

# L'eau au Moyen Orient : une ressource précieuse

## Localisation du Moyen Orient :

Le Moyen-Orient se trouve dans l'hémisphère nord en **Asie**. Il regroupe les pays asiatiques tel que l'Iran, l'Irak, les pays de la péninsule arabique et englobe le Proche-Orient (Syrie, Turquie, Israël, Jordanie, Égypte et Arabie Saoudite).

## Climat et ressources de la région :

Dans le nord du Moyen Orient, la population manque de très peu d'eau mais dans les autres pays du Moyen Orient, l'eau devient très rare surtout dans les pays **arides**. Pour avoir un minimum d'eau, la population cherche des **nappes fossiles** (nappe d'eau souterraine) qui permet de construire des forages pour avoir de l'eau. Les habitants utilisent également l'eau du **fleuve** comme ressource principale.

## Les problèmes des ressources en eau au Moyen Orient :

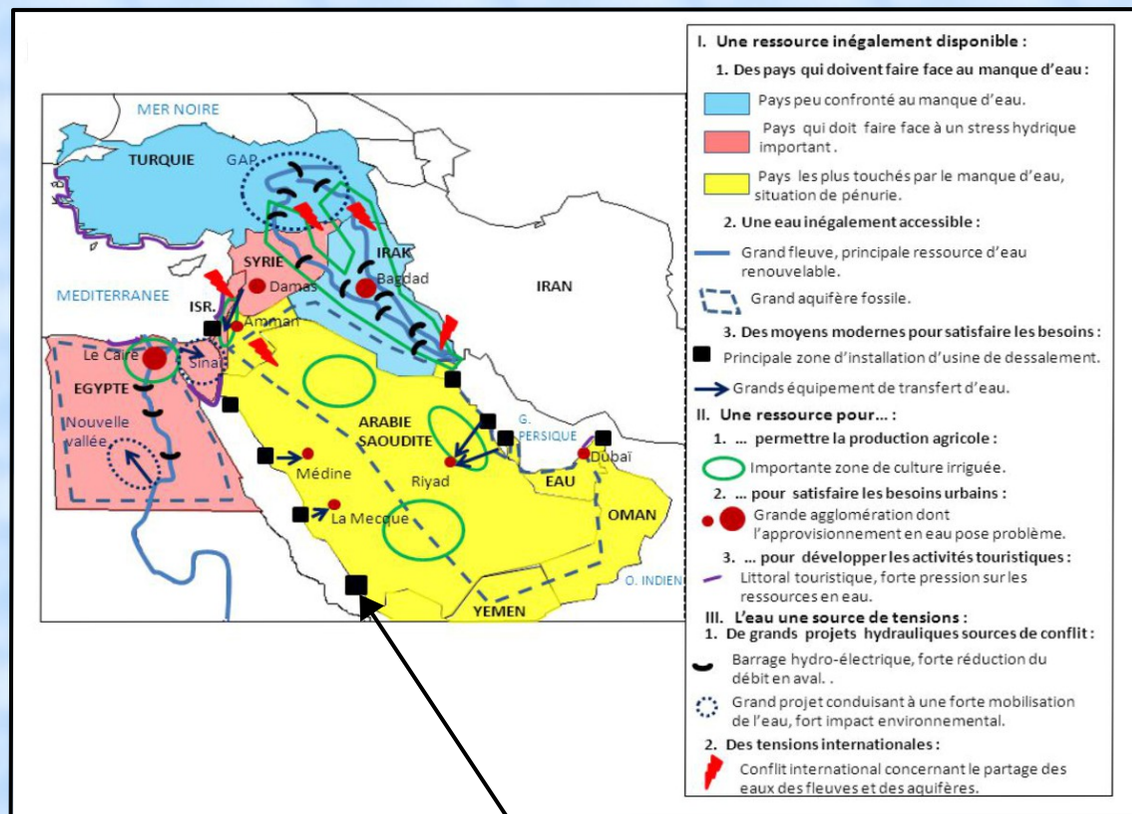
- La population au Moyen Orient augmente donc les habitants consomment plus d'eau,
- La population manque d'eau douce car cette eau est utilisée pour l'agriculture et pour arroser les lieux publics au lieu d'être distribuée aux habitants.
- L'état construit des usines de **dessalement d'eau de mer**, le problème est que l'eau très salée est rejetée dans les lieux marins.

## Utilisation de l'eau :

- 88 % de l'eau est utilisé pour **l'agriculture** et est également utilisé pour **le tourisme**.
- Certaines utilisations ne sont pas nécessaires comme d'arroser des lieux publics tel que des terrains de golf.

## Les solutions trouvées :

- Construction **d'usines de dessalement d'eau de mer** pour augmenter les ressources en eau
- Mise en place de règles pour **économiser de l'eau**. Surtout dans l'agriculture, un domaine qui doit moins consommer pour préserver l'eau pour la population.



Forage d'eau fossile en Arabie Saoudite

Usine de dessalement d'eau de mer qui permet de récolter plus d'eau douce pour la production du Moyen Orient



Lien de la photo : [www.lexpress.fr](http://www.lexpress.fr)