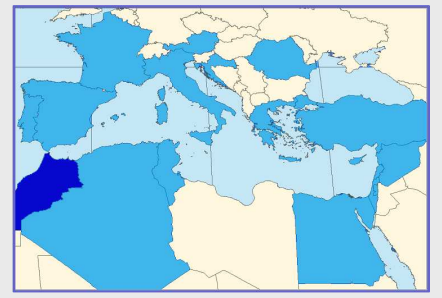


# Morocco



## La pianura di Tadla

Il comprensorio irriguo di Tadla è uno dei più antichi del Marocco. Esso è parte del bacino Oum Er Rbia ed è gestito dall'agenzia di irrigazione di Tadla (ORMVAT) e dall'Autorità di Bacino Oum Er Rbia. Nel 1997, la regione è stata oggetto di importanti investimenti in infrastrutture idrauliche, come la costruzione del complesso delle dighe Dchar El Wadi-Aït Messaoud.

Per il prossimo futuro, la qualità delle acque potrebbe far registrare un notevole peggioramento a causa della molteplicità degli usi da parte del settore pubblico e privato, di **interessi conflittuali**, compresa la **crescente domanda** di acqua a scopi irrigui, della **limitata capacità tecnica e finanziaria** degli enti pubblici e degli operatori privati, in particolari degli agricoltori più poveri.

Anche il monitoraggio della quantità e della qualità dell'acqua viene condotto separatamente dai vari soggetti senza un reale coordinamento.

L'ORMVAT è da sempre impegnata nella continua espansione di un'irrigazione moderna al fine di migliorare la produttività dell'acqua e della terra. Ha sviluppato un piano per l'ottimizzazione dell'utilizzo delle acque superficiali attraverso lo sviluppo di infrastrutture, l'assegnazione dell'acqua sulla base di una lista di colture prioritarie, la distribuzione dell'acqua, la partecipazione pubblica e degli agricoltori, lo sviluppo delle risorse umane e delle competenze, l'estensione delle terre irrigue.

Ad ogni stagione agricola, l'ORMVAT avvia il processo di gestione delle risorse idriche sul comprensorio irriguo di Tadla determinando la quantità di acqua annualmente disponibile. Il programma irriguo provvisorio permette di iniziare la stagione agricola.



Se gli apporti reali sono conformi a quanto stimato, il programma viene confermato, altrimenti viene rivisto apportando le dovute correzioni in aumento o in diminuzione sulle dotazioni.

## Strumenti e approcci al DSS in Marocco

*A parte la gestione operativa delle dighe e delle infrastrutture, in Marocco non ci sono esperienze di strumenti di DSS applicati alla gestione delle risorse idriche.*

*Altre esperienze sono riconducibili a progetti di ricerca come, ad esempio, lo SWIM PROJECT realizzato nel bacino di Souss, a sud del Marocco, intendeva promuovere la partecipazione di diversi stakeholders nel processo decisionale, e realizzare progetti pilota diffondendo le migliori pratiche disponibili a livello locale.*

**Parole chiave:** Conflitti, Autorità di Bacino, Gestione Operativa

**Per approfondimenti:** Vedi NOSTRUM-DSS Moroccan National Report, disponibile sul sito: <http://www.nostrum.eu>  
Home » Final products » Case studies Leaflets

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

