



Extrait du OIEau

<http://www.iowater.org/oieau/references-internationales/a/france-var-2004-france-etude-de>

France/ Var (2004) : France- Etude de définition de l'Observatoire de la basse vallée du Var



- OIEau - Références internationales -
Date de mise en ligne : 2004

OIEau

France- Etude de définition de l'Observatoire de la basse vallée du Var

août 2004 - juin 2005

BENEFICIAIRE : Syndicat Mixte d'Etudes de la Basse Vallée du Var

FINANCEMENT : Syndicat Mixte d'Etudes de la Basse Vallée du Var

Contexte :

Le Var, fleuve le plus puissant de France, se trouve dans un lit fortement aménagé dans sa partie aval.

Les aménagements successifs liés à ce développement ainsi que l'exploitation des matériaux du lit du Var ont créé un déséquilibre dont les signes apparents sont le mauvais état des ouvrages hydrauliques (seuils, digues, ..).

Les risques d'inondation en cas de crue importante comme en 94 et les incertitudes sur le fonctionnement et la vulnérabilité de la nappe constituent aujourd'hui des préoccupations majeures pour l'ensemble des acteurs de l'aménagement du territoire et de la gestion des ressources en eau de la vallée.

Dans ce contexte, le périmètre du SAGE "Nappe et basse vallée du VAR" a été approuvé par arrêté préfectoral le 12 janvier 1995, avec, comme pour tout SAGE, un objectif général de recherche d'un équilibre durable entre la protection de l'eau et des milieux aquatiques et la satisfaction des usages compte tenu des enjeux écologiques, socio-économiques et des interactions avec d'autres domaines de l'aménagement du territoire.

Les premiers travaux d'élaboration de ce SAGE ont très vite souligné le manque de données sur le fleuve Var et la difficulté à établir des liens entre les données existantes compte tenu de leur dispersion et de leur faible accessibilité.

Face à cette problématique, le Syndicat Mixte d'Etudes de la Basse Vallée du Var (SMEBVV), structure porteuse des travaux liés à l'élaboration du SAGE, a confié à l'Office International de l'Eau une "Etude de définition d'un Observatoire de la basse vallée du Var".

Cette étude qui s'est terminée en juillet 2005, a permis de mener une analyse des besoins/existant et de développer "une vision de l'Observatoire" comprenant :

- Des propositions de définition et de délimitation du rôle de l'Observatoire en cohérence avec les politiques publiques et les systèmes d'information existant et/ou prévus,
- Des recommandations relatives aux aspects organisationnels et techniques de l'Observatoire devant permettre en particulier une valorisation des données existantes actuellement dispersées au niveau de multiples acteurs locaux, ainsi que la production de données complémentaires sur les divers thèmes prioritaires,
- Une proposition de programme de mise en oeuvre et une estimation financière des coûts de mise en oeuvre de l'Observatoire pour une première période de montée en puissance de 2 ans.

Prestations :

Etude de faisabilité incluant :

- Analyse du contexte législatif et institutionnel,
- Evaluation des besoins en données et en informations,
- Inventaire des sources de données et information existantes
- Proposition de délimitation du rôle et objectifs de l'observatoire.
- Développement d'un scénario de mise en oeuvre progressif et pragmatique de l'observatoire, avec estimation des coûts.