

Αλγερία



Η Μεγάλη Sebkhha του Oran

Η Μεγάλη *Sebkhha*, είναι μία αλμυρή λίμνη που έχει ενταχθεί στη συνθήκη RAMSAR και βρίσκεται στην λεκάνη απορροής *Oranie Chott Chergui* στο νότιο Oran. Η Sebkhha λαμβάνει νερό από το βόρειο και από το νότιο υδροφόρα, *Murdjadjo* και *Tessala* αντίστοιχα.

Το σύστημα λίμνης και λεκάνης απορροής βρίσκεται στην καρδιά του προβλήματος που συνδέει την **τοπική ανάπτυξη με την οικολογική προστασία**. Παρόλο που οι πεδινές εκτάσεις έχουν μεγάλες δυνατότητες για αγροτική ανάπτυξη, οι βόρειες και νότιες περιοχές της λίμνης Sebkhha έχουν ακολουθήσει άλλου τύπου αναπτυξιακές στρατηγικές.

Το **βόρειο τμήμα** επωφελήθηκε από την εξάπλωση και ανάπτυξη της πόλης του Oran καθώς και από την βιομηχανική δραστηριότητα, που έχει όμως πλέον καταστεί ως μία βασική πηγή μόλυνσης για την περιοχή. Τα παραγόμενα αστικά και βιομηχανικά λύματα προκαλούν υφαλμύρωση της λίμνης Sebkhha. Το νότιο τμήμα παραμένει ανεκμετάλλευτο.

Τα υδατικά αποθέματα (επιφανειακά και υπόγεια) της λίμνης Sebkhha δεν είναι γνωστά με ακρίβεια. Το 2002, το Υπουργείο Διαχείρισης Υδάτων Πόρων εμπιστεύτηκε έναν ιδιωτικό οργανισμό από τη Γαλλία για την εκπόνηση μίας ολιστικής μελέτης σχετικά με την εξεύρεση μίας ικανοποιητικής λύσης στο πρόβλημα της λίμνης Sebkhha.

Κατά της εκπόνηση της μελέτης ακολουθήθηκαν συμμετοχικές διαδικασίες με την εμπλοκή διαφόρων φορέων: Υπουργείο Διαχείρισης Υδάτων Πόρων, άλλοι φορείς λήψης αποφάσεων, τοπικοί εκπρόσωποι, δήμοι, κοινωνικοί φορείς, βιομηχανία, αγροτικοί φορείς, ακαδημία κ.α.

Το Υπουργείο Διαχείρισης Υδάτων Πόρων **έπαιξε καθοριστικό ρόλο** στις διαδικασίες.



Συστήματα υποστήριξης αποφάσεων στην Αλγερία

Δεν εφαρμόζονται συστήματα υποστήριξης αποφάσεων για την διαχείριση των υδάτων στην Αλγερία. Πρόσφατα μπήκαν σε εφαρμογή κάποια ερευνητικά προγράμματα ανάμεσα σε Αλγερία και Γερμανία σχετικά με GIS και διαχείριση υδάτων. Αφορούν κυρίως στη διαμόρφωση ενός περιφερειακού προγράμματος διαχείρισης υδάτων (PRE): συλλογή και ταξινόμηση πληροφοριών από διάφορες πηγές, GIS, διαχειριστικές προσεγγίσεις.

Η διαδικασία που περιγράφεται στο παρόν φυλλάδιο θα μπορούσε να αποτελέσει τη βάση για την περαιτέρω ανάπτυξη συστημάτων υποστήριξης αποφάσεων.

Λέξεις κλειδιά: Υδροβιότοπος, Αντιπαράθεση, Δημόσια Διαβούλευση
Για επιπλέον πληροφορίες: Δείτε την έκθεση του NOSTRUM-DSS για την Αλγερία, που διατίθεται μέσω της ιστοσελίδας: <http://www.nostrum-dss.eu>
Home » Final products » Case studies Leaflets

Επικοινωνία: ARCE - Association pour la Recherche sur le Climat et l'Environnement <http://www.arce.asso.dz>

