



Investissements en cours dans les bassins versants : typologie, caractérisation



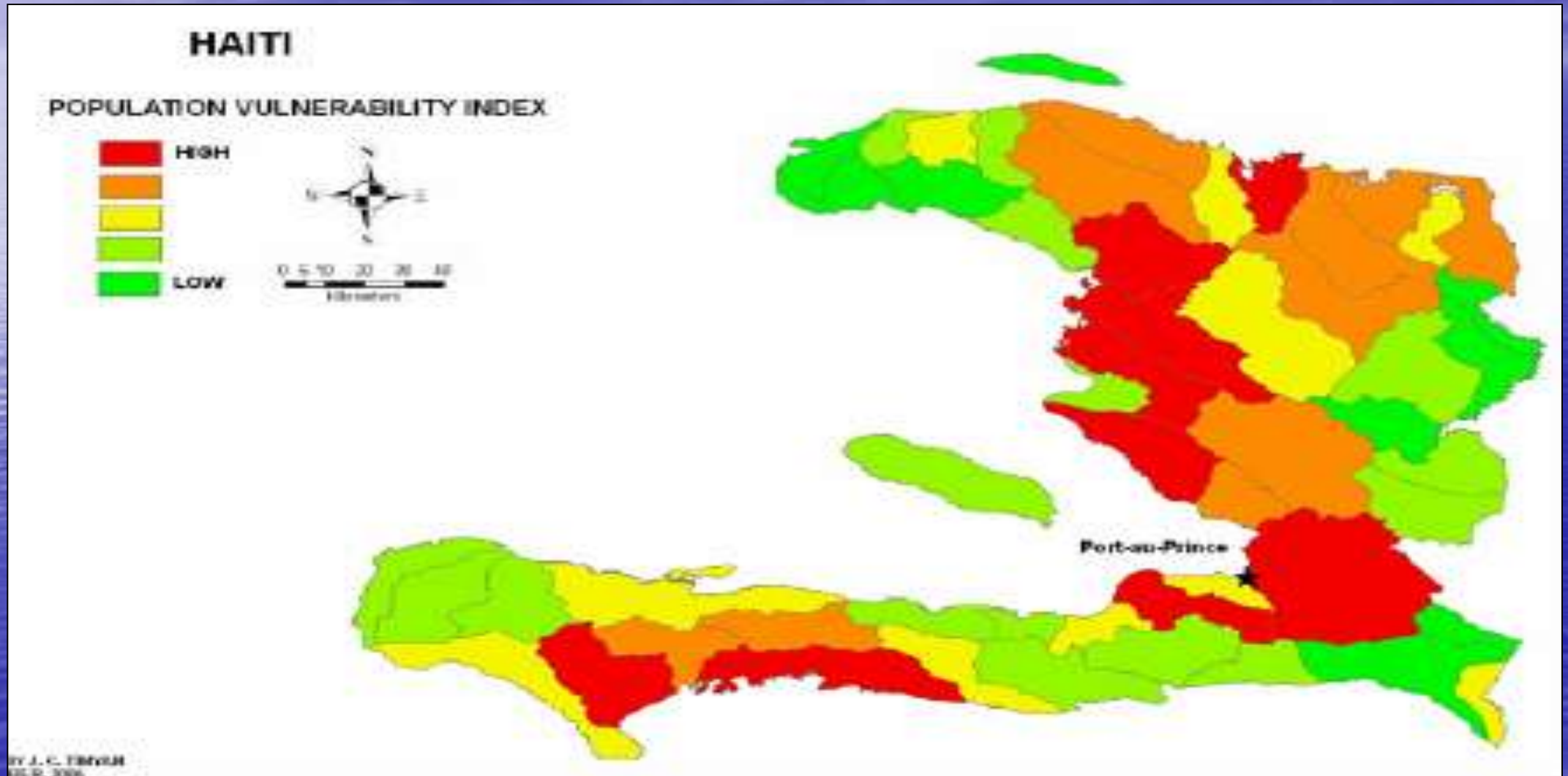
INTRODUCTION

- **Dégradation avancée de l'environnement et des ressources naturelles**
 - érosion des sols
 - perte accélérée de la biodiversité
 - raréfaction de l'eau facilement utilisable
- **Vulnérabilité aux catastrophes naturelles**
 - Augmentation de la fréquence et de l'intensité des impacts

INTRODUCTION (suite)

- **Persistance de la pauvreté**
 - **Manque de revenus et d'alternatives économiques**
 - **Exploitation des écosystèmes de façon non durable**
 - **Consommation abusive du capital écologique**
- **Croissance démographique**
- **Diminution de la productivité des écosystèmes**
- **Dégradation des ressources naturelles**
 - **Renforcement des conditions d'appauvrissement**

Carte de la vulnérabilité de la population aux inondations



Intervention dans les Bassins Versants

- **Plus de 50 années d'expérience en matière d'aménagement de bassins versants**
 - Absence de coordination des interventions des bailleurs : inefficacité de l'aide
- **Constitution du Comité Exécutif des Partenaires Techniques et Financiers (Groupe Sectoriel BV) désirant mettre leurs ressources en commun pour intervenir sur des thèmes précis**
- **Création du Comité InterMinistériel d'Aménagement du Territoire**

Objectifs

- Contribuer à l'augmentation des revenus des populations ciblées
- Contribuer à la diminution de la vulnérabilité des populations aux catastrophes naturelles
- Protéger les ressources naturelles
- Développer des plans d'aménagement des BV
- Contribuer à une meilleure gouvernance



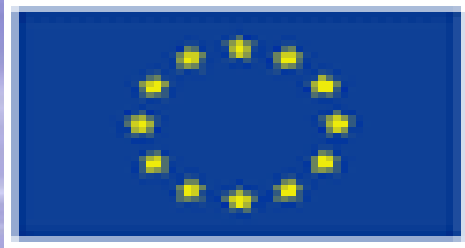
Banque Interaméricaine de Développement (BID)

Prog. et/ou proj.	Opérateur(s)	Bassin (s) Versant (s)	Montant (US\$)	Durée (mois)
Proj. intensification agricole (PIA)	MARNDR - BCP	La Quinte	27M	60
Prog. mitigation désastres	MARNDR MDE – UEP DDA	GR Nord / Rav. Sud / Acul / Cav.	30M	60
Progr. GEF Macaya	MDE – UEP DDE	Haut RS/Acul	3.4M	48
UTE - PREIEB	MARNDR - PS	PdeP/Cap/LamJ	3.8M	18
Prog. alerte précoce risques d'inondation	MARNDR DPC - UEP	13 BV (GA Sud SE Ouest Art.)	5M	60



Agence Canadienne de Développement International (ACDI)

Prog. et/ou proj.	Opérateur(s)	Bassin (s) Versant (s)	Montant (Ca\$)	Durée (mois)
Réhabilitation du BV de l'Artibonite (proj. binational)	MDE - OXFAM Québec	Artibonite	10M	60
Développement local & agroforesterie à Nippes	MARNDR – OXFAM Québec	Micro BV Etang Rey – Redon & Laval	6.15M	60
Dévelop. local dans le Nord-est	FENU	NE Art. GR Nord Lim. Ouanam.	5.5M	60
Dévelop. local dans la commune de Marmelade	MARNDR – FAO	Micro BV Crête à Pins & Bassin	5M	60



Union Européenne (UE)

Prog. et/ou proj.	Opérateur(s)	Bassin (s) Versant (s)	Montant (euros)	Durée (mois)
Prog. de gestion & valorisation des ressources en eau pour la sécurité alimentaire	FAO	St Raphael & Maribaroux	10M	24
Projet de développement durable	SOS - ESF	Gros - Morne	400,000 UE (100,000 Fr.)	36
Programme d'agroforesterie	AAA	Palmes & Marigot	970,000	36



Agence Américaine de Développement International (USAID)

Prog. et/ou proj.	Opérateur(s)	Bassin (s) Versant (s)	Montant (US\$)	Durée (mois)
Développement Economique pour un Environnement Durable (DEED)	<i>Development Alternatives Inc. (DAI)</i>	Montrouis & Limbé	18M (28)	36 (60)
<i>Watershed Initiative for National Natural Environmental Resources (WINNER)</i>	CHEMONICS	La Quinte / Cul de Sac / Cabaret / Mirebalais-Saut d'Eau	127M	60



Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD)

Prog. et/ou proj.	Opérateur(s)	Bassin (s) Versant (s)	Montant (US\$)	Durée (mois)
Prog. de prévention des désastres naturels par la réhabilitation de l'environnement	BIT	La Quinte (Nord Biennac / Magnan / Bayonnais / Ennery)	4M	36
Elaboration d'une stratégie de développement durable pour le Sud-est	PNUD	Unités hydrogr. Rivière de Jacmel, de Baintet – Côtes de Fer	637,775	18
Proj. binational Artibonite	GEF - PNUD	Artibonite	11.5M	60



Coopération Française

Prog. et/ou proj.	Opérateur(s)	Bassin (s) Versant (s)	Montant	Durée (mois)
Proj. de développement durable	SOS-ESF	Gros-Morne	100,000 € (400,000 UE)	36
Proj. aménagement de bassins versants et de sécurité alimentaire	ZANMI LASANTE	Caye Epine (com. de Thomonde)	40,000 €	18
Développement rural et renforcement des capacités locales	ADICOD / FAO / Région Haute Savoie	Dessalines	US\$ 421,000	42



Coopération Espagnole

Prog. et/ou proj.	Opérateur(s)	Bassin (s) Versant (s)	Montant (US\$)	Durée (mois)
Phase préparatoire à l'aménagement des BV du Sud-est		Cayes-J / Anse à P / Riv. Jacmel / Baintet / Cotes de Fer	300,000	12
Elaboration d'une stratégie de développement durable pour le Dpt du Sud-est	MDE	GR Nord / Rav. Sud / Acul / Cav.	600,000	12
Progr. ARAUCARIA XXI	MDE	Riv. Jacmel / Cayes-J/Anse à P	2.7M	60

RECAPITULATION

Département	PTF présents	Financement (US\$)
Ouest	USAID BID BM	61
Sud-est	BID UE PNUD AECID	6
Artibonite	BID ACDI UE USAID PNUD CF	105
Grande-Anse	BID	1.5
Plateau Central	USAID CF	30
Sud	BID AECID PNUD	25
Nord-ouest	BID	1.5
Nord-est	ACDI UE FAO BID	17
Nippes	ACDI	6
Nord	BID USAID ACDI AECID	21

CONCLUSIONS

- La réhabilitation de l'environnement passant par une gestion durable des bassins versants demeure une des conditions nécessaires pour garantir la croissance économique du pays dans une perspective de réduction de la pauvreté.
- Pour être efficace, une stratégie de gestion durable des bassins versants devrait être nécessairement en harmonie avec un plan global d'aménagement du territoire et devrait s'assurer que toutes les actions entreprises suivent le même objectif, que tous les acteurs partagent une vision commune, et qu'ils établissent une parfaite synergie entre eux.

MERCI