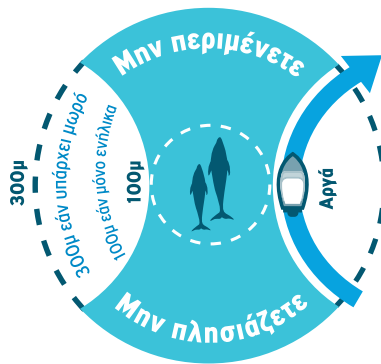




ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΔΙΑΣΩΣΗΣ & ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ ΚΗΤΩΔΩΝ

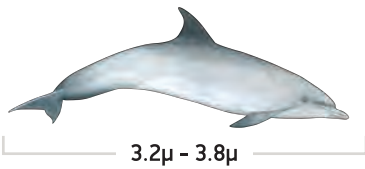


Η σωστή διαχείριση των τραυματισμένων ή άρρωστων κητωδών τα οποία εκβράζονται ζωντανά στις ακτές μας είναι ιδιαίτερα σημαντική μέσα στις πρώτες ώρες και καθοριστική για τη ζωή του ζώου. Η άμεση παρέμβαση κτηνίατρου ή ειδικού δεν είναι πάντα εφικτή. Η συνδρομή όλων μέχρι να έρθει ο ειδικός είναι πολύτιμη.

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

Τι πρέπει να κάνετε όταν δείτε ένα τραυματισμένο ή άρρωστο κητώδες

1. Βεβαιωθείτε ότι το ζώο είναι ζωντανό. Αναπνέει κάθε 15–20 δευτερόλεπτα.
2. Μην το οδηγήσετε ποτέ στα βαθιά. Μην το τραβάτε από τα πτερύγια ή την ουρά.
3. Φροντίστε ώστε ο φυσπηθρας (το ρουθούνι στο πάνω μέρος του κεφαλιού) να είναι καθαρός και πάντοτε έξω από το νερό.
4. Διατηρείστε τα μέρη του σώματος που είναι εκτεθειμένα στον αέρα υγρά και δροσερά, με θαλασσινό νερό. Μην βρέχετε το ρουθούνι του.
5. Σκεπάστε το με ανοιχτόχρωμο και βρεγμένο ύφασμα, αφήνοντας ακάλληπτα τα πτερύγια, τα μάτια και το ρουθούνι.
6. Καλύψτε με βαζελίνη (όχι αντιηλιακά) τα μέρη του σώματος που είναι εκτεθειμένα στον αέρα. Προσοχή, όχι στα μάτια, στο ρουθούνι και στα χείλη του στόματος.
7. Μην ρίχνετε νερό ή οτιδήποτε άλλο στο ρουθούνι.
8. Μην 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 συχία κατά τους χειρισμούς. Το στρες μπορεί να αποβεί μοιραίο.
11. Μην χρησιμοποιείτε ισχυρό φωτισμό πάνω στο δελφίνι.
12. Ειδοποιείτε αμέσως τον «ΑΡΙΩΝ» που έχει μακρόχρονη εμπειρία σε διασώσεις κητωδών (τηλ. 6945 531 850 ή 6945 644 994) και το τοπικό ήμεναρχείο (τηλ.108).



3.2μ - 3.8μ

Ρινοδέλφινο *Tursiops truncatus*



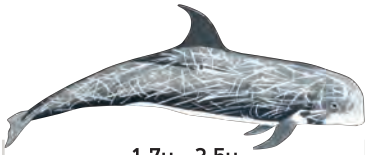
1.7μ - 2.2μ

Ζωνοδέλφινο *Stenella coeruleoalba*



1.8μ - 2.3μ

Κοινό Δελφίνι *Delphinus delphis*



1.7μ - 3.5μ

Σταχτοδέλφινο *Grampus griseus*



5.3μ - 7μ

Ζιφιός *Ziphius cavirostris*



10.5μ - 17.5μ

Φυστήρας *Physeter macrocephalus*



21μ - 25μ

Πτεροφάληνα *Balaeoptera physalus*



1μ - 1.7μ

Φώκαινα ή Φαλιανός *Phocoena phocoena*



13μ - 17.4μ

Μεγάπτερη φάληνα
Megaptera novaeangliae



7.8μ - 9μ

Ρυχοφάληνα *Balaeoptera acutorostrata*



5.1μ - 6.1μ

Ψευδόρκα *Pseudorca crassidens*



4.4μ - 5.7μ

Δίδοντος μεσοπλόδοντας *Mesoplodon bidens*



2.5μ - 2.7μ

Στενόρυχο δελφίνι *Steno bredanensis*



3.6μ - 7.5μ

Μαυροδέλφινο *Globicephala melas*