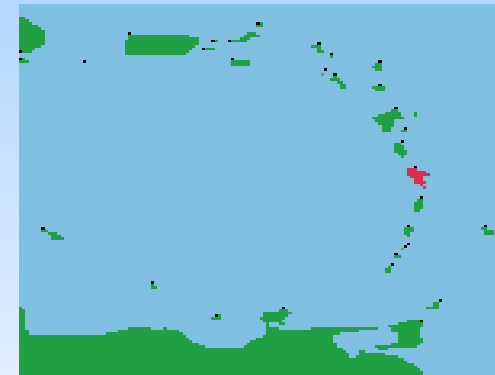


La Gestion intégrée par Bassin Versant



Madeleine de Grandmaison

Comité de Bassin



De la Martinique



La gestion à l'échelle du Bassin Versant

- * **Activités humaines**
- * **Usages concurrentiels**
 - ✓ domestique
 - ✓ agricole
 - ✓ industriel



Nécessité d'une gestion à l'échelle du Bassin Versant

La réglementation

Loi sur l'Eau du 3 janvier 1992

- * « L'Eau est un patrimoine commun »
- * Régimes d'autorisation et de déclaration
- * Instaure les **S**chémas **D**irecteur d'**A**ménagement et de **G**estion des **E**aux (SDAGE)
- * Création des Comités de Bassin dans les DOM (Martinique), article 44



Décret n°95-632 du 6 mai 1995

instaure les comités de bassin dans les DOM
en référence à l'article 44 de la loi du 3 janvier 1992

Le Comité de Bassin de la Martinique

Composition



Mis en place
en 1996



33 membres
désignés
pour 6 ans

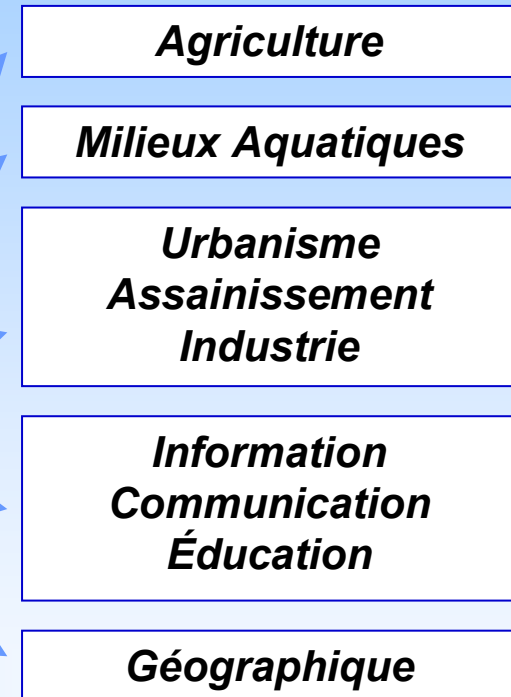
Le «Parlement» de l'Eau

Le Comité de Bassin de la Martinique

Fonctionnement



- * **Assemblées plénières**
- * **Bureau du Comité de Bassin**
- * **Comité de pilotage du SDAGE**
- * **Commissions thématiques**
- * **Secrétariat technique :**
Direction Régionale de l'Environnement (DIREN)



- * **Outil technique et financier :**
Office Départemental de l'Eau (ODE)
Loi d'Orientation pour l'Outre-Mer, 2000

Le Comité de Bassin de la Martinique

Missions

Comité de Bassin



De la Martinique

- * il est consulté sur toutes les questions concernant la gestion de l'Eau
- * il fait toutes propositions institutionnelles sur la gestion de l'Eau
- * il élabore et suit l'application du **SDAGE**



Les îles-bassin : modèles et laboratoires

Modèles de gestion et d'étude des écosystèmes de Bassin

* Sensibilité des milieux aquatiques

Rivières

Mangroves

Herbiers marins

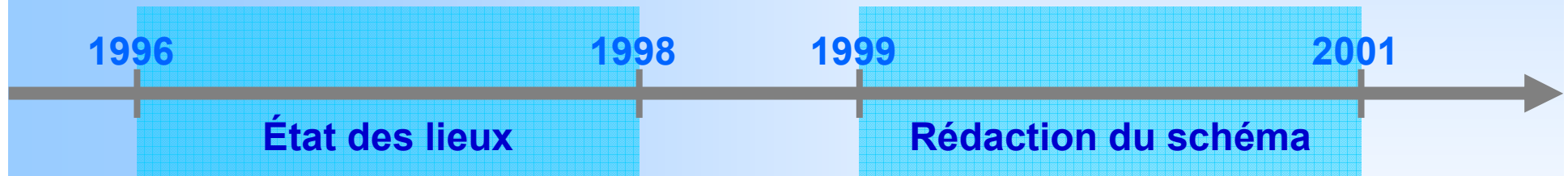
Récifs coralliens



Le SDAGE de la Martinique

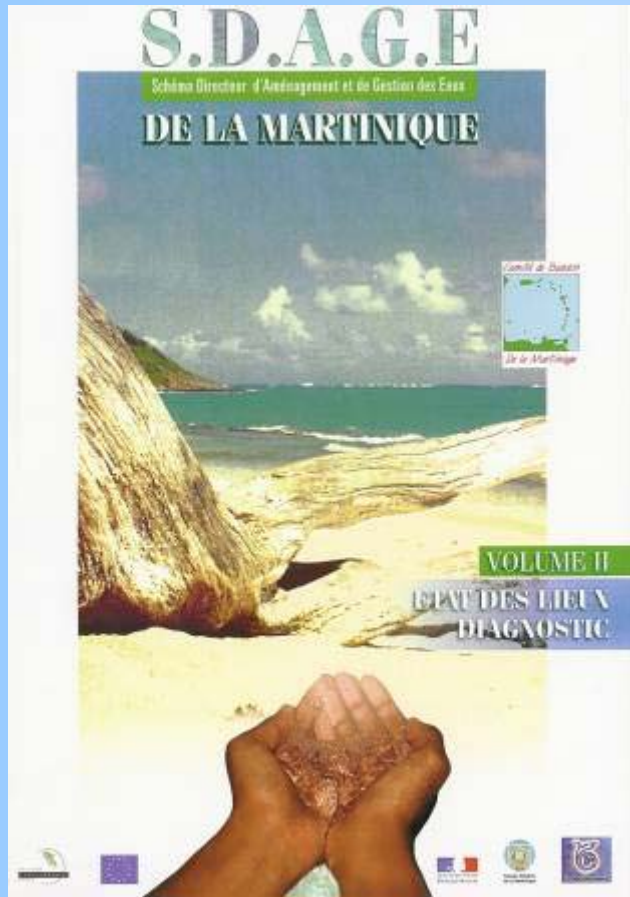
Élaboration

2 Phases



Le SDAGE de la Martinique

État des lieux : un diagnostic partagé

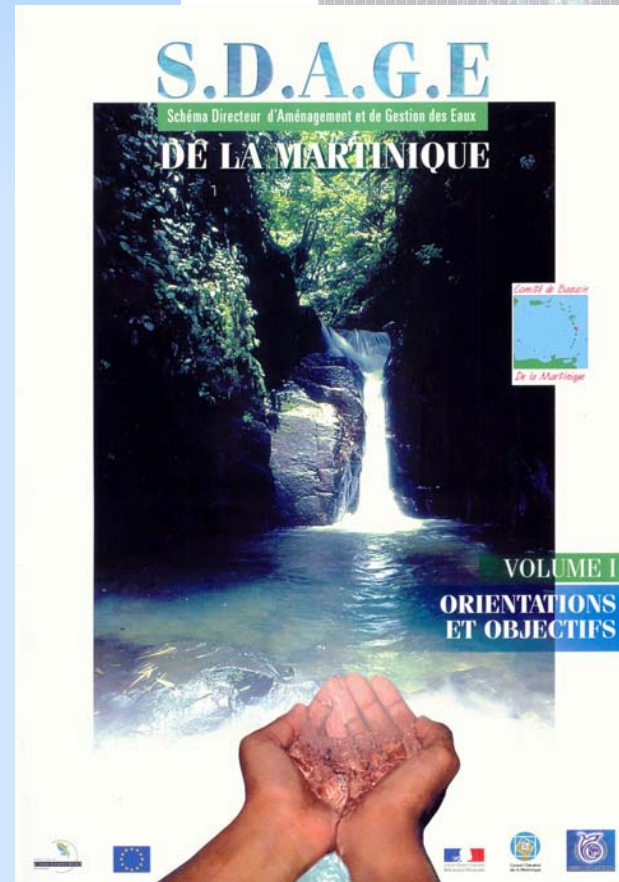


- * **Déséquilibre de la répartition spatiale et temporelle de la ressource**
- * **Usages concurrentiels**
(Domestique, Agricole, Industriel)
- * **Réseaux et Équipements défectueux**
(AEP, Assainissement)
- * **Sources multiples de pollutions**
- * **Ressources insuffisamment protégées**
- * **Distribution soumise aux risques naturels**
- * **Milieus naturels menacés**

Le SDAGE de la Martinique

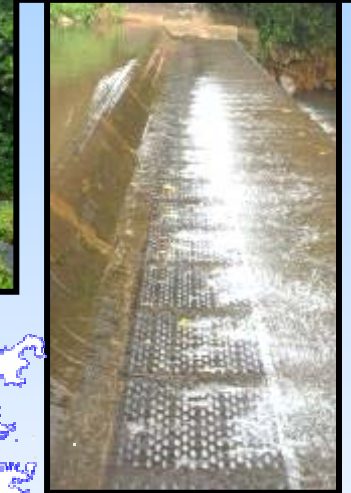
5 Orientations

- I. Ressource
- II. Qualité
- III. Milieux
- IV. Risques
- V. Gouvernance de l'Eau



Orientation I : La Ressource

- * Usage économe de l'Eau
- * Prélèvements respectueux des Milieux Aquatiques
- * Mieux connaître et suivre la ressource superficielle
- * Diversifier la ressource (Eau souterraine)
- * Réguler la ressource à l'échelle des Bassins Versants
- * Satisfaire les demandes qualitatives et quantitatives



Orientation V : La Gouvernance de l'Eau

- * **Sensibiliser & Éduquer**
- * **Constituer une mémoire de l'Eau**
 - ↳ *Observatoire de l'Eau*
- * **Renforcer la Police de l'Eau et des Milieux Aquatiques**
- * **Organiser une gestion durable de l'Eau**



Le SDAGE de la Martinique

Mise en oeuvre

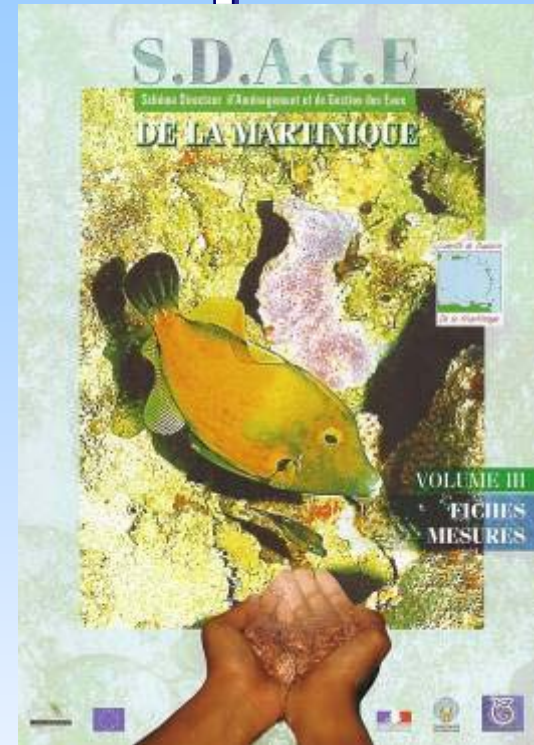
Services de l'État

Collectivités locales

Professionnels de l'Eau

Chercheurs

Usagers



Suivi :

Comité de Bassin, O.D.E, DIREN

Tableau de bord avec indicateurs

La réussite du SDAGE est l'affaire de tous

Des îles-Bassin solidaires



- * Mer des Caraïbes :
Mer Régionale & Grand Bassin
- * Mer Régionale / Fleuve transfrontalier
- * Mer des Caraïbes / Mer Méditerranée



**Nécessité d'une coopération régionale
et d'une gestion globale à l'échelle de la Caraïbe**

La gestion par Bassin, un modèle pour le développement Durable

- * Modèle de gestion repris par de nombreux pays dans une approche régionale

Directive Cadre Européenne, 2000



Réseau International des Organismes de Bassin

