



ΑΡΧΕΛΩΝ - Σύλλογος για την Προστασία της Θαλάσσιας Χελώνας

ARCHELON - Sea Turtle Protection Society of Greece

## Δελτίο Τύπου

14-07-2016

**ΘΕΜΑ:** Απελευθέρωση της θαλάσσιας χελώνας *Caretta- Caretta* «Γιασμίν» στην Ζάκυνθο

Η «Γιασμίν», μια θαλάσσια χελώνα μήκους 80 εκατοστών, βρέθηκε πριν από έναν μήνα στο λιμάνι του Αγ. Σώστη μπλεγμένη σε δίχτυα αδυνατώντας να κολυμπήσει. Μετά από περίθαλψη ενός μήνα στο Κέντρο Διάσωσης Θαλασσίων Χελωνών του ΑΡΧΕΛΩΝ, που λειτουργεί στην Γλυφάδα με την υποστήριξη του Δήμου, επέστρεψε στον μοναδικό βιότοπο της Ζακύνθου!

Ο Σύλλογος ΑΡΧΕΛΩΝ, με την πολύτιμη βοήθεια των εθελοντών και στελεχών του προγράμματος Ζακύνθου διοργάνωσε την απελευθέρωση της «Γιασμίν» στην παραλία Καλαμάκι του Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Ζακύνθου.

Περισσότεροι από 300 επισκέπτες αλλά και εκπρόσωποι της Δημοτικής Αρχής του νησιού είχαν την ευκαιρία να θαυμάσουν την επιστροφή του άγριου ζώου στο φυσικό του περιβάλλον.

Η «Γιασμίν» στάθηκε περισσότερο τυχερή από άλλες θαλάσσιες χελώνες. Κάθε χρόνο το Δίκτυο Διάσωσης του Συλλόγου ΑΡΧΕΛΩΝ καταγράφει περίπου 600 εκθαλαστώσεις θαλασσίων χελωνών. Κυριότερες αιτίες τραυματισμού ή θανάτωσης αποτελούν εμπλοκή σε αλιευτικά εργαλεία, η κατάποση πλαστικών και ο σκόπιμος τραυματισμός από ανθρώπους. Ελπίζουμε τα επόμενα χρόνια οι αριθμοί εκθαλαστώσεων να μειωθούν.

Ο ΑΡΧΕΛΩΝ ευχαριστεί θερμά την Aegean Airlines, η οποία φρόντισε για την άμεση και ασφαλή μεταφορά της «Γιασμίν» στην Ζάκυνθο. Επίσης, ευχαριστούμε το Crystal Beach Hotel και το Nefis Travel για την κάλυψη των εξόδων περίθαλψης της «Γιασμίν».

### Πληροφορίες:

Lamaj Anna

Υπεύθυνη Προγράμματος Ζακύνθου

Τηλ.: 6940454976

fb: [ARCHELON Zakynthos](#), [ARCHELON, the official page](#)

ΠΡΟΣΟΧΗ: Ο διακριτικός τίτλος του Συλλόγου ΑΡΧΕΛΩΝ, γράφεται πάντοτε με κεφαλαία γράμματα

Ο ΑΡΧΕΛΩΝ είναι Σωματείο μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα που ιδρύθηκε το 1983. Ασχολείται με τη διαφύλαξη των φυσικών πόρων και την καθιέρωση πρακτικών για την αειφορική διαχείρισή τους, τη διατήρηση του θαλάσσιου φυσικού περιβάλλοντος και των παράκτιων οικοσυστημάτων με έμφαση στις Θαλάσσιες Χελώνες.