



Χερσαία Χελώνα

Η χελώνα είναι ένα ερπετό με ένα πολύ ιδιαίτερο χαρακτηριστικό που τη διακρίνει από τα άλλα ζώα, το καβούκι της! Στην Ελλάδα απαντούν 3 είδη χερσαίας χελώνας, τα οποία ανήκουν στο γένος της μεσογειακής χελώνας: η ελληνική, η μεσογειακή και η κρασπεδωτή χελώνα.

Γεωγραφική Κατανομή

Απαντά γύρω από τη λεκάνη της Μεσογείου, δηλαδή στη Νότια Ευρώπη, τη Βόρεια Αφρική και τη Δυτική Ασία.

Βιότοπος

Ζει σε ποικιλία βιοτόπων, από δάση, θαμνώδεις περιοχές, λιβάδια μέχρι και σε ερήμους. Σε χαμηλές θερμοκρασίες πέφτει σε χειμερία νάρκη.

Διατροφή

Είναι κυρίως ζώο φυτοφάγο και τρέφεται με μεγάλη ποικιλία φυτών, αλλά καταναλώνει επίσης και ζώα ασπόνδυλα, όπως είναι τα σκουλήκια και τα σαλιγκάρια.

Αναπαραγωγή

Γεννά 1-12 αυγά μέσα σε μια τρύπα που έχει σκάψει σε μαλακό χώμα. Τα αυγά εκκολάπτονται μετά από περίπου 2.5 μήνες.

Απειλές και Κίνδυνοι

Φυσικοί εχθροί της χελώνας είναι μεγάλα αρπακτικά πτηνά και σαρκοφάγα θηλαστικά. Τα αυγά της αποτελούν επίσης μέρος της διατροφής άλλων ζώων. Οι πιο συχνές αιτίες τραυματισμού ή θανάτου είναι τα τροχαία, η δηλητηρίαση από φυτοφάρμακα, οι πυρκαγιές και η παράνομη αιχμαλωσία.

Σημασία για το οικοσύστημα

Έχει σημαντικό ρόλο στη διασκόρπιση σπόρων, καθώς και στην αραίωση και το άνοιγμα νέων εκτάσεων εδάφους για την ανάπτυξη διαφορετικών τύπων βλάστησης.

Επιστημονική Ονομασία

Testudo graeca

Testudo hermanni

Testudo marginata

Διαστάσεις

Μήκος: 13 - 35 εκατοστά

Βάρος: 0.7 - 7 κιλά

Προσδόκιμο Ζωής

Περίπου 100 χρόνια

Κατάσταση παγκόσμιου πληθυσμού

Η ελληνική και η μεσογειακή είναι απειλούμενα είδη.

Ο πληθυσμός της κρασπεδωτής χελώνας παραμένει σταθερός.

Το ήξερες ότι...

Το καβούκι της χελώνας αποτελείται από 50 διαφορετικά οστά και σχηματίζεται από τη συγχώνευση των πλευρών και των σπονδύλων της.



ANIMA

ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ ΑΓΡΙΑΣ ΖΩΗΣ

