

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ευρωπαϊκό Έργο «Mitigating Vulnerability of Water Resources under Climate Change (CC-WARE)» του Προγράμματος Διακρατικής Συνεργασίας SOUTH EAST EUROPE

Παγκόσμια Ημέρα Νερού

Θεσσαλονίκη, 22 Μαρτίου 2013

Το νερό αποτελεί αναπόσπαστο συστατικό της ζωής αλλά και προϋπόθεση για την ύπαρξή της καθώς και αναντικατάστατο αγαθό για την ευημερία του ανθρώπου. Κατά συνέπεια η προστασία των υδάτων και των οικοσυστημάτων που εξαρτώνται από αυτά είναι πρωταρχικής σημασίας.

Πρόσφατες μελέτες για την κλιματική αλλαγή επισημαίνουν ότι στο χώρο της Νοτιοανατολικής Ευρώπης (ιδιαίτερα στις νότιες περιοχές) θα υπάρξει αύξηση της θερμοκρασίας συνοδευόμενη από μείωση της βροχόπτωσης. Η εξέλιξη αυτή σε συνδυασμό με τις αλλαγές στις χρήσεις γης αναμένεται ότι θα έχει αρνητικές επιπτώσεις στους υδατικούς πόρους αυξάνοντας την τρωτότητά τους και καθιστώντας τους πιο ευάλωτους όχι μόνο σε σχέση με την ποσότητα αλλά και την ποιότητα. Οι παραπάνω επιπτώσεις εκτιμάται ότι θα είναι ιδιαίτερα σημαντικές για τους υδατικούς πόρους που προορίζονται για ύδρευση.

Στο πλαίσιο αντιμετώπισης αυτών των προκλήσεων το Ευρωπαϊκό έργο CC-WARE του Προγράμματος Διακρατικής Συνεργασίας SOUTH EAST EUROPE (SEE), στο οποίο η Διεύθυνση Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης συμμετέχει ως εταίρος, στοχεύει στην ανάπτυξη κατάλληλων δράσεων για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή μέσω της διαμόρφωσης μιας ολοκληρωμένης διακρατικής στρατηγικής για την προστασία των υδατικών πόρων και την απομείωση της τρωτότητάς τους. Η στρατηγική αυτή μπορεί να αποτελέσει τη βάση για την ανάπτυξη και εφαρμογή σχετικών δράσεων απομείωσης της τρωτότητας των υδατικών πόρων σε τοπικό, περιφερειακό και εθνικό επίπεδο.

Επιγραμματικά, οι ειδικοί στόχοι του προγράμματος CC-WARE είναι οι εξής:

- Εκτίμηση της τρέχουσας και μελλοντικής τρωτότητας των υδατικών πόρων με βάση μια μεθοδολογία που θα αναπτυχθεί από κοινού από τους εταίρους του έργου.
- Αποτίμηση διαφορετικών σεναρίων διαχείρισης υδάτων λαμβάνοντας υπόψη τις υπηρεσίες που προσφέρουν τα οικοσυστήματα για τη διασφάλιση της ποιότητας και της ποσότητας του πόσιμου νερού.
- Εκπόνηση μιας ολοκληρωμένης διακρατικής στρατηγικής για την απομείωση της τρωτότητας των υδατικών πόρων στη Νοτιοανατολική Ευρώπη και διαμόρφωση πλαισίου για την δημιουργία εθνικών και περιφερειακών προγραμμάτων δράσεων.

- Ενημέρωση και διάχυση των αποτελεσμάτων του έργου σε διάφορα επίπεδα (διαχειριστές, ενδιαφερόμενοι, ευρύτερο κοινό κ.α.) και κλίμακες (τοπικά, περιφερειακά, εθνικά).

Γενικότερα, αναμένεται ότι η τεχνογνωσία που θα προκύψει από το έργο CC-WARE και η εφαρμογή της σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο θα συμβάλλει στη βιώσιμη ανάπτυξη της Νοτιοανατολικής Ευρώπης.

Το σχήμα της διακρατικής συνεργασίας για το έργο CC-WARE αποτελείται συνολικά από 15 εταίρους από 7 χώρες μέλη της ΕΕ (Ελλάδα, Αυστρία, Ιταλία, Βουλγαρία, Ουγγαρία, Ρουμανία και Σλοβενία) ενώ συμμετέχουν και 3 εταίροι από χώρες της Νοτιοανατολικής Ευρώπης εκτός ΕΕ (Σερβία, Κροατία και Βοσνία-Ερζεγοβίνη). Μεταξύ των εταίρων του έργου συμπεριλαμβάνονται Δήμοι, Υπηρεσίες, Εταιρείες Ύδρευσης, Ινστιτούτα κ.α.

Το έργο CC-WARE θα διαρκέσει μέχρι τον Νοέμβριο του 2014.

Περισσότερα στοιχεία για το έργο υπάρχουν στη σχετική ιστοσελίδα του προγράμματος SEE:

http://www.southeast-europe.net/en/projects/approved_projects/?id=264