

SEMIDE  
EMWIS

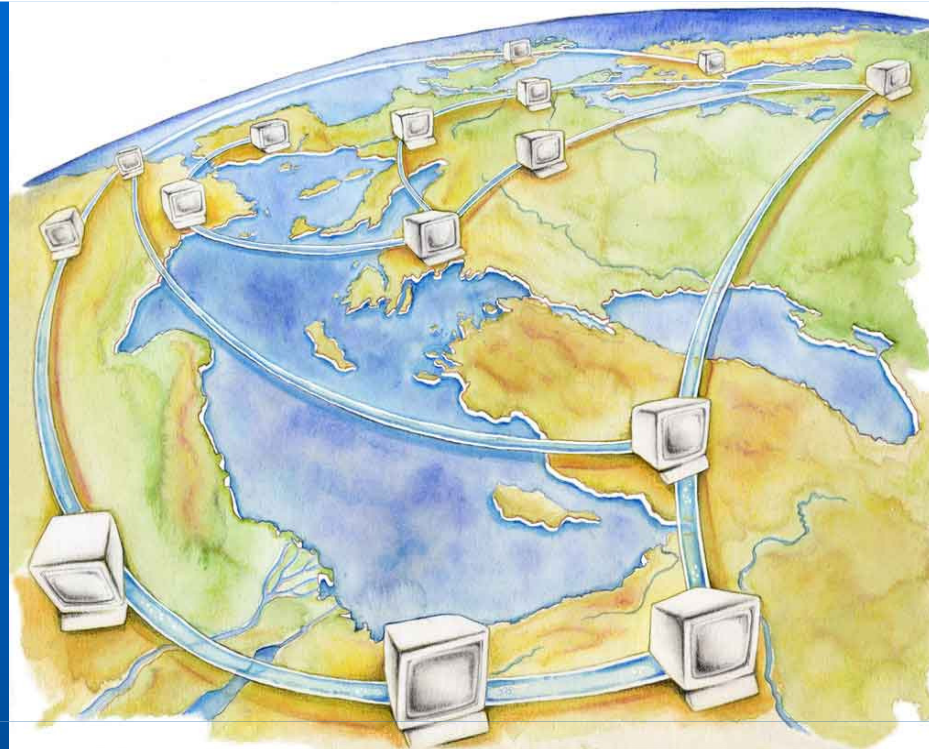


**SEMIDE**

[www.semide.net](http://www.semide.net)

Système Euro-  
Méditerranéen

d'information sur les  
savoir-faire dans le  
domaine de l'Eau



**EMWIS**

[www.emwis.net](http://www.emwis.net)

Euro-Mediterranean  
Information System  
on know how in the  
water sector

النظام المعلوماتي الأورومتوسطي  
للمعرفة في مجال المياه

*Agora Hydrogaïa sur la mise en œuvre  
des financements internationaux pour le  
secteur de l'eau*

**Eric MINO**

**Montpellier, 25 mai 2011**

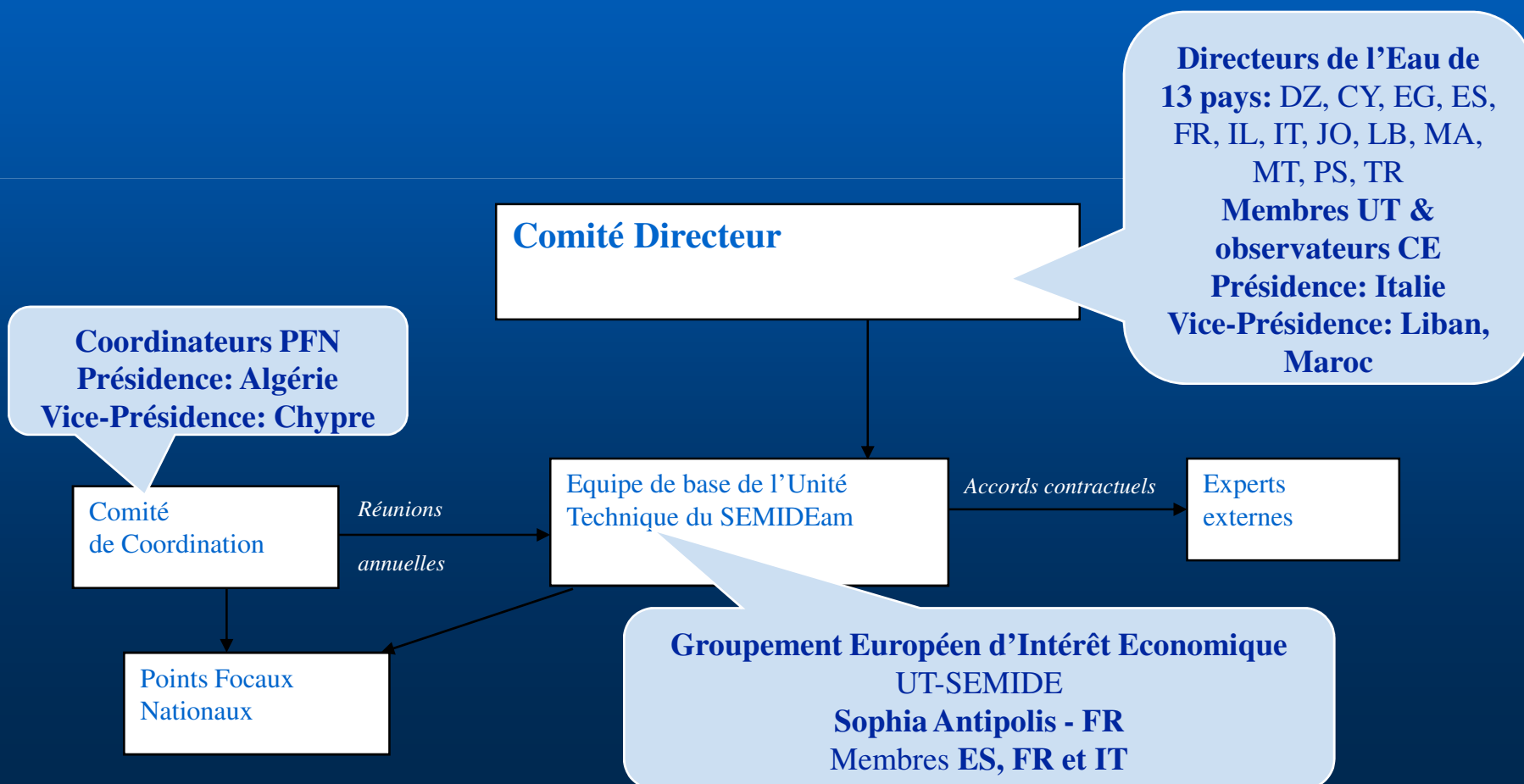
EURO-MEDITERRANEAN PARTNERSHIP





# Objectifs et structure organisationnelle

## Coopération institutionnelle entre les pays Euro-méditerranéens sur l'échange de savoir faire et d'information



# Points Focaux Nationaux dans 22 pays

|           |   |           |   |
|-----------|---|-----------|---|
| <u>AT</u> | <u>Ministry for Agriculture, Forestry, Environment and Water Management</u> | <u>JO</u> | <u>Ministry of Water and Irrigation</u>   |
| <u>BE</u> | <u>Aminal - Afdeling Europa en Milieu</u>                                   | <u>LB</u> | <u>Ministère de l'Eau et de l'Energie</u>   |
| <u>CY</u> | <u>WDD - Ministry for Agriculture</u>                                       | <u>LU</u> | <u>Ministère de l'Environnement</u>   |
| <u>DZ</u> | <u>Agence de bassin Constantinois-Seybousse - Mellegue</u>                  | <u>MA</u> | <u>Secrétariat d'État chargé de l'Eau et de l'environnement</u>                     |
| <u>ES</u> | <u>Centro de Estudios y Experimentacion de Obras Publicas (CEDEX)</u>       | <u>MC</u> | <u>Environment Directorate</u>  |
| <u>MR</u> | <u>Centre National des ressources en eau</u>                                | <u>MT</u> | <u>Malta Resources Authority</u>  |
| <u>EG</u> | <u>Ministry of Water Resources and Irrigation (Main Information Centre)</u> | <u>PS</u> | <u>Palestinian Water Authority</u>  |
| <u>FR</u> | <u>Service National d'Information et de Documentation sur l'Eau (SNIDE)</u> | <u>PT</u> | <u>Instituto de Agua (INAG)</u>   |
| <u>GR</u> | <u>Ministry of Environment</u>  | <u>SY</u> | <u>Ministry of Irrigation</u>   |
| <u>IL</u> | <u>Hydrological Service of Israel</u>                                       | <u>TN</u> | <u>Ministère de l'Agriculture – BIRH - Direction Générale des Ressources en Eau</u> |
| <u>IT</u> | <u>SOGESID</u>  | <u>TR</u> | <u>General Directorate of State Hydraulic</u>                                       |



# Contexte des activités du SEMIDE

1995 Partenariat Euromed  
1996 Les ministres Euromed  
Lance le SEMIDE  
1999 Lancement opérationnel du  
SEMIDE

**Mise en avant du partage des savoir-faire**

• **9 ans d'activités**

• **20 pays**

• **Environ 50 000 visiteurs par mois**

➤ **Confiance entre autorités de l'eau**

2005 Premières activités du SEMIDE  
sur la gestion des données

• **Etudes de Faisabilité des Systèmes Nationaux d'Information sur l'Eau**

• **Analyse Préliminaire pour un Mécanisme d'Observation de l'Eau en Méditerranée - 2006-2007**

2008 Conférence Ministérielle UpM sur  
l'Eau  
Lancement de la Stratégie sur  
l'Eau à long terme

**4 priorités: gouvernance, adaptation aux changements climatiques, gestion de la demande, financement**

# Projet de stratégie pour l'eau en Méditerranée: Quelques objectifs opérationnels



2015

- Les pays ont déjà des **stratégies nationales d'investissement et de financement du secteur de l'eau** qui sont cohérentes avec l'ensemble des investissements nationaux et les stratégies de financement.
- Les pays doivent **revoir leurs systèmes tarifaires** pour accroître le recouvrement des coûts et renforcer les capacités d'auto-financement du secteur et la durabilité des services d'eau.
- **100% des frais de recouvrement de fonctionnement et de maintenance** pour l'approvisionnement en eau et l'assainissement sont réalisés par la tarification et les subventions publiques
- Les pays doivent élaborer des plans nationaux pour **encourager l'investissement privé** dans le secteur de l'eau à travers des partenariats public-privé, en renforçant la capacité de régulation du secteur public.

2020

- L'investissement adéquat doit assurer que **100% des populations urbaine et rurale**, bénéficient respectivement de **services d'approvisionnement et d'assainissement de qualité**.

2025

- Les pays visent à atteindre le **recouvrement intégral des coûts** d'approvisionnement et d'assainissement par une tarification et des subventions publiques.



# Eléments de réflexion pour la discussion

- **Intérêt limité des investisseurs privés pour l'eau et l'assainissement en Méditerranée**
  - ❑ Secteur conduit par les politiques publiques
  - ❑ Absence de programme de recouvrement des coûts
- **Transfert de technologies et PPP**
  - ❑ Adaptation de cadres de régulation pour le PPP
  - ❑ Absence de mécanismes pour identifier des partenaires privés dans les pays du sud de la Méditerranée
- **Mécanismes financiers existants**
  - ❑ Information sur les opportunités offertes
  - ❑ Cycle de vie des projets différent entre industriels et Bailleurs de fonds
  - ❑ Difficulté dans l'identification de partenaires
- **Rôle important de l'information**
  - ❑ Etudes de cas résultant de projets
  - ❑ Disponibilité d'indicateurs fiables

