

Μαρόκο



Η πεδιάδα Tadla

Η αρδευόμενη περίμετρος της Tadla είναι η παλαιότερη στο Μαρόκο. Το 1997 έγιναν σημαντικές επενδύσεις σε υδραυλικές υποδομές, με την κατασκευή μιας σειράς φραγμάτων, Dchar El Wadi-Aït Messaoud και μέρους της λεκάνης Oum Er Rbia, που είναι υπό τη διαχείριση της Αρδευτικής Αρχής της Tadla (ORMVAT) και της Αρχής Διαχείρισης της Λεκάνης Απορροής Oum Er Rbia.

Η ποιότητα και η ποσότητα του διαθέσιμου νερού αναμένεται να επιδεινωθεί εξαιτίας των διαφορετικών χρήσεων στο δημόσιο και ιδιωτικό τομέα, τα **συγκρουόμενα συμφέροντα** - συμπεριλαμβανομένης της **αυξημένης ζήτησης για νερό για αγροτική χρήση** - τις **περιορισμένες τεχνικές και τις οικονομικές δυνάμεις των δημοσίων και ιδιωτικών λειτουργιών**, ιδιαίτερα των αγροτών.

Επιπροσθέτως, τα ενδιαφερόμενα μέρη στην πεδιάδα Tadla καταγράφουν στοιχεία σχετικά με την ποσότητα και την ποιότητα των υδάτων, χωρίς όμως να υπάρχει ικανοποιητική συνεργασία μεταξύ τους.

Το ORMVAT συνεχίζει την επέκταση της εφαρμογής σύγχρονων μεθόδων άρδευσης ώστε να βελιωθεί η παραγωγικότητα και η χρήση νερού. Το ORMVAT έχει αναπτύξει ένα σχέδιο για τη βελτιστοποίηση χρήσης των επιφανειακών υδάτων μέσω της ανάπτυξης υποδομών, την επιλογή καλλιεργειών, την παροχή νερού, τη δημόσια διαβούλευση με συμμετοχή αγροτών, την ανάπτυξη ανθρωπίνου δυναμικού και την ενίσχυση της συνεργασίας μεταξύ φορέων, και τέλος την αύξηση των καλλιεργήσιμων εκτάσεων. Στην αρχή κάθε αγροτικής περιόδου ορίζεται από την ORMVAT η διαθέσιμη ποσότητα νερού για όλη την αρδευόμενη περίμετρο. Εάν οι ενδείξεις συμβαδίζουν με τις προβλέψεις για τη χρήση του νερού τότε το πρόγραμμα συνεχίζεται, αλλιώς γίνονται οι ανάλογες τροποποιήσεις.



Συστήματα υποστήριξης αποφάσεων στο Μαρόκο

Εκτός από τις πρακτικές λειτουργικής διαχείρισης των φραγμάτων και των υποδομών δεν υπάρχουν άλλες εμπειρίες από εφαρμογή συστημάτων υποστήριξης αποφάσεων για διαχείριση υδάτων στο Μαρόκο.

Άλλες εμπειρίες αναφέρονται μόνο σε ακαδημαϊκές πρακτικές. Για παράδειγμα, το ερευνητικό πρόγραμμα SWIM που εφαρμόστηκε στη λεκάνη απορροής Souss, στο νότιο Μαρόκο, είχε ως στόχο της εμπλοκή των διαφόρων ενδιαφερόμενων μερών στις διαδικασίες λήψης αποφάσεων, καθώς και στην εφαρμογή πιλοτικών προγραμμάτων και την επιλογή των βέλτιστων πρακτικών σε τοπικό επίπεδο.

Λέξεις Κλειδιά: Αντιπαραθέσεις, Αρχή Διαχείρισης Λεκάνης Απορροής, Λειτουργική Διαχείριση

Για περισσότερες πληροφορίες: Δείτε την έκθεση του NOSTRUM-DSS για το Μαρόκο, που διατίθεται μέσω της ιστοσελίδας: <http://www.nostrum-dss.eu> Home » Final products » Case studies Leaflets

Επικοινωνία: INRA- Institut National de la Recherche Agronomique
<http://www.inra.org.ma/>

