

...Les siècles d'expériences partagées et de cultures diverses ont engendré des inégalités au niveau du développement économique et des systèmes socio-politiques. La région connaît une croissance démographique rapide et déséquilibrée ainsi que des courants d'urbanisation croissants. En même temps, la région méditerranéenne est riche en écosystèmes fragiles et uniques.

Les réserves d'eau dans la région sont inégales en temps et en lieu, et ce au niveau régional comme à l'intérieur de chaque pays. Dans le Sud de la Méditerranée et les régions du Moyen Orient, on trouve les taux de quantité d'eau par habitant les plus faibles au monde. On estime que 7% de toute la population méditerranéenne (28 millions de personnes) sont en dessous de la limite de pauvreté fixée à 500m³/an par habitant et 29% (115 millions de personnes) se situent en dessous du seuil de 1000 m³/an par habitant. Dans certains pays, les indices d'exploitation des ressources naturelles d'eau fraîche renouvelables ont atteint les 100%. L'extraction et l'utilisation intensives de l'eau à des fins ménagères, agricoles et industrielles, sans que n'aient été prises les dispositions adéquates pour la protection des ressources, ont entraîné une pollution aiguë de l'eau de surface et des étendues souterraines. L'agriculture consomme 70% à 80% de l'eau des pays méditerranéens. De nombreux pays de la région sont en cours de réformes institutionnelles pour orienter les priorités et pratiques vers une approche intégrée de la gestion des ressources d'eau (GIRE).

En Méditerranée il est de tradition de monter des plans de coopération et de formation de réseaux dont un grand nombre traitent des problèmes de développement durable, de la protection de l'environnement et de la gestion des ressources naturelles. L'eau est une priorité claire dans la majorité des processus régionaux concernés par ex. : le Partena-

riat Euro Méditerranéen, La Convention de Barcelone et sa Commission Méditerranéenne pour le Développement Durable (CMDD), etc.

Le Plan d'Action Euro Méditerranéen de Turin, les recommandations de la CMDD, la Vision GWP-Med, le Cadre Pour L'Action, et la Base pour un Plan d'Action, sont entre autres, des processus majeurs modelant des politiques et pratiques communes à la Méditerranée en matière d'eau. La Directive Cadre de l'Eau de UE offre un exemple concret de l'application de la GIRE dans les Etats Membres de l'UE, et son adaptation dans toute la Méditerranée est digne d'être explorée.

Il est nécessaire de

- ▶ renforcer et rendre plus concret le cadre régional de la GIRE et de réaliser les objectifs du SMDD visant à développer la GIRE et des plans de bon fonctionnement pour l'eau dans tous les pays,
- ▶ d'encourager la transformation des politiques nationales pour l'eau vers la viabilité et d'intégrer les problèmes de l'eau dans les politiques sectorielles,
- ▶ d'atteindre l'objectif du SMDD visant à réduire de moitié la proportion des gens n'ayant pas accès à l'eau potable saine ni au système sanitaire adéquate,
- ▶ construire des synergies en établissant des partenariats pour l'eau au niveau régional et national,
- ▶ renforcer la capacité, sensibiliser le public et éduquer les jeunes aux problèmes liés à l'eau.

On reconnaît partout l'importance essentielle de développer des partenariats efficaces aux acteurs multiples afin de répondre aux défis actuels soulevés par l'eau. Le Partenariat global pour l'eau en Méditerranée (GWP-Med) a été créé à cette fin.

Global Water Partnership Méditerranée

Qu'est-ce que le GWP-Med ?

Le Partenariat Global pour l'Eau - Méditerranée (GWP-Med) est un Partenariat Régional pour l'Eau relevant du Partenariat Global pour l'Eau (GWP). GWP-Med, dans sa forme actuelle, a été créé en 2002 et succède au Comité Consultatif Technique de GWP (MEDTAC).

GWP-Med est une plateforme rassemblant des organisations compétentes travaillant régulièrement sur des questions relatives à l'eau dans la région méditerranéenne. Ses membres peuvent venir de toute la Méditerranée et même au-delà.

GWP-Med représente le Partenariat Global pour l'Eau en Méditerranée, et en tant que tel est responsable de l'application de ses principes et initiatives dans la région. Le but de GWP-Med est de promouvoir et d'échanger les connaissances sur la GIRE pour l'utilisation durable des ressources d'eau de la région.

Pour atteindre son but, GWP-Med:

- encourage et soutient un partenariat étroit en Méditerranée entre des organisations compétentes ayant un impact sur la gestion de l'eau,
- fait en sorte que les principes de l'utilisation durable et de la gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) soient connus de tous, reconnus et appliqués par les pays et tout autre acteur en Méditerranée, par le biais de mécanismes appropriés pour partager l'information et l'expérience,
- soutient des actions exemplaires au niveau local, national et régional démontrant l'applicabilité et l'impact positif des principes susmentionnés,
- recherche et facilite le financement international approprié et l'implication d'institutions internationales pour des activités utilisant la GIRE,
- présente, aide à la réalisation et adapte aux spécificités de la région méditerranéenne, des initiatives globales lancées ou adoptées par le GWP.

Structure

Pour mener à bien son travail, GWP-Med a une structure administrative formée de quatre organes:

- La Plateforme des Membres
- Le Conseil du Partenariat
- Le Conseil Consultatif
- Le Secrétariat

Toute organisation impliquée dans des problèmes relatifs à l'eau ou ayant un impact dans ce domaine, et établie en Méditerranée, peut devenir membre de la **Plateforme des Membres**. En plus, les organisations travaillant régulièrement et réellement sur des problèmes concernant l'eau en Méditerranée peuvent être acceptées comme membres même si leurs sièges ne se trouvent pas dans la région. En ce moment (2003), la Plateforme de Membres du GWP-Med rassemble 11 réseaux méditerranéens d'acteurs majeurs et par ailleurs 35 organisations, instituts et compagnies compétentes.

Les organisations participant à la plateforme des membres sont d'accord pour respecter les principes de Dublin-Rio comme suit:

- l'eau fraîche est une ressource vulnérable et limitée, essentielle à la vie, au développement et à l'environnement,
- le développement et la gestion de l'eau doivent reposer sur une approche participative impliquant tous les utilisateurs, les planificateurs et les décideurs à tous les niveaux,
- les femmes jouent un rôle central au niveau de l'approvisionnement, de la gestion et de la protection de l'eau,
- l'eau a une valeur économique dans tous ses usages concurrentiels et doit être considérée comme un bien économique.

En outre, elles doivent s'engager de plein gré à participer activement au réseau GWP- un réseau global d'institutions représentant tout acteur impliqué dans le domaine de l'eau- c' est à dire s'engager à:

- suivre le concept et à appliquer la gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) pour la réalisation d'une sécurité globale de l'eau,
- sensibiliser au problème de l'eau et du besoin d'appliquer la GIRE au niveau politique et au niveau des prises de décisions,
- partager l'expérience et les connaissances sur la GIRE entre les partenaires du GWP,
- fournir des conseils et des services pour assister les partenaires du GWP au moment et au lieu opportuns,
- collaborer avec les partenaires du GWP pour identifier les problèmes liés à l'eau au niveau régional, national et local, et
- établir des priorités puis élaborer et réaliser des programmes pour répondre à ces priorités par le biais d'approches relevant de la GIRE.

Le **Conseil du Partenariat**, dirigé par le Président est l'organe des délibérations et prises de décisions du GWP-Med. Les membres actuels du **Conseil du Partenariat** sont des représentants des réseaux régionaux suivants:

- Plan Bleu (PNUE/PAM)
- CEDARE- Centre pour l'Environnement et le Développement pour la Région Arabe et l'Europe
- CIHEAM- Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes
- EIC- Communauté Euro méditerranéenne des Irrigateurs
- IME- Institut Méditerranéen de l'Eau
- MedCités- Réseau des villes côtières Méditerranéennes
- MedWet- Réseau Méditerranéen des Zones Humides
- MENBO/REMOC- Réseau Méditerranéen d'Organisations du Bassin
- MIO-ECSDE - Bureau Méditerranéen de l'Information pour l'Environnement, la Culture et le Développement Durable
- MWN- Réseau Méditerranéen pour l'Eau

Le **Conseil Consultatif** siégé par son Président, agit comme un réservoir à réflexions et un comité d'experts assistant le conseil du partenariat sur le développement et programme d'activités du GWP-Med.

Un **Secrétariat** est responsable de la coordination et exécution des plans et projets de travail du GWP-Med en collaboration avec ses membres et instituts et organisations compétents. Le Secrétariat hébergé par le MIO-ECSDE, a son siège à Athènes.

Actuellement

Actuellement tout en solidifiant et élargissant son partenariat régional, GWP-Med fait en sorte de réaliser son objectif principal avec son Programme de Travail annuel élaboré aux nombreuses activités et qui se concentre sur les domaines suivants :

1. Etablir des partenariats sur le terrain.
2. Sensibiliser et changer les comportements en ce qui concerne la gestion de l'eau.
3. Soutenir les alliances établies.
4. Former des alliances avec des organisations régionales et internationales essentielles.
5. Produire et diffuser les connaissances sur les bonnes pratiques de la GIRE.
6. Soutenir le dialogue sur les questions clé de la GIRE.
7. Mener à terme les Cadres d'Action régionaux et donner priorité à certaines actions.
8. Identifier et soutenir des études spéciales.

Certains des thèmes spécifiques sur lesquels se penche GWP-Med sont les suivants :

- L'Administration Efficace de l'Eau
- Sensibilisation et Eveil de la Volonté Politique en faveur de la GIRE
- Education des Jeunes sur les problèmes de l'Eau
- Gestion Intégrée des Eaux Souterraines
- Gestion de la Sécheresse
- Interaction entre l'Eau, la Nourriture et l'Environnement
- L'Eau et la Pauvreté
- L'Eau et les Changements Climatiques
- Gestion de la demande en eau

En outre, le GWP-Med s'est chargé du Secrétariat de la Composante Méditerranéenne de l'Initiative de l'UE sur l'Eau, en facilitant son Forum d'acteurs multiples et en offrant un soutien technique adéquat au gouvernement de la Grèce (pays à la tête de la Composante).

Pour de plus amples détails, veuillez contacter le :
Secrétariat GWP-Méditerranée
A l'intention de MIO-ECSDE
✉ **28 rue Tripodon • 10558**
Athènes • Grèce
☎ **+30210-3247490, -3247267**
☎ **+30210-3317127**
E-MAIL: **secretariat@gwpmed.org**
SITE WEB: **www.gwpmed.org**

Conseil du Partenariat

Michael Scoullas | MIO-ECSDE, Président

Khaled Abu Zeid | CEDARE

Mohamed Benblidia | IME

Andres del Campo | EIC

Aline Comeau | Blue Plan (MAP/UNEP)

Teodoro Estrela Montreal | MENBO / REMOC

Atef Hamdy | CIHEAM

Spyros Kouvelis | MedWet

Antoine Riolo | MWN

Joan Parpal | MedCities

Conseil Consultatif

Juan Canovas Cuenca | Président

Thymio Papayannis | membre

Michel Soulie | membre

Secrétariat

Vangelis Constantianos | Secrétaire de Direction

Vicky Malotidi | Administratrice

Bessie Mantzara | Chargée des finances



Secrétariat GWP-Méditerranée

c/o MIO-ECSDE • 28 rue Tripodon, 10558 Athènes • Grèce
T: +30210-3247490, -3247267 • F: +30210-3317127
E-mail: secretariat@gwpmed.org • Web: www.gwpmed.org



Le Partenariat Global pour l'Eau - Méditerranée
GWP-Med

La Méditerranée, une région pauvre en eau,

se trouve au carrefour de trois continents et fut le berceau de civilisations prépondérantes...