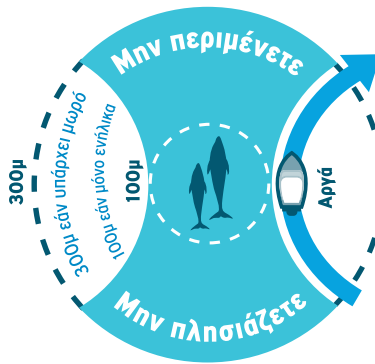


apion

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΔΙΑΣΩΣΗΣ & ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ ΚΗΤΩΔΩΝ

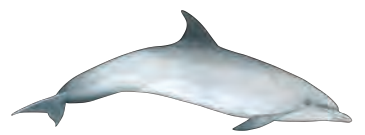


Η σωστή διαχείριση των τραυματισμένων ή άρρωστων κητώδων τα οποία εκβράζονται ζωντανά στις ακτές μας είναι ιδιαίτερα σημαντική μέσα στις πρώτες ώρες και καθοριστική για τη ζωή του ζώου. Η άμεση παρέμβαση κτηνίατρου ή ειδικού δεν είναι πάντα εφικτή. Η συνδρομή όλων μέχρι να έρθει ο ειδικός είναι πολύτιμη.

Καλέστε το Ερευνητικό Κέντρο Διάσωσης και Περίθαλψης Κητώδων - APIΩΝ στα τηλ. 6945 531 850 και 6945 644 994.

Τι πρέπει να κάνετε όταν δείτε ένα τραυματισμένο ή άρρωστο κητώδεις

1. Βεβαιωθείτε ότι το ζώο είναι ζωντανό. Αναπνέει κάθε 15-20 δευτερόλεπτα.
2. Μη το οδηγήσετε ποτέ στα βαθιά. Μη το τραβάτε από τα πτερύγια ή την ουρά.
3. Φροντίστε ώστε ο φυσοτήρας (το ρουθούνι στο πάνω μέρος του κεφαλιού) να είναι καθαρός και πάντοτε έξω από το νερό.
4. Διατηρείτε τα μέρη του σώματος που είναι εκτεθειμένα στον αέρα υγρά και δροσερά, με θαλασσινό νερό. Μη βρέχετε το ρουθούνι του.
5. Σκεπάστε το με ανοιχτόχρωμο και βρεγμένο ύφασμα, αφήνοντας ακάλυπτα τα πτερύγια, τα μάτια και το ρουθούνι.
6. Καλύψτε με βαζελίνινό (όχι αντηλιακά) τα μέρη του σώματος που είναι εκτεθειμένα στον αέρα. Προσοχή, όχι στα μάτια, στο ρουθούνι και στα χείλη του στόματος.
7. Μη ρίχνετε νερό ή οτιδήποτε άλλο στο ρουθούνι.
8. Μη χορηγείτε τροφή ή υγρά.
9. Απομακρύνετε τον κόσμο. Διορίστε έναν "υπεύθυνο ακτής", ο οποίος θα κατευθύνει και θα συντονίζει τη διαδικασία της διάσωσης. Τοποθετήστε περιοριστικά σχοινιά γύρω από την περιοχή διάσωσης στην ακτή, έτσι ώστε να απομακρύνεται το πλήθος.
10. Ηρεμία και ποσικία κατά τους χειρισμούς. Το στρες μπορεί να αποβεί μοιραίο.
11. Μη χρησιμοποιείτε ισχυρό φωτισμό πάνω στο δελφίνι.
12. Ειδοποιείστε αμέσως τον «APIΩΝ» που έχει μακρόχρονη εμπειρία σε διασώσεις κητώδων (τηλ. 6945 531 850 ή 6945 644 994) και το τοπικό λιμεναρχείο (τηλ. 108).



3.2μ - 3.8μ
Ρινοδέλφινο *Tursiops truncatus*



1μ - 1.7μ
Φώκαινα ή Φαλαινός *Phocoena phocoena*



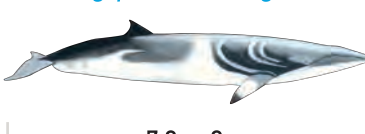
1.7μ - 2.2μ
Ζωνοδέλφινο *Stenella coeruleoalba*



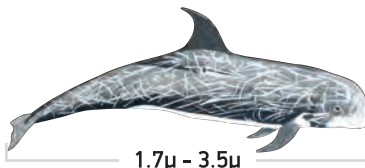
13μ - 17.4μ
Μεγάπτερη φάλαινα
Megaptera novaeangliae



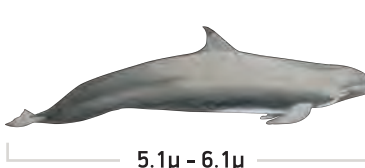
1.8μ - 2.3μ
Κοινό Δελφίνι *Delphinus delphis*



7.8μ - 9μ
Ρυγχοφάλαινα *Balaenoptera acutorostrata*



1.7μ - 3.5μ
Σταχτοδέλφινο *Grampus griseus*



5.1μ - 6.1μ
Ψευδόρκα *Pseudorca crassidens*



5.3μ - 7μ
Ζιφιός *Ziphius cavirostris*



4.4μ - 5.7μ
Δίδοντος μεσοπλόδοντας *Mesoplodon bidens*



10.5μ - 17.5μ
Φυσοπέρας *Physeter macrocephalus*



2.5μ - 2.7μ
Στενόρυγχο δελφίνι *Steno bredanensis*



21μ - 25μ
Πτεροφάλαινα *Balaenoptera physalus*



3.6μ - 7.5μ
Μαυροδέλφινο *Globicephala melas*