



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΥΠΟΥ

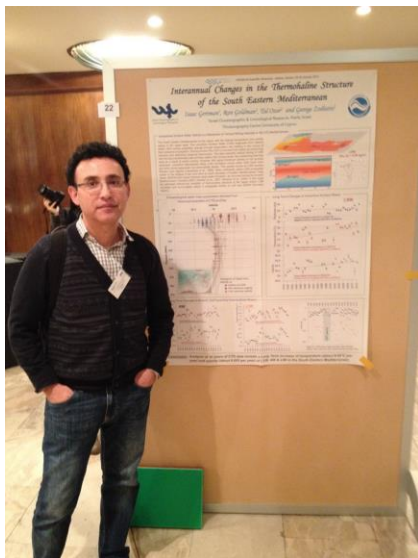
Επικοινωνία:

Τ.Θ. 20537, 1678, Λευκωσία, Κύπρος
Τηλ.: +357 22893980 – 91, Φαξ: +357 22895051
<http://www.oceanography.ucy.ac.cy>

ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ

Λευκωσία, 29 Απριλίου 2014

ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΤΟ ΝΕΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΟΡΙΖΟΝΤΑΣ 2020 ΠΕΤΥΧΕ ΤΟ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ



Το Ωκεανογραφικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Κύπρου, πέτυχε την πρώτη επιχορήγηση ερευνητικού προγράμματός, του MyOCEAN-FO με συντονιστή τον Αναπλ. Διευθυντή του Κέντρου Δρ Γιώργο Ζωδιάτη, κάτω από το νέο χρηματοδοτικό πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Έρευνα και την Καινοτομία ΟΡΙΖΟΝΤΑΣ 2020 (HORIZON 2020). Το πρόγραμμα έχει ως σκοπό τη συνέχιση της ανάπτυξης των επιχειρησιακών ωκεανογραφικών προγνώσεων και την υποβοήθηση των θαλάσσιων εφαρμογών που αφορούν στην ασφάλεια ναυσιπλοΐας, θαλάσσιοι πόροι, θαλάσσιο και παράκτιο περιβάλλον και αλλαγή κλίματος.

Η Ευρώπη έχει επενδύσει περίπου μια δεκαετία στην ανάπτυξη προ - επιχειρησιακών ωκεανογραφικών προγνώσεων στο πλαίσιο του προγράμματος Copernicus (πρώην GMES) που αφορά την παγκόσμια παρακολούθηση για το περιβάλλον και την ασφάλεια, και η μετάβαση σε πλήρη επιχειρησιακή εφαρμογή επίκειται μετά την πρόταση της Επιτροπής για τη χρηματοδότηση των θαλάσσιων επιχειρησιακών ωκεανογραφικών υπηρεσιών του Copernicus. Η νομική βάση εγκρίθηκε στις αρχές του 2014 και τα επόμενα βήματα που απαιτούνται για την πρακτική εφαρμογή αναμένεται να ολοκληρωθούν στις αρχές του 2015.

Ο προϋπολογισμός του έργου MyOcean FO ανέρχεται στα 6 εκατομμύρια Ευρώ για την περίοδο 1 Οκτωβρίου 2014 μέχρι το τέλος Μαρτίου 2015. Ο προϋπολογισμός για το Ωκεανογραφικό Κέντρο είναι 67.500 Ευρώ και θα καλύψει τα έξοδα για εργοδότηση δύο

επιστημόνων. Το Ωκεανογραφικό Κέντρο είναι υπεύθυνο για θέματα της θαλάσσιας επιχειρησιακής ωκεανογραφικής πρόγνωσης στην Ανατολική Λεβαντίνη και είναι αρχηγός του έργου για την κατάρτιση των νέων χρηστών στην χρήση των θαλάσσιων υπηρεσιών του Copernicus MyOcean-FO.



Οι θαλάσσιες προ-επιχειρησιακές ωκεανογραφικές υπηρεσίες αναπτύχθηκαν μέσω του ερευνητικού έργου MyOcean στο πλαίσιο του 7ου ΠΠ. Για να στηρίξει τις προ - επιχειρησιακές ωκεανογραφικές δραστηριότητες μέχρι τον Μάρτιο του 2015, και προκειμένου να αποφευχθούν πιθανές διακοπές στη φάση μεταβίβασης μεταξύ των προ-επιχειρησιακών και θαλάσσιων επιχειρησιακών ωκεανογραφικών υπηρεσιών, είναι απαραίτητο να διασφαλιστεί η συνέχεια των θαλάσσιων

προ-επιχειρησιακών ωκεανογραφικών υπηρεσιών που έχουν αναπτυχθεί από το πρόγραμμα MyOcean. Οποιαδήποτε σημαντική διακοπή στις θαλάσσιες υπηρεσίες θα μπορούσε να θέσει σε κίνδυνο πολλαπλούς σημαντικούς στόχους υψηλού επιπέδου και να υπονομεύσει άλλες συναφείς δραστηριότητες. Η συνέχιση της θαλάσσιας υπηρεσίας είναι ζωτικής σημασίας για την ταχεία υιοθέτηση των νέων διαθέσιμων δορυφορικών δεδομένων Sentinel από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος (European Space Agency). Οι κοινωνικές προκλήσεις αναμένεται να κάνουν κατάλληλη χρήση των δεδομένων και πληροφοριών του Copernicus που αφορούν το θαλάσσιο περιβάλλον και να περιλάβουν τις ικανότητες της ΕΕ στον τομέα της θαλάσσιας έρευνας.

Η Ευρωπαϊκή θαλάσσια έρευνα στο πλαίσιο Ορίζοντας 2020 θα μπορούσε να καθυστερήσει σε περίπτωση διακοπής των θαλάσσιων υπηρεσιών που έχουν αναπτυχθεί μέχρι σήμερα. Επομένως, η Επιτροπή χρηματοδότησε την πρόταση MyOCEAN-FO στο νέο χρηματοδοτικό πλαίσιο Ορίζοντας 2020 (Horizon 2020), προκειμένου να διασφαλιστεί η εδραίωση και η σταθερή παροχή των θαλάσσιων υπηρεσιών στην υπάρχουσα προ - επιχειρησιακή βάση, δηλαδή τις θαλάσσιες ωκεανογραφικές υπηρεσίες που παρέχονται από το πρόγραμμα MyOcean. Η πρόταση MyOcean-FO θα συνεχίσει την απρόσκοπτη παροχή θαλάσσιων ωκεανογραφικών υπηρεσιών, να ανταποκριθεί σε πρόσφατα διαθέσιμα δεδομένα θαλάσσης, κυρίως από τις υποδομές του διαστήματος, και τις αναδυόμενες απαιτήσεις των χρηστών. Οι δραστηριότητες θα καλύπτουν όλες τις πτυχές της πρότασης προ-επιχειρησιακού συντονισμού και δραστηριοτήτων υποστήριξης που διέπουν τις γεω-πληροφορίες. Η πρόταση MyOcean-FO έχει σαφή Ευρωπαϊκή προστιθέμενη αξία, όπως ορίζεται στο πρόγραμμα Copernicus, και θα παρέχει την απαραίτητη συνέχεια για να επιτρέψει την επιτυχή έναρξη των θαλάσσιων επιχειρησιακών ωκεανογραφικών προγνώσεων και παρατηρήσεων, αποφεύγοντας οποιαδήποτε ασυνέχεια με τις προηγούμενες προ - επιχειρησιακές υπηρεσίες.

Τέλος Ανακοίνωσης