



Δελτίο τύπου

Τρίτη 27 Μαΐου 2014

Πρόσω ολοταχώς για το πρόγραμμα ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE

Χάραξη ασφαλών μονοπατιών, καταγραφή της χερσαίας πανίδας και χλωρίδας, κοινωνικο-οικονομική μελέτη της ευρύτερης περιοχής, παρακολούθηση της μεσογειακής φώκιας *Monachus monachus* και ολόφρεσκα επικοινωνιακά εργαλεία, είναι οι δράσεις που υλοποιεί αυτήν την περίοδο, στα πρώτα του βήματα, το πρόγραμμα ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE στη Γυάρο.

Με σταθερή πλέον παρουσία στην πρωτεύουσα των Κυκλάδων Ερμούπολη της Σύρου, η ομάδα του ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE πραγματοποιεί τις απαραίτητες προπαρασκευαστικές ερευνητικές αποστολές στη Γυάρο. Ποιος είναι όμως ο στόχος αυτών των πρώτων βημάτων; Ο Δρ. Σπύρος Κοτομάτας, συντονιστής του προγράμματος, απαντά:

«Το νέο πρόγραμμα ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE φέρνει έναν φρέσκο αέρα όχι μόνο στις ελληνικές θάλασσες αλλά και σε ολόκληρη τη Μεσόγειο. Έννοιες όπως η οικοσυστημική προσέγγιση και η συνδιαχείριση εισάγονται ίσως για πρώτη φορά στην ελληνική πραγματικότητα. Το όραμα όλων μας, καθώς στην πρωτοβουλία αυτή συμμετέχουν πολλοί και ποικίλοι φορείς, είναι να στηθεί και να λειτουργήσει αποτελεσματικά μια νέα πρότυπη θαλάσσια προστατευόμενη περιοχή (ΘΠΠ) στις ευρύτερες Βόρειες Κυκλάδες με επίκεντρο τη θαλάσσια ζώνη γύρω από τη Γυάρο. Ο απώτερος στόχος είναι να δημιουργήσουμε ένα μοντέλο βιώσιμης ΘΠΠ που θα προστατεύει το θαλάσσιο περιβάλλον, ενώ παράλληλα θα στηρίζει το μέλλον των τοπικών κοινωνιών. Ένα μοντέλο που ευελπιστούμε/πιστεύουμε πως θα αποδειχθεί λειτουργικό και επιτυχημένο, δείχνοντας τον δρόμο σε ολόκληρη τη Μεσόγειο».

Μέχρι στιγμής λοιπόν, το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας της Κρήτης έχει πραγματοποιήσει την παρθενική του έρευνα πεδίου στη Γυάρο, καταγράφοντας τη χλωρίδα και την πανίδα. Παράλληλα, η «MOM/Εταιρία για τη Μελέτη και Προστασία της Μεσογειακής Φώκιας» συνεχίζει την παρακολούθηση του τοπικού πληθυσμού της μεσογειακής φώκιας *Monachus monachus*. Όλες οι δράσεις αλλά και οι στόχοι του προγράμματος παρουσιάζονται άλλωστε μέσα από τον πρόσφατα εγκαινιασμένο δικτυακό του τόπο www.cycladeslife.gr.

«Με τον διττό στόχο της βιωσιμότητας της φύσης και των τοπικών κοινωνιών της Σύρου και της Άνδρου μέσα από τη θέσπιση μιας θαλάσσιας προστατευόμενης περιοχής στον ευρύτερο χώρο πέριξ της Γυάρου, το πρόγραμμα ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE βάζει πρόσω ολοταχώς», συμπληρώνει ο συντονιστής του προγράμματος Δρ. Σπύρος Κοτομάτας.

Μέσα στους επόμενους μήνες, θα υλοποιηθούν δράσεις που θα αφορούν στο θαλάσσιο περιβάλλον της Γυάρου (υποβρύχια χαρτογράφηση οικοτόπων, αλιευτική έρευνα κλπ), ανοιχτές εκδηλώσεις κοινού, καθώς και σεμινάρια κατάρτισης. Φορείς και από τα δύο νησιά θα κληθούν να συμμετάσχουν στον σχεδιασμό μιας σειράς μέτρων που θα αφορούν στην προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος, τη στήριξη της αλιευτικής δραστηριότητας και συνολικότερα των κοινωνιών της Σύρου και της Άνδρου. «Πρόκειται για ένα πρωτοποριακό πρόγραμμα για τα ελληνικά δεδομένα αφού βάζει στο επίκεντρο του σχεδιασμού και της υλοποίησης της θαλάσσιας προστατευόμενης περιοχής, τις κοινωνίες της Σύρου και της Άνδρου, έτσι ώστε να εργαστούμε όλοι μαζί για μία ζωντανή θάλασσα.», καταλήγει ο Δρ. Σπύρος Κοτομάτας.

Το πρόγραμμα ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE υλοποιείται από το WWF Ελλάς, τη MOM/Εταιρία για τη Μελέτη και Προστασία της Μεσογειακής Φώκιας, το Υπουργείο Περιβάλλοντος,

Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου, την Αναπτυξιακή Εταιρία Κυκλάδων Α.Ε, το ιταλικό ερευνητικό ινστιτούτο Tethys Research Institute και το Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο.

Περισσότερες πληροφορίες:

Ιάσωνας Κάντας, υπεύθυνος γραφείου τύπου WWF Ελλάς, τηλ: 210 33 14 893, κιν: 697 185 9632, i.kantas@wwf.gr

Μαρία Λιβανού, υπεύθυνη επικοινωνίας θαλάσσιων προγραμμάτων WWF Ελλάς, τηλ: 210 33 14 893, m.livanou@wwf.gr

Σημειώσεις προς συντάκτες:

Ενημερωθείτε για όλες τις εξελίξεις και τις δράσεις του προγράμματος μέσα και από το blog μας [εδώ](#).

Δείτε την ιστοσελίδα του προγράμματος εδώ: www.cycladeslife.gr

Το πρόγραμμα ΚΥΚΛΑΔΕΣ LIFE "Ολοκληρωμένη προστασία της Μεσογειακής Φώκιας στις Βόρειες Κυκλάδες» υποστηρίζεται και συγχρηματοδοτείται από τη χρηματοδοτική γραμμή LIFE Nature της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και από το Ίδρυμα Prince Albert II.

