

La biodiversité, un défi pour demain



Απειλούμενα ζώα της Ελλάδας – Γ' τάξη

Στην Γ' τάξη επιλέξαμε να ασχοληθούμε με 4 ζώα τα οποία βρίσκονται στο κόκκινο βιβλίο των απειλούμενων ζώων της Ελλάδας. Μελετήσαμε τα ζώα, μάθαμε τις συνήθειές τους, δημιουργήσαμε την ταυτότητα του καθενός, τα ζωγραφίσαμε και φτιάξαμε κολάζ τη φιγούρα τους με διαφημιστικά φυλλάδια.

Τα ζώα που μελετήσαμε είναι: η χελώνα καρέτα καρέτα, η φώκια μονάχους μονάχους, το αγριοκάτσικο κρι κρι και ο γυπαετός.

Κύρια πηγή της εργασίας μας ήταν Το Κόκκινο Βιβλίο των Απειλούμενων Ζώων της Ελλάδας.

Το Κόκκινο Βιβλίο είναι κάτι παραπάνω από ένας κατάλογος ονομάτων. Είναι μια πλούσια πηγή δεδομένων για τα ζώα του τόπου μας, τις απειλές που αυτά αντιμετωπίζουν, την οικολογία τους, τις πληθυσμιακές τους τάσεις, καθώς και πληροφορίες σχετικά με τις δράσεις διατήρησης που υπάρχουν ή και απαιτούνται και που αν εφαρμοστούν μπορεί να αποτρέψουν ή, έστω, να ελαττώσουν τον κίνδυνο περαιτέρω μείωσης των πληθυσμών τους ή και εξαφάνισής τους.

Η πανίδα της Ελλάδας

Σύμφωνα με πρόσφατες απογραφές (Fauna Europaea 2004), έχουν καταγραφεί 23.130 είδη ζώων της ξηράς και των γλυκών νερών. Σε αυτά μπορούμε να προσθέσουμε και άλλα 3.500 είδη της θάλασσας. Είναι όμως γνωστό ότι η πανίδα της Ελλάδας δεν είναι καλά μελετημένη. Έτσι πιστεύεται ότι, αν μελετηθεί πλήρως, η ελληνική πανίδα θα πρέπει να περιλαμβάνει περίπου 50.000 είδη.

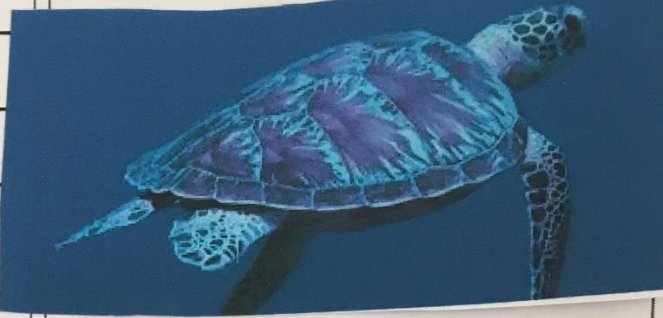
Κοινό όνομα: Καρίτα - Καρέτα

Είδος: Ερπετό

Μήκος: 90 - 280 εκατοστά

Βάρος: 135 - 450 κιλά

Χρώμα: κίτρινο έως καστανό



Χαρακτηριστικά του σώματος: Το

καβούκι της αποτελείται από κεράτινες πλάκες. Το στόμα της μοιάζει με ράμφος και δεν έχει δόντια.

Συνήθειες / Συμπεριφορά: Περνάει τη ζωή της μέσα στη θάλασσα αλλά γεννάει τα αυγά της στην αμμουδιά ανοίχοντας έναν λάκκο.

Αγαπημένο φαγητό: Θαλάσσια φυτά, καλαμάρια, χταπόδια, τσούχτρες.

Κύριες απειλές: Η ρύπανση των θαλασσών, τα ταχύπλοα σκάφη που την τραυματίζουν, τα δίχτυα των ψαράδων, οι πλαστικές σακούλες που τις περνάει για τσούχτρες.

Ταυτότητα Ζώου: Χελώνα καρέτα

Κοινό όνομα: Χελώνα

Είδος: Ερπετά

Μήκος: 1 μέτρο

Βάρος: 135 κιλά

Χρώμα: Κίτρινο έως πράσινο και καφέ

Χαρακτηριστικά του σώματος: Το κα
βούκι της που την προστατεύει από το
κυνήνους.

Συνηθές / Συμπεριφορά:

Αγαπημένο φαγητό: Μέντσουσες, χταπόδι
και φύκια.

Κύριες απειλές: Πολλές χελώνες πέφτουν
κακούρες, νομίζοντας πως είναι μέντσου...





Επίσημο όνομα: Φώκια Μονάχους-Μονάχους

Είδος: Θηλαστικό

Μήκος: 2-2,5 μέτρα

Βάρος: Το βάρος της μπορεί να φτάσει τα 250 κιλά.

Χρώμα: Κοφτερί ή σκούρο γκρι.



Χαρακτηριστικά του σώματος: Στο

κεφάλι της έχει μακριά μουστάκια που χρησιμεύουν ως αισθητήρια όργανα. Δεν έχει εξωτερικά αυτιά, αλλά μικρές ακουστικές οπές.

Συνήθειες / Συμπεριφορά: Γεννούν τα μωρά τους σε απομονωμένες βραχίαιες και οι περισσότερες φώκιες γεννούν ένα μικρό κάθε 2 χρόνια κατά τη διάρκεια του φθινοπώρου (Σεπτέμβριος-Οκτώβριος).

Αγαπημένο φαγητό: Ψάρια, χταπόδια και άλλα θαλασσινά.

Κύριες απειλές: Τα δίχτυα και οι δυναμίτες των ψαράδων, όπως επίσης και η καταστροφή των βυθίστων όπου ζει.

Όνομα: κρι-κρι

Είδος: θηλαστικό

Μήκος: 2 μέτρα

Βάρος: 130 μέχρι 140

Χρώμα: ανοιχτό καφέ

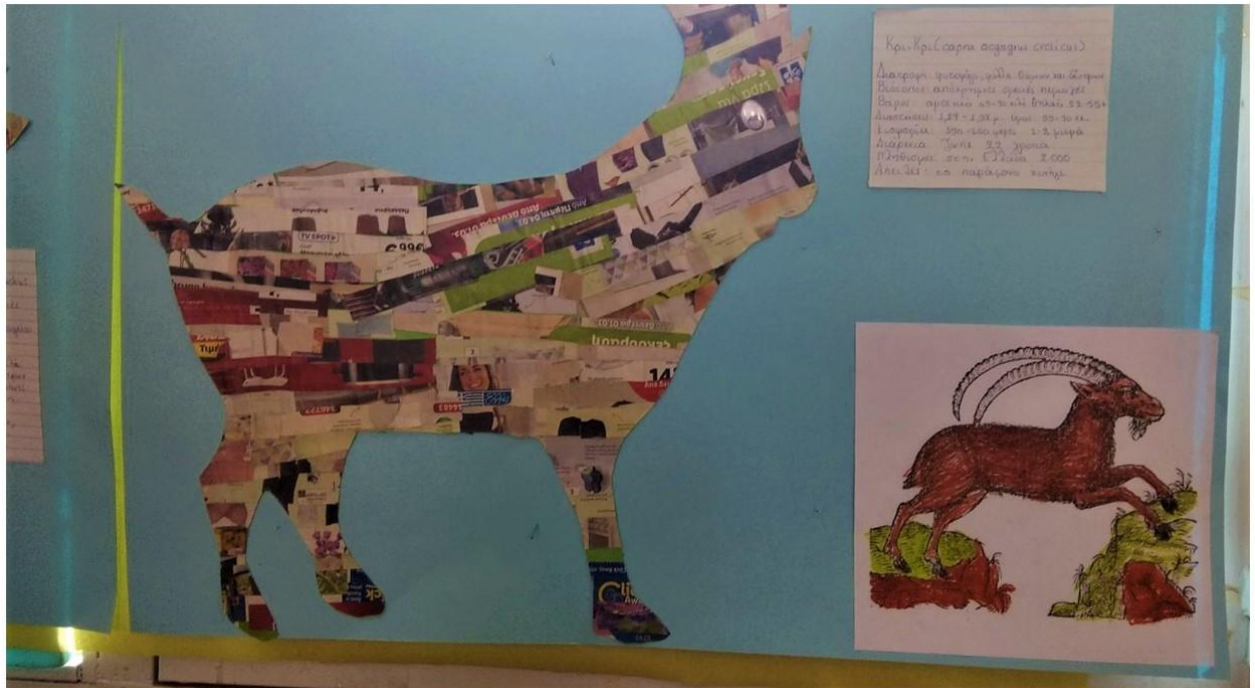
Χαρακτηριστικά του σώματος: Έχουν το Ξοειδή κέρατα έως 1,2 μέτρα μήκος

Συνήθειες/Συμπεριφοράς: Καλή συμπεριφορά και ήρεμη.

Αγαπημένο φαγητό: χαμόδεντρα, βλαστάρια και λουλούδια.

Κύριες απειλές: άνθρωποι, λύκοι και λύγκες.





Ταυτότητα του Γυπαετού

Κοινό όνομα: Γυπαετός

Είδος: Πτηνό

Μήκος: Το μήκος του σώματός του μπορεί να φτάσει τα 125εκ.
και το άνοιγμα των φτερών του τα 277εκ.

Βάρος: 5,7κιλά

Χρώμα: πορτοκαλί προς καφέ

Χαρακτηριστικά του σώματος: Είναι το μεγαλύτερο πτηνό της Ευρώπης. Επίσης μπορεί εύκολα να απογειωθεί μετά από ένα μεγάλο χεύμα α





Ταυτότητα του Γυπαετού:

Κόινο Όνομα: Γυπαετός / *Gypaetus barbatus*.

Χαρακτηριστικά: Είναι το μεγαλύτερο πτηνό της Ευρώπης. Ψάει στην

Συχνίζει 5,6 έως 7 κιλά και φτάνει τα 125 εκατοστά.

Το ανοίγμα των πτερυγών του φτάνει τα 277 εκατοστά

Που ζει: Φωλιάζουν σε βράχους και απότομες πλαγιές σε υψόμετρα από 400-2.500

μ.μ. ζουν ανά ζεύγη. Στην νοτιο ανατολική Ευρώπη και συγκεκριμένα μόνο στην Κρήτη υπάρχουν 4-6 ζευγάρια. Ο συνολικός πληθυσμός τους είναι λιγότερο από 30 άτομα.

Αναπαραγωγή: Γενούν 1-2 αυγά που επώαζει το θηλυκό για 53 έως 60 ημέρες. Οι νεοσσί μένουν στη φωλιά του για 100 έως 130 ημ.

Απειλές: Ο σημαντικότερες απειλές που είναι υπεύθυνες και για μείωση του

πληθυσμού τους είναι τα δηλητηριασμένα δόλωματα που χρησιμοποιούνται για την

καταπολέμηση επιβλαβών ειδών, η καταστροφή των βιοτόπων και η παράνομη φόνευσή τους. Τέλος κινδυνεύει και από το περιορισμό της ορεινής κτηνοτροφίας (καριοκάτσικα, πρόβατα) που αποτελούν την κυρία πηγή τροφής τους.

