



TRANSCEND

“Transformational and Robust Adaptation to water Scarcity and Climate change under Deep uncertainty” #HorizonEurope

Συνάντηση εργασίας 01/05/2024 – Δελτίο Τύπου

Συνάντηση εργασίας πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 01/05/2024, στα γραφεία του Τ.Ο.Ε.Β Α' ΖΩΝΗ ΜΕΣΑΡΑΣ στο Τυμπάκι στα πλαίσια υλοποίησης του Ευρωπαϊκού Έργου #TRANSCEND – “Δυναμική Προσαρμογή στη λειψυδρία και στην κλιματική αλλαγή υπό συνθήκες βαθιάς αβεβαιότητας” #HORIZON, στο οποίο η Περιφέρεια Κρήτης συμμετέχει ως εταίρος.

Στην συνάντηση εργασίας, αναλύθηκαν τα δεδομένα καλλιεργειών της ευρύτερης περιοχής του Τυμπακίου και αξιολογήθηκαν οι ανάγκες άρδευσης της περιοχής, με στόχο αυτά να «τροφοδοτήσουν» τα επιστημονικά εργαλεία και μοντέλα που αναπτύσσονται στα πλαίσια του προγράμματος.

Στόχος του TRANSCEND είναι να αναπτύξει ένα πρωτοποριακό "οικοσύστημα" καινοτομίας που συνδυάζει τρεις βασικούς πυλώνες:

- ένα δίκτυο γνώσης για τη δέσμευση των ενδιαφερομένων μερών και την ανταλλαγή γνώσεων
- μια σειρά μοντέλων που θα μπορεί να αναληφθεί δράση και θα ενσωματώνει διεπιστημονικές κοινωνικό-οικολογικές επιστήμες και πρόβλεψη συνόλου για να καθοδηγήσει το σχεδιασμό των ΜΠΠ
- μια εργαλειοθήκη λογιστικής και μια εργαλειοθήκη παρακολούθησης που θα υποστηρίζει την εφαρμογή και την επιβολή των ΜΠΠ στην πράξη.

Στην συνάντηση εργασίας συμμετείχαν ο πρόεδρος και ο διευθυντής του Τ.Ο.Ε.Β Α' ΖΩΝΗ ΜΕΣΑΡΑΣ καθώς και στέλεχος του τμήματος Υδροοικονομίας της διεύθυνσης Περιβάλλοντος της Περιφέρειας Κρήτης, μέλος της ομάδος εργασίας του Transend project.

Workshop 01/05/2024 - Press release

On Wednesday 01/05/2024, a workshop was held at the offices of T.O.E.V. A' ZONE MESARAS in Tympaki, in the framework of the implementation of the European project TRANSCEND - "Dynamic Adaptation to Water Scarcity and Climate Change under conditions of deep uncertainty" #HORIZON, in which the Region of Crete participates as a partner.

During the workshop, crop data in the wider Tympaki area, were analyzed to prepare data inputs needed for the scientific tools and models that will be developed. Irrigation needs for the region were also assessed, since the year is being characterized as “dry” and irrigation demands are higher as usual.

TRANSCEND aims to develop a cutting-edge innovation "ecosystem" combining three main pillars:

- a knowledge network for stakeholder engagement and knowledge sharing
- A set of actionable models integrating interdisciplinary social-ecological sciences and ensemble foresight to guide the design of IPPs. - An accounting and monitoring toolbox to support the implementation and enforcement of IPP in practice.

The workshop was attended by the President and the Director of T.O.E.V. A' ZONE MESARAS as well as a member of the Hydroeconomics Department of the Environment Directorate of the Region of Crete, member of the Transend project working group.





TRANSCEND

“Transformational and Robust Adaptation to water Scarcity and Climate change under Deep uncertainty” #HorizonEurope

