



Mexique - Le Bassin pilote Ayuquila-Armería

- OIEau - Notre actualité et avancement de nos projets -

Date de mise en ligne : vendredi 20 janvier 2012

OIEau

Un accord d'intention a été signé entre l'Agence Française de Développement (AFD) et la Commission Nationale de l'Eau mexicaine (CONAGUA), "manifestant leur volonté d'établir un dialogue d'intérêt commun, afin d'identifier les opportunités de susciter l'émergence de projets soutenable dans le secteur des ressources en eau". Cet accord doit contribuer à la réalisation du Programme National Hydrique (PNH), lequel fixe les objectifs à atteindre en termes d'amélioration de la gestion des ressources en eau et des services de l'eau dans le Pays.

L'expérience française sollicitée par les partenaires mexicains

En parallèle à cet accord, les Agences françaises de l'Eau Adour-Garonne et Seine Normandie, qui présentent des similitudes intéressantes avec les Organismes de Bassin mexicains, ont engagé un projet de coopération visant à améliorer les processus de gestion de bassin engagés dans le Pays.

Ces échanges pourront permettre à la CONAGUA et aux Collectivités mexicaines de bénéficier de conseils pour le renforcement de la GIRE et l'amélioration de leurs systèmes de traitement des eaux usées.

Ayuquila-Armería, un Bassin-Pilote pour la coopération

Le Bassin Ayuquila-Armeria a été choisi pour sa taille idéale pour l'expérimentation, l'importance des défis en son sein, mais aussi son avance en termes de participation et d'initiatives pour la préservation de l'environnement.

L'OIEau est opérateur de ce programme de coopération et travaille avec les structures locales afin :

- de contribuer à l'amélioration de la politique fédérale et des Etats, notamment en termes d'approche participative ;
- d'assurer la gestion durable des ressources en eau dans le Bassin expérimental Ayuquila-Armeria en mettant l'accent sur la participation, la planification et la gestion des données et des systèmes d'information.

Les réalisations seront alors capitalisées au niveau national, pour être diffusées à d'autres bassins du Pays.

Des missions d'experts français, des études spécifiques, des ateliers et visites de terrain, en France et au Mexique, permettront de présenter les savoir-faire français dans le secteur de l'eau et d'étudier leur adaptabilité au contexte local.