

## BILAN INTERMEDIAIRE DU SDAGE ADOUR GARONNE DE 1996

### RECOMMANDATIONS POUR LA REVISION DU SDAGE

#### L'enjeu :

Faire un bilan du SDAGE de 1996 dans le but d'aider à l'élaboration du SDAGE révisé

#### La question posée :

Comment le SDAGE de 1996 a-t-il été mis en œuvre ? Quel a été l'impact des différentes mesures ? Quels sont les éléments à conserver, ceux à supprimer, ceux à ajouter ?

#### Les réponses :

Perception du SDAGE par les acteurs du bassin et les experts.

Niveau de mise en œuvre et coût du SDAGE.

Recommandations.

#### Le programme de l'étude :

Elaboration d'un questionnaire ; enquêtes auprès des groupes thématiques constitués dans le cadre de la révision du SDAGE et d'une soixantaine d'acteurs du bassin.

Rédaction d'un bilan technique et fonctionnel du SDAGE.

Rédaction d'un bilan financier du SDAGE.

Proposition de recommandations pour la révision du SDAGE.

#### Les suites :

Prise en compte des conclusions de l'étude lors de l'élaboration du SDAGE révisé.

#### *Résumé*

*Le SDAGE de 1996 est un document novateur qui a permis de faire une synthèse des connaissances dans le domaine de l'eau et de rapprocher les acteurs en favorisant des démarches de gestion intégrée. Il permet une approche globale de la gestion de l'eau, même si certains thèmes sont peu ou pas traités et devront être mieux pris en compte dans le prochain SDAGE (pollutions diffuses, littoral...).*

*Des dépenses importantes sont réalisées dans le domaine de l'eau, par différents partenaires : Agence de l'eau, collectivités, Régions, Etat, Europe, partenaires privés... La gestion qualitative, et notamment l'assainissement des collectivités, est le thème ayant entraîné les plus grosses dépenses. Toutefois, seule une partie de ces dépenses peut être attribuée spécifiquement au SDAGE, de nombreuses actions relevant du cadre réglementaire.*

*Un suivi du SDAGE a été réalisé à l'aide du Tableau de Bord. Ce suivi doit être maintenu et amélioré, avec un suivi de l'ensemble des mesures proposées et le développement d'indicateurs d'impact sur le milieu.*

Maître d'ouvrage : Agence de l'Eau

Adour-Garonne

Opérateur : PÖYRY Environment

Coût de l'étude : 81 084,27 € HT