













ΚΑΡΤΕΣ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ

Χρησιμοποίησε τις κάρτες για να ξεκινήσεις την εξερεύνησή σου στον κόσμο των θαλάσσιων θηλαστικών. Οι 14 κάρτες αναφέρονται στα 9 θαλάσσια θηλαστικά που βρίσκουν μόνιμο καταφύγιο στις ελληνικές θάλασσες και στα 5 είδη που έχουν περιστασιακή παρουσία στα ελληνικά νερά.

Εκτύπωσε και κόψε ξεχωριστά τις κάρτες. Αναζήτησε στο διαδικτυακό τόπο του thalassapedia.gr περισσότερες πληροφορίες για τα θαλάσσια θηλαστικά. Στη συνέχεια βρες τις διαφορές και τις ομοιότητες μεταξύ των 14 θαλάσσιων θηλαστικών.

Σκίτσα: Γ. Γούσης/ΜΟπ















ΠΤΕΡΟΦΑΛΑΙΝΑ

ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ

Επιστημονική ονομασία: Balaenoptera physalus

Αγγλική ονομασία: Fin whale

Μυστακοκήτος (κητώδες με μπαλένες)



Μέγιστο μήκος στη Μεσόγειο:	23 μέτρα
Bápos:	75.000 κιλά
Πού τη συναντάμε:	Στο Βόρειο Ιόνιο Πέλαγος και περιστασιακά στο Αιγαίο και το Σαρωνικό Κόλπο
Τι τρώει:	Ζωοπλαγκτόν (κυρίωs κριλ), μικρά ψάρια
Βιότοποs:	Στο ανοιχτό πέλαγος και περιστασιακά κοντά σε ακτές
Πληθυσμόs:	Ελλιπή στοιχεία
Κυριότερες απειλές:	Συγκρούσεις με πλοία

ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ

Επιστημονική ονομασία: Physeter macrocephalus

Αγγλική ονομασία: Sperm whale Οδοντοκήτος (κητώδες με δόντια)



Μέγιστο μήκος στην Ελλάδα:	10 μέτρα για τα θηλυκά και 15 μέτρα για τα αρσενικά
Βάροs:	24.000 κιλά τα θηλυκά και 40.000 κιλά τα αρσενικά
Πού τον συναντάμε:	Κατά μήκοs της Ελληνικής Τάφρου και περιστασιακά στο Αιγαίο Πέλαγος
Τι τρώει:	Καλαμάρια που ζουν σε μεγάλα βάθη
Βιότοποs:	Στο πέλαγος σε θαλάσσια φαράγγια
Πληθυσμόs:	Γύρω στουs 200 - 250 στην Ελλάδα
Κυριότερες απειλές:	Συγκρούσεις με πλοία, πχορύπανση, θαλάσσια ρύπανση







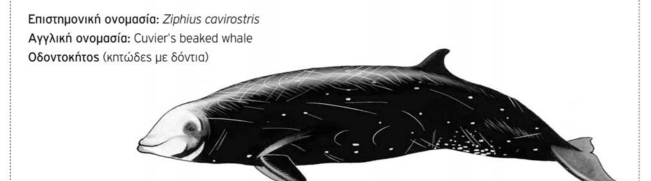






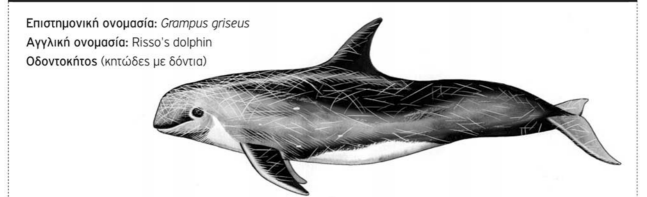


ΖΙΦΙΟΣ ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



Μέσο μήκος στην Ελλάδα:	5,2 μέτρα
Bápos:	2.600 - 3.000 κιλά
Πού τον συναντάμε:	Κατά μήκοs της Ελληνικής Τάφρου και στο Αιγαίο Πέλαγος
Τι τρώει:	Καλαμάρια που ζουν σε μεγάλα βάθη
Віо́топоs:	Στο πέλαγος σε θαλάσσια φαράγγια
Πληθυσμόs:	Ελλιπή στοιχεία
Κυριότερες απειλές:	Ηχορύπανση, θαλάσσια ρύπανση

ΣΤΑΧΤΟΔΕΛΦΙΝΟ ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



Μέγιστο μήκος στην Ελλάδα:	3,3 μέτρα
Βάροs:	300-400 κιλά
Πού το συναντάμε:	Μυρτώο Πέλαγος, Χαλκιδική, Βόρειες Σποράδες
Τι τρώει:	Κυρίωs καλαμάρια, αλλά και ψάρια
Βιότοποs:	Πέλαγος
Πληθυσμόs:	Ελλιπή στοιχεία
Κυριότερες απειλές:	Τυχαίος εγκλωβισμός σε αλιευτικά δίχτυα, θαλάσσια ρύπανση





Επιστημονική ονομασία: Tursiops truncatus



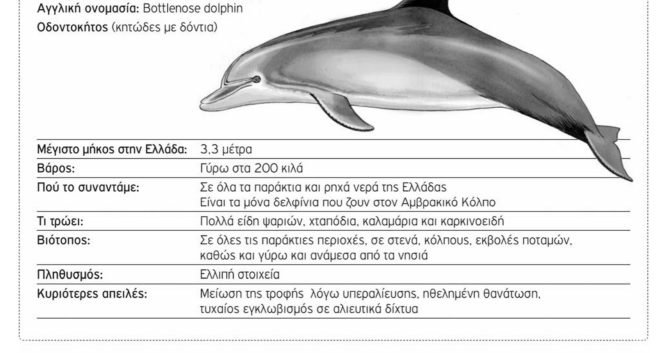




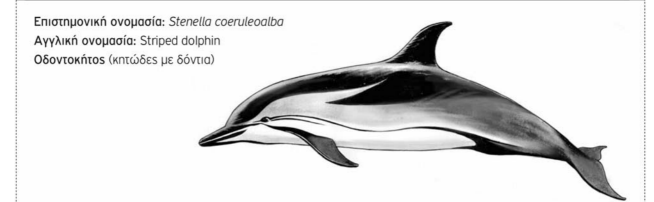




ΡΙΝΟΔΕΛΦΙΝΟ ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



ΖΩΝΟΔΕΛΦΙΝΟ ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



2,20 μέτρα
Γύρω στα 100 κιλά
Στο Αιγαίο, Ιόνιο και Κρητικό Πέλαγος και στον Κορινθιακό Κόλπο
Καλαμάρια και ψάρια
Πέλαγος
Ελλιπή στοιχεία
Χημική ρύπανση, ηθελημένη θανάτωση







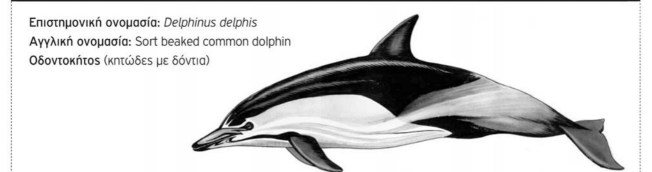






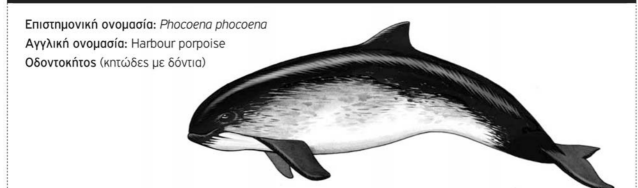


ΚΟΙΝΟ ΔΕΛΦΙΝΙ ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



Μέγιστο μήκος στην Ελλάδα:	2,3 μέτρα
Bάροs:	Γύρω στα 100 κιλά
Πού το συναντάμε:	Θρακικό, Αιγαίο και Ιόνιο Πέλαγος και Κορινθιακό Κόλπο
Τι τρώει:	Μικρά ψάρια
Віо́топоs:	Κοντά στην ακτή σε ρηχά νερά και σε κόλπουs
Πληθυσμόs:	Ελλιπή στοιχεία, αλλά είναι από τα δελφίνια που δεν συναντάμε πια συχνά στις ελληνικές θάλασσες
Κυριότερες απειλές:	Μείωση της τροφής λόγω υπεραλίευσης, ηθελημένη θανάτωση, τυχαίος εγκλωβισμός σε αλιευτικά δίχτυα

ΦΩΚΑΙΝΑ ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



Μέγιστο μήκος στην Ελλάδα:	1,6 μέτρα
Βάροs:	Γύρω στα 50 κιλά
Πού τη συναντάμε:	Θρακικό Πέλαγος
Τι τρώει:	Μικρά αφρόψαρα, αλλά συμπληρώνει τη διατροφή της και με ψάρια του βυθού
Βιότοποs:	Κοντά στην ακτή σε ρηχά νερά
Πληθυσμόs:	Ελλιπή στοιχεία, αλλά σίγουρα πολύ μικρός
Κυριότερες απειλές:	Κλιματικές αλλαγές, τυχαίος εγκλωβισμός σε αλιευτικά δίχτυα, μείωση της τροφής λόγω υπεραλίευσης











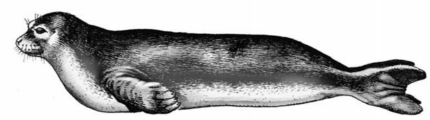




ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗ ΦΩΚΙΑ ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ

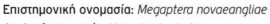
Επιστημονική ονομασία: Monachus monachus Αγγλική ονομασία: Mediterranean monk seal

Γνήσια φώκια



Μέσο μήκος:	2,3 μέτρα
Βάροs:	300-320 κιλά
Πού τη συναντάμε:	Αιγαίο και Ιόνιο Πέλαγος
Τι τρώει:	Κυρίως χταπόδια και μεγάλη ποικιλία ψαριών
Віо́топоs:	Κοντά στις ακτές, σε ερημικές παραλίες και θαλάσσιες σπηλιές με είσοδο που καταλήγει σε εσωτερική παραλία
Πληθυσμόs:	Θεωρείται από τα 10 πιο απειλούμενα είδη του πλανήτη Στην Ελλάδα έχουν απομείνει 250-300 και σε όλο τον κόσμο 500-600
Κυριότερες απειλές:	Ηθελημένη θανάτωση, τυχαίος εγκλωβισμός σε αλιευτικά δίχτυα, καταστροφή των βιοτόπων της

ΜΕΓΑΠΤΕΡΗ ΦΑΛΑΙΝΑ ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΚΟΣ ΕΠΙΣΚΕΠΤΗΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



Μυστακοκήτος (κητώδες με μπαλένες)



Μέσο παγκόσμιο μήκοs:	13,5 μέτρα
Bάροs:	40.000 κιλά
Πού τη συναντάμε:	Στην Ελλάδα έχει παρατηρηθεί στο Ιόνιο και το Μυρτώο Πέλαγος
Τι τρώει:	Ζωοπλαγκτόν (κυρίωs κριλ) και μικρά ψάρια
Βιότοποs:	Μεταναστευτικό είδος που το συναντάμε κοντά στις ακτές αλλά και στο ανοιχτό πέλαγος
Πληθυσμόs:	Σε όλο τον κόσμο γύρω στις 37.000 Στην Ελλάδα έχουν παρατηρηθεί 3 (η μία από αυτές βρέθηκε νεκρή)
Κυριότερες απειλές:	Εγκλωβισμός σε αλιευτικά δίχτυα













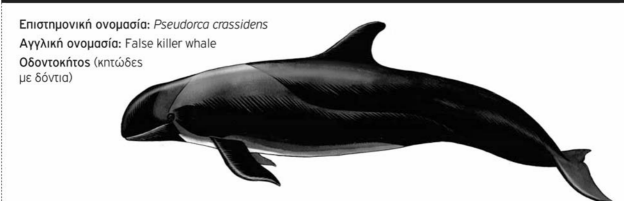


ΒΟΡΕΙΑ ΡΥΓΧΟΦΑΛΑΙΝΑ ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΚΟΣ ΕΠΙΣΚΕΠΤΗΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



Μέσο παγκόσμιο μήκοs:	8,4 μέτρα	
Βάροs:	9.000 κιλά	
Πού τη συναντάμε:	Στην Ελλάδα έχει βρεθεί μία νεκρή στη Σκιάθο	
Τι τρώει:	Ζωοπλαγκτόν (κυρίωs κριλ) και μικρά ψάρια	
Βιότοποs:	Μεταναστευτικό είδος που το συναντάμε κοντά στις ακτές αλλά και στο ανοιχτό πέλαγος	
Πληθυσμόs:	Ελλιπή στοιχεία	
Κυριότερες απειλές:	Φαλαινοθηρία	

ΨΕΥΔΟΡΚΑ ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΚΌΣ ΕΠΙΣΚΕΠΤΉΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΏΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



Μέσο παγκόσμιο μήκοs:	5,5 μέτρα	
Βάροs:	Ελλιπή στοιχεία	
Πού τη συναντάμε:	Στην Ελλάδα παρατηρήθηκε ένα κοπάδι 7 ατόμων στη Χίο και ένας εκβρασμός στο Άργος	
Τι τρώει:	Ψάρια (κυρίωs τόνο), καλαμάρια	
Βιότοποs:	Πέλαγος	
Πληθυσμόs:	Ελλιπή στοιχεία	
Κυριότερες απειλές:	Ελλιπή στοιχεία	















ΜΕΣΟΠΛΟΔΟΝΤΑΣ ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΚΟΣ ΕΠΙΣΚΕΠΤΗΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ

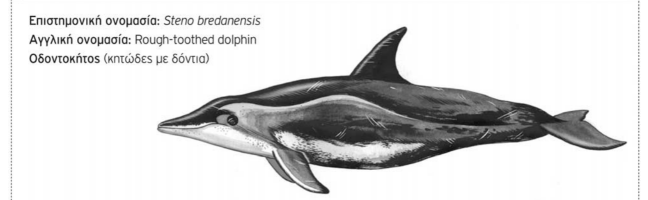
Επιστημονική ονομασία: Mesoplodon densirostris

Αγγλική ονομασία: Beaked whale Οδοντοκήτος (κητώδες με δόντια)



Μέσο παγκόσμιο μήκοs:	5 μέτρα
Βάροs:	Ελλιπή στοιχεία
Πού τον συναντάμε:	Υπάρχει μια πιθανή, άλλα όχι βέβαιη, παρατήρηση στην Κεφαλονιά
Τι τρώει:	Καλαμάρια και μικρά ψάρια
Βιότοποs:	Στο πέλαγος σε θαλάσσια φαράγγια
Πληθυσμόs:	Ελλιπή στοιχεία
Κυριότερες απειλές:	Ηχορύπανση

ΣΤΕΝΟΡΥΓΧΟ ΔΕΛΦΙΝΙ ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑΚΟΣ ΕΠΙΣΚΕΠΤΗΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΘΑΛΑΣΣΩΝ



Μέσο παγκόσμιο μήκοs:	2,50 μέτρα
Βάροs:	160 κιλά
Πού το συναντάμε:	Στο Ιόνιο παρατηρήθηκε ένα κοπάδι 8 ατόμων ανοιχτά της Κεφαλονιάς
Τι τρώει:	Μεγάλα ψάρια και κεφαλόποδα (καλαμάρια, σουπιές, χταπόδια)
Βιότοποs:	Στο ανοιχτό πέλαγοs
Πληθυσμόs:	Γύρω στα 160.000 άτομα σε όλο τον κόσμο
Κυριότερες απειλές:	Ελλιπή στοιχεία