

L'irrigation en concurrence

Depuis 50 ans, la demande en eau en Méditerranée a doublé en réponse au développement de différents secteurs économiques.

Alors que les ressources en eau se raréfient, agriculture, industries, tourisme entrent en concurrence...

Répartition des prélèvements par type d'usage en Méditerranée



Une agriculture gourmande en eau

- Tous secteurs confondus, la demande en eau pourrait s'accroître encore de 15 % d'ici à 2025 dans le bassin méditerranéen.
- L'agriculture devrait rester le principal utilisateur avec une augmentation probable des surfaces irriguées sur les rives sud et est de la Méditerranée. Au nord, elles resteraient stables.

Face à une demande de plus en plus forte ailleurs...

- Alors que le secteur industriel pourrait consommer moins d'eau au nord, une forte augmentation se dessine au sud et à l'est du bassin méditerranéen.
- La demande en eau augmente pour répondre aux besoins croissants d'une population qui s'urbanise, mais aussi du tourisme. En plein essor sur le littoral méditerranéen, cette activité réquisitionne d'importants volumes d'eau l'été, quand l'eau manque à l'agriculture.
- Face à la pollution des eaux, la diminution du débit des fleuves ou la dégradation de zones humides, il faut aussi prendre en compte la préservation des besoins en eau des écosystèmes.

Perspectives

Aujourd'hui, des pistes se dessinent pour réduire la demande par une utilisation plus économe et efficace de l'eau :

- **Économiser l'eau douce** : recycler les eaux usées, réutiliser les eaux de drainage, dessaler l'eau de mer, limiter les fuites et l'évaporation de l'eau dans les ouvrages hydrauliques...
- **Produire plus avec moins d'eau** : emploi de systèmes d'arrosage de précision, sélection de cultures moins gourmandes en eau...
- **Améliorer la gestion de l'eau** : définition de quotas de prélèvement d'eau...