πρώτες δράσεις της εκστρατείας άρχισαν να πραγματοποιούνται το Σεπτέμβριο του 2010, με σκοπό να ολοκληρωθούν στο τέλος του 2013. Οι κύριοι άξονες πάνω στους οποίους θα ξεδιπλωθεί η “Θάλασσα” περιλαμβάνουν τη χρήση έντυπων και ηλεκτρονικών ΜΜΕ και διαδικτυακών μέσων επικοινωνίας και κοινωνικής δικτύωσης, την παραγωγή και διακίνηση υλικού περιβαλλοντικής εκπαίδευσης σε μαθητές δημοτικών σχολείων, καθώς και την εμπλοκή - εκπαίδευση πολυάριθμων ενδιαφερόμενων και αρμόδιων ομάδων του κοινού και της πολιτείας σχετικά με τη σημασία, τη διατήρηση και την προστασία των θαλάσσιων θηλαστικών στη χώρα μας.

Η εκστρατεία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση κατά 50%, μέσω του χρηματοδοτικού εργαλείου LIFE+ Information & Communication.

Τα θαλάσσια θηλαστικά της Ελλάδας

Ξέρατε, ότι στον Κορινθιακό κόλπο παρατηρείται το μοναδικό στον κόσμο φαινόμενο συμβίωσης μεταξύ τριών διαφορετικών ειδών δελφινιών; Ότι η Ελληνική Τάφρος είναι η σημαντικότερη περιοχή για τους φυσητήρες σε ολόκληρη τη Μεσόγειο; Ότι η φώκια *Monachus monachus* είναι ένα από τα σπανιότερα είδη του πλανήτη;

Ενώ όλα τα παραπάνω έχουν αναδείξει τις ελληνικές θάλασσες ως ένα πολύτιμο τόπο για την επιβίωση αυτών των σπάνιων ειδών, το μεγαλύτερο μέρος των Ελλήνων αγνοεί την ύπαρξη και τη σπουδαιότητά τους. Αποτέλεσμα αυτής της έλλειψης γνώσης και της γενικότερης μη φιλικής προς το περιβάλλον συμπεριφοράς, είναι ότι τα θαλάσσια θηλαστικά σήμερα απειλούνται με εξαφάνιση, καθώς ο ρυθμός μείωσης των πληθυσμών τους είναι κάτι παραπάνω από ανησυχητικός.

Στις ελληνικές θάλασσες, αλλά και σε παγκόσμιο επίπεδο, οι κύριες απειλές για την επιβίωση των θαλάσσιων θηλαστικών σχετίζονται άμεσα ή έμμεσα με τον άνθρωπο και είναι η εξάντληση της τροφής, οι τυχαίες εμπλοκές σε αλιευτικά εργαλεία, η ηθελημένη θανάτωση, οι συγκρούσεις και τα ατυχήματα με πλοία, η ακουστική ρύπανση, η πετρελαϊκή ρύπανση, η αλλαγή του οικοσυστήματος και η κλιματική αλλαγή.

Η εκστρατεία ενημέρωσης “Θάλασσα” έχει σαν στόχο της να ενημερώσει το κοινό για την παρουσία και τη σπουδαιότητα των θαλάσσιων θηλαστικών στην Ελλάδα. Τα ζώα αυτά είναι αναπόσπαστο κομμάτι της θαλάσσιας βιοποικιλότητας, αποτελούν δείκτη της υγείας του θαλάσσιου περιβάλλοντος και ρυθμίζουν την ομαλή λειτουργία του οικοσυστήματος. Στις ελληνικές θάλασσες ζουν 14 είδη θαλάσσιων θηλαστικών! Η μεσογειακή φώκια, το ζωνοδέλφινο, το ρινοδέλφινο, το κοινό δελφίνι, ο ζιφιός, ο φυσητήρας, το σταχτοδέλφινο, η φώκαινα, η πτεροφάλαινα, η μεγάπτερη φάλαινα, η ψευδόρκα, η βόρεια ρυγχοφάλαινα, ο μεσοπλόδοντας και το στενόρυγχο δελφίνι.



Τί γνωρίζουν οι Έλληνες για τα θαλάσσια θηλαστικά;

Στα πλαίσια του προγράμματος "Θάλασσα", πραγματοποιήθηκε μία πρώτη μέτρηση της γνώσης του κοινού γύρω από τα θαλάσσια θηλαστικά που ζουν στις ελληνικές θάλασσες. Η τηλεφωνική έρευνα έγινε μεταξύ Οκτωβρίου και Νοεμβρίου 2010, σε δείγμα 1000 ατόμων, από όλη την Ελλάδα. Τα αποτελέσματα μαρτυρούν την ανάγκη περισσότερης και πληρέστερης ενημέρωσης του κοινού.

Πιο συγκεκριμένα, το 82% των ερωτώμενων γνωρίζουν την ύπαρξη των θαλάσσιων θηλαστικών στην Ελλάδα. Παρά το γεγονός ότι η πλειοψηφία γνωρίζει το κοινό δελφίνι και τη μεσογειακή φώκια, τα ποσοστά αυτών που γνωρίζουν κάποια από τα άλλα είδη μειώνονται αισθητά.

Αναφορικά με την υπάρχουσα κατάσταση, η πλειοψηφία γνωρίζει ότι τα θαλάσσια θηλαστικά απειλούνται, ενώ το 59% πιστεύει ότι το θαλάσσιο περιβάλλον έχει υποβαθμιστεί τα τελευταία 10 χρόνια. Το 43% γνωρίζει ότι το πιο απειλούμενο θαλάσσιο θηλαστικό είναι η μεσογειακή φώκια, ακολουθεί το κοινό δελφίνι, ενώ το 19% δεν γνωρίζει καθόλου.

Το 81% θεωρεί ως κυριότερη απειλή για τα θαλάσσια θηλαστικά τη ρύπανση του περιβάλλοντος και την αλιεία, που περιλαμβάνει τη μείωση της τροφής από την υπεραλίευση, την παράνομη αλιεία και την τυχαία εμπλοκή σε αλιευτικά εργαλεία.



© MOM/Π. Δενδρινός

Παρουσίαση ευρωπαϊκού προγράμματος LIFE "Θάλασσα: Μάθε, Δράσε, Προστάτεψε"

Ήρθε η ώρα να σας παρουσιάσουμε τη δική μας "Θάλασσα"!

Την Τρίτη 8 Φεβρουαρίου 2011 και ώρα 12.30μ.μ., στο καφέ του βιβλιοπωλείου ΙΑΝΟΣ στο κέντρο της Αθήνας, η MOM και το WWF Ελλάς διοργανώνουν μια συνέντευξη τύπου, για την παρουσίαση του ευρωπαϊκού προγράμματος LIFE "Θάλασσα: Μάθε, Δράσε, Προστάτεψε / Ενημερωτική, Εκπαιδευτική, Συμμετοχική Εκστρατεία για τα Θαλάσσια Θηλαστικά στην Ελλάδα".

Πρωταρχικός στόχος της εκδήλωσης αυτής είναι να παρουσιαστεί η εκστρατεία ενημέρωσης "Θάλασσα" σε δημοσιογράφους, υπεύθυνους της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, πολιτικούς και ενδιαφερόμενες ομάδες του κοινού και να ενημερωθούν για τις απειλές που αντιμετωπίζουν τα 14 είδη σπάνιων θαλάσσιων θηλαστικών που ζουν στις ελληνικές θάλασσες, να ευαισθητοποιηθούν κατανοώντας τη σπουδαιότητα τους για το θαλάσσιο οικοσύστημα και να μάθουν τρόπους δικής τους συμμετοχής, στην προσπάθεια επίλυσης του προβλήματος.

Εξετάζοντας το επίπεδο ενημέρωσης των ερωτώμενων, το 72% δεν έχει διαβάσει/ακούσει/δει κάτι σχετικό με τα θαλάσσια θηλαστικά τον τελευταίο καιρό και το 85% αισθάνεται ότι δεν είναι επαρκώς ενημερωμένο.

Όσον αφορά τις λύσεις που μπορούν να υιοθετηθούν ατομικά, η πλειοψηφία δηλώνει ότι θα μπορούσε να κάνει λιγότερη χρήση πλαστικών, να μην καταναλώνει ψάρια μικρότερου μεγέθους από αυτό που ορίζει η νομοθεσία και να μην ρυπαίνει, ενώ το 52% δηλώνει πρόθυμο να εμπλακεί ενεργά στο έργο μιας περιβαλλοντικής οργάνωσης.

Τέλος, σχετικά με τα θεσμικά μέτρα που μπορούν να παρθούν για την προστασία των θαλάσσιων θηλαστικών, η πλειοψηφία δηλώνει ότι πρέπει να ληφθούν πρώτα σε διεθνές και ευρωπαϊκό επίπεδο και μετά σε εθνικό. Για το 40% η ενημέρωση και η ευαισθητοποίηση των αρμόδιων φορέων και πολιτικών είναι ένα από τα κύρια μέτρα για την αντιμετώπιση του περιβαλλοντικού αυτού προβλήματος, ενώ ακολουθεί η αυστηρή εφαρμογή της υπάρχουσας νομοθεσίας.

Τίτλος προγράμματος: «Εκστρατεία Ενημέρωσης "Θάλασσα" Μάθε, Δράσε, Προστάτεψε - Ενημερωτική, Εκπαιδευτική, Συμμετοχική Εκστρατεία για τα Θαλάσσια Θηλαστικά στην Ελλάδα.»

Φορέας Υλοποίησης: MOM/Εταιρεία για τη Μελέτη και Προστασία της Μεσογειακής Φώκιας.

Κωδικός προγράμματος: LIFE09INF/GR/000320

Προϋπολογισμός: € 1.343.248

Διάρκεια: 1/9/2010 - 31/12/2013

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ

Έκδοση της MOM/Εταιρεία για τη Μελέτη και Προστασία της Μεσογειακής Φώκιας.

Υπεύθυνος σύμφωνα με το νόμο: Π. Δενδρινός, Πρόεδρος Δ.Σ., **Υπεύθυνη Έκδοσης:** Β. Κρίνου, Υπεύθυνη Επικοινωνίας, **Συνεργάστηκαν:** Ε. Σαββίδου, Β. Παράβας, Β. Κρίνου, Μ. Λιβανού

MOM/Εταιρεία για τη Μελέτη και Προστασία της Μεσογειακής Φώκιας
Σολωμού 18, 10682 Αθήνα, **τηλ.:** 210 5222888, **fax:** 2105222450, **e-mail:** info@mom.gr, **website:** www.mom.gr
Με τη συνδρομή του χρηματοδοτικού εργαλείου LIFE της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

