



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ – ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ

Πάτρα τηλ.: 2610-490335-6

fax: 2610-490359

e-mail: press@apd-depin.gov.gr

Τρίπολη τηλ.: 2713-601007

fax: 2710-232383

e-mail: presstrip@apd-depin.gov.gr

Κέρκυρα τηλ.: 26613-61597

fax: 26610-44424

Πάτρα, 24-4-2023

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Εταίρος στο ευρωπαϊκό έργο SUSWATER η Αποκεντρωμένη
Διοίκηση Π. Δ.Ε. & Ι.

Η Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου συμμετέχει ως εταίρος στο Ευρωπαϊκό έργο: «**A common cross-border strategy for the prevention of Seawater intrusion in coastal aquifers and the integrated management of their adjacent ecosystems**» (SUSWATER), το οποίο έχει ενταχθεί στο Πρόγραμμα Συνεργασίας Interreg Ελλάδα-Ιταλία 2014-2020.

Σύμφωνα με τον Γραμματέα της Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι., **Δημήτρη Κατσαρό**, το έργο «SUSWATER» στοχεύει στη βιώσιμη και ολοκληρωμένη διαχείριση των

παράκτιων υπόγειων υδατικών πόρων και στην προστασία των παρακείμενων παράκτιων και αγροτικών οικοσυστημάτων, μέσω της συντονισμένης συνεργασίας και της ανάπτυξης κοινής προσέγγισης και εργαλείων ανάμεσα στην Ελλάδα και την Ιταλία. Ειδικότερα, το έργο στοχεύει στην αντιμετώπιση της διείσδυσης θαλάσσιου ύδατος σε παράκτιες πιλοτικές περιοχές στην Κέρκυρα, την Πρέβεζα και το Μπρίντζι, για την πρόληψη της υποβάθμισης των υπόγειων υδροφορέων και των γειτονικών οικοσυστημάτων.

Στο πλαίσιο του έργου θα αναπτυχθούν κοινές στρατηγικές και εργαλεία για την ελαχιστοποίηση των περιβαλλοντικών και οικονομικών επιπτώσεων από το φαινόμενο της υφαλμύρισης, με πολλαπλά οφέλη για την διατήρηση της βιοποικιλότητας, τον μετριασμό της λειψυδρίας, τη διατήρηση της υγείας των συνδεδεμένων οικοσυστημάτων αλλά και τη διαθεσιμότητα και ποιότητα των υδάτινων αποθεμάτων για χρήσεις από τις τοπικές κοινωνίες και τις παραγωγικές ομάδες.

Αναμενόμενα αποτελέσματα του έργου:

- η δημιουργία και εφαρμογή ενός μοντέλου (SusWater model) το οποίο θα ενσωματώνει την ανάλυση δεδομένων, την περιβαλλοντική παρακολούθηση και την αξιολόγηση συμβάλλοντας στη λήψη αποφάσεων μέσω της εφαρμογής συγκεκριμένων βημάτων και διαδικασιών
- η εγκατάσταση Συστήματος Παρακολούθησης σε επιλεγμένες θέσεις των πιλοτικών περιοχών
- η ανάπτυξη Ολοκληρωμένου Σχεδίου Διαχείρισης για τα παράκτια υπόγεια ύδατα και τα γειτονικά οικοσυστήματα ανά πιλοτική τοπική περιοχή
- η δημιουργία διασυνοριακών Κέντρων συντονισμού και επιχειρησιακής λειτουργίας
- δράσεις εκπαίδευσης

Η Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου / Διεύθυνση Υδάτων Ιονίου, ολοκλήρωσε πρόσφατα σειρά δειγματοληψιών από γεωτρήσεις σε διαφορετικές περιοχές του κεντρικού τμήματος της νήσου Κέρκυρας όπως την ανατολική παράκτια περιοχή από την πόλη της Κέρκυρας

έως την περιοχή των Γουβιών και τη δυτική παράκτια ζώνη από την περιοχή της Παλαιοκαστρίτσας έως τους Λιαπάδες και την περιοχή Γαρδελάδων.

Σκοπός της πρωτογενούς αυτής έρευνας σε συνδυασμό με τη συγκέντρωση των υφιστάμενων διαθέσιμων δεδομένων, ήταν η αξιολόγηση της υφιστάμενης κατάστασης του υδρογεωλογικού καθεστώτος των περιοχών αυτών ώστε να εκτιμηθεί η τρωτότητα των παράκτιων υδροφορέων στη διείσδυση του θαλάσσιου ύδατος.

Το επόμενο διάστημα, η Διεύθυνση Υδάτων Ιονίου θα πραγματοποιήσει την εγκατάσταση τηλεμετρικού συστήματος παρακολούθησης σε αντιπροσωπευτικές θέσεις ώστε να διερευνηθεί περαιτέρω η δυναμική του φαινομένου υφαλμύρισης.

Η αξιολόγηση του κινδύνου και των επιπτώσεων σε συνδυασμό με την ανάλυση των δεδομένων πεδίου και του συστήματος παρακολούθησης θα αξιοποιηθούν για την ανάπτυξη ενός Ολοκληρωμένου Σχεδίου Διαχείρισης για τα παράκτια υπόγεια ύδατα της υπό μελέτη περιοχής και τα επηρεαζόμενα παρακείμενα οικοσυστήματα. Το έργο **“SUSWATER”** ολοκληρώνεται στις **30/06/2023**.

Όπως δήλωσε ο Γραμματέας της Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι., **Δημήτρης Κατσαρός**, η Αποκεντρωμένη Διοίκηση, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της, διεκδικεί, σε ανταγωνιστικό περιβάλλον, δράσεις που συμβάλλουν στην εξέλιξη και την αποτελεσματικότητα των υπηρεσιών της.