



# CAPACITÉ

CRITICAL ECOSYSTEM  
PARTNERSHIP FUND

## Bienvenue au nouveau numéro de Capacité!

Chers lecteurs, nous sommes ravis de vous retrouver pour ce nouveau numéro de Capacité, la lettre d'information trimestrielle de l'Equipe régionale de mise en œuvre pour le Fonds de Partenariat pour les écosystèmes critiques pour les îles des Caraïbes (*Critical Ecosystem Partnership Fund* CEPF).

Nous souhaitons remercier ceux d'entre vous qui nous ont fait part de leurs impressions sur le premier numéro paru il y a 3 mois, en juin 2012. Tandis que nous œuvrons pour améliorer cette ressource, nous tâcherons de rendre la lettre d'information plus lisible pour un plus grand nombre : dans ce numéro de Capacité, des versions de certains articles en français et en espagnol seront incluses, lorsque ceux-ci ont été soumis dans la langue natale des bénéficiaires de projets. Ces articles seront dotés d'un lien permettant d'avoir accès à la langue voulue. Pour les nouveaux lecteurs, les versions en français et en espagnol de certains des articles sur le CEPF dans les îles des Caraïbes parus dans le premier numéro seront également disponibles. Vous trouverez les liens pour ces articles au sein de ce numéro, et nous espérons que vous apprécierez ces additions.

Dans ce nouveau numéro, vous en saurez plus sur le travail extraordinaire réalisé par les bénéficiaires de projets, notamment le travail de vigilance contre la chasse aux iguanes en Haïti, les prémices d'un projet de Sentier des oiseaux de la Caraïbe, et une expédition florale en Jamaïque. Ce ne sont là que certains projets, parmi tant d'autres. Nous vous en dirons aussi plus sur l'équipe de mentors qui ont été récemment formés, et qui aident les organisations de la société civile dans le cadre de leurs projets pour la conservation de la biodiversité, à travers un entretien avec l'un de ces mentors.

Il y a tant à lire, donc plongez-vous dès à présent dans la lecture de ce nouveau numéro de Capacité, en espérant que vous apprécierez !

Le CEPF (*Critical Ecosystem Partnership Fund*) est une initiative conjointe de l'Agence française de développement, de *Conservation International*, du Fonds pour l'environnement mondial, du Gouvernement japonais, de la [Fondation John D. et Catherine T. MacArthur](#) et de la Banque mondiale.

Le programme fut lancé en août 2000 et depuis, a permis aux membres de la société civile de contribuer à la conservation de la biodiversité au sein de 20 hotspots, par le biais de 131 millions de dollars de subventions. Le CEPF investit 6.9 millions de dollars au sein du hotspot des îles de la Caraïbe, sur 5 ans (octobre 2010 – octobre 2015).

## Capacité

Septembre 2012

### Dans ce numéro:

Le programme du CEPF dans les Caraïbes	2
Les pays éligibles	2
CANARI: L'Equipe régionale de mise en œuvre (ERM)	3
CANARI vous présente le RACC	3
Appui à un programme de reforestation en Haïti	4

## Le programme du CEPF dans les Caraïbes

Le CEPF attribue des subventions à la société civile afin qu'elle puisse protéger les hotspots de la biodiversité, qui sont les zones les plus riches d'un point de vue biologique, mais les plus menacées. Ces subventions sont guidées par les orientations stratégiques et les priorités d'investissement qui sont établies en concertation avec les parties prenantes au sein des hotspots.

Afin de déterminer les meilleurs retours sur investissements, le CEPF utilise les profils d'écosystèmes pour identifier les niches d'investissements. Le profil est avant tout une évaluation rapide des causes sous-jacentes des pertes en matière de biodiversité, et permet de cibler les zones et les activités qui requièrent des investissements le plus urgemment. La stratégie d'investissement comprend une série d'opportunités de financements, ce sont les orientations stratégiques. Au sein du hotspot de biodiversité des îles des Caraïbes, les orientations stratégiques sont les suivantes:

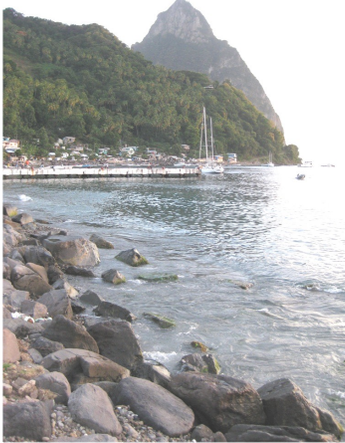


Photo credit: CANARI

1. Amélioration de la protection et de la gestion de 45 zones clés pour la biodiversité
2. Intégration de la conservation de la biodiversité dans la planification et la mise en œuvre du paysage et du développement, dans six corridors de conservation
3. Appui à la société civile des Caraïbes pour conserver la biodiversité en renforçant les capacités institutionnelles locales et régionales et en encourageant la collaboration des parties prenantes dans les 45 zones clés pour la biodiversité
4. Leadership stratégique et coordination efficace de l'investissement du CEPF avec la mise en place d'une équipe régionale de mise en œuvre
5. Appui d'urgence à la société civile haïtienne

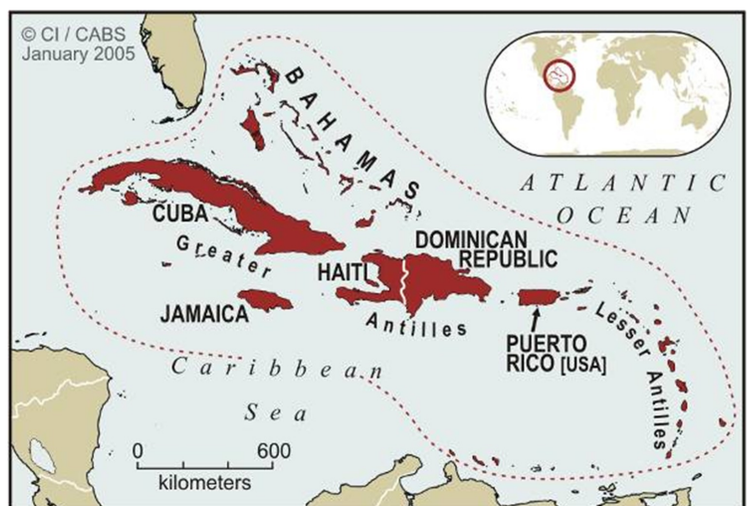
Le CEPF investit dans la conservation de la biodiversité pour s'assurer que nous pourrions continuer à récolter durablement les bénéfices de notre environnement biologique riche.

## Les pays éligibles

Les 11 pays éligibles pouvant recevoir des fonds du CEPF au sein de la région sont Antigua et Barbude, les Bahamas, la Barbade, la Dominique, la République dominicaine, la Grenade, Haïti, la Jamaïque, Saint-Christophe et Niévès, Sainte Lucie et St. Vincent et les Grenadines.

Ces pays sont tous signataires de la Convention pour la diversité biologique et peuvent recevoir des fonds d'assistance de la Banque mondiale.

Les 17 zones clés prioritaires pour la biodiversité se trouvent en République dominicaine, en Haïti et en Jamaïque. 5 des 6 corridors de conservation se situent dans ces 3 pays et le 6ème se trouve à St. Vincent.



Cette carte montre les îles qui constituent le hotspot de biodiversité des îles de la Caraïbe. Conservation International a identifié ces hotspots à l'échelle mondiale. Ces zones ont ensuite été évaluées dans le cadre du processus dont a résulté le Profil d'Ecosystème.

## CANARI: L'Equipe régionale de mise en œuvre (ERM)

Au terme d'un processus de sélection, CANARI s'est vu attribué la responsabilité de mettre en œuvre, coordonner et gérer les investissements du CEPF au sein du hotspot de la biodiversité des îles des Caraïbes. CANARI a mis en place une équipe de mise en œuvre qui comprend des membres de l'Institut basé à Trinidad, ainsi que des coordonateurs nationaux dans les 3 pays prioritaires pour la stratégie d'investissement du CEPF – la République dominicaine, Haïti et la Jamaïque.

L'Equipe régionale de mise en œuvre, ERM (*Regional Implementation Team, RIT*), émet les appels à propositions, conseille les organisations postulantes, coordonne le comité d'experts qui évalue les propositions pour les petites et grosses subventions, collabore avec le CEPF dans le cadre des subventions qui sont attribuées, et pour aider les organisations bénéficiaires et évaluer leur travail.

La ERM œuvre aussi afin de constituer un vaste ensemble d'organisations de la société civile qui travaillent pour contribuer aux objectifs de conservation du hotspot, ainsi que pour communiquer largement les objectifs du CEPF, les résultats et enseignements.

Anna Cadiz, Chargée de projets Senior à CANARI, est la responsable de l'Equipe régionale de mise en œuvre. Elle est ici en bas à droite de la photo, en compagnie de LaVerne Ragster, Présidente du comité des directeurs de CANARI (gauche), et de Nicole Leotaud, Directrice exécutive de CANARI (en haut à droite).



Photo credit: CANARI

## CANARI vous présente le RACC

Le comité régional d'experts pour le CEPF procède à l'évaluation technique et indépendante des propositions de projets soumises à l'ERM afin de garantir la transparence et la responsabilité.

Le RACC est une équipe d'experts dans les domaines de la conservation de la biodiversité, le renforcement des capacités de la société civile, le changement climatique, la mise en place et la gestion des aires protégées et des écosystèmes, la gestion des forêts, dans les 11 pays éligibles.

Les membres du RACC sont aussi compétents dans les 4 langues parlées au sein du hotspot (anglais, français, espagnol et créole).

CANARI est particulièrement fier de pouvoir compter sur les membres du RACC, une véritable « *Dream Team* » qui travaille sans relâche dans le cadre du programme CEPF dans la Caraïbe !



RACC Members and some of the CANARI team, from left to right: Elaine Fisher (Jamaica), Loïza Rauzduel (CANARI), Neila Bobb-Prescott (CANARI and RACC member), Owen Evelyn (Jamaica), L. Fitzgerald Providence (St Vincent and the Grenadines), Anna Cadiz (CANARI), Alex Bellande (Haiti), Hélène Souan (Guadeloupe), Giles Romulus (Barbados), Nicole Leotaud (CANARI), Cletus Springer (Saint Lucia), Judi Clarke (Barbados), Claus Ecklemann (FAO), Florence Sergile (Haiti), Howard Nelson (Trinidad and Tobago), Dr David Smith (Jamaica) and Alberto Sanchez (Dominican Republic). Missing: Maria Eugenia Morales (Dominican Republic), Dr Christopher Cox (Saint Lucia) and David Wege (United Kingdom).

Photo credit: CANARI

## Appui à un programme de reforestation en Haïti

- Nolwenn Briand

*This article previously appeared on the [CEPF website](#) in 2012*

Parmi les territoires qui constituent le Hotspot des îles de Caraïbes se trouve la République d'Haïti, autrefois appelée « la Perle des Antilles ». C'est aujourd'hui l'un des pays où la convergence entre pauvreté extrême et dégradation alarmante des écosystèmes est la plus flagrante. La déforestation suivie de la dégradation des sols, aggravée par une absence d'investissement dans l'agriculture (infrastructures et conseil technique), a en 50 ans drastiquement réduit la productivité agricole, dont près de dix millions d'habitants dépendent pour leur alimentation. Les écosystèmes encore en état de l'île hébergent néanmoins une biodiversité remarquable, parmi les plus riches des Caraïbes. Soumis à de très fortes menaces, plusieurs Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) Haïtienne sont des sites prioritaires pour le CEPF. Nation francophone, Haïti entretient des liens de solidarité privilégiés avec le Canada et la France, qui se traduisent pour cette dernière par de nombreux projets de coopération décentralisée - partenariats entre collectivités territoriales Françaises et communautés Haïtiennes. Le CEPF cofinancera à partir de cette année 2012 l'association Agronomes et Vétérinaires Sans Frontières (AVSF), qui bénéficie depuis 2010 d'un partenariat avec le Conseil Général des Hauts-de-Seine dans le cadre de la coopération décentralisée.

AVSF travaille depuis plus de 30 ans avec les familles paysannes des pays en développement. En Haïti depuis 2001, elle s'est depuis le début appuyée sur des organisations paysannes et des coopératives de producteurs ou de pêcheurs pour mettre en œuvre des programmes de développement où la préservation et la gestion durable des ressources naturelles tiennent une place essentielle. Cette expérience et la connaissance des acteurs locaux lui ont valu d'être approchée par le Conseil Général des Hauts-de-Seine, un département de la couronne parisienne, qui souhaitait soutenir des actions de développement. Le département a apporté son soutien financier à plusieurs projets mis en œuvre par AVSF sur le terrain, parmi lesquels un soutien à la production bio-équitable de mangues certifiées au sud de l'île et de cacao fermenté de qualité pour l'exportation dans le Nord du pays.

Le Conseil Général des Hauts-de-Seine finance également un programme de reforestation du Bassin Versant de Fond Melon, dans le sud-est du pays. Initiée en 2007, cette intervention se proposait de s'attaquer aux causes liées aux difficultés rencontrées par AVSF dans la partie aval du bassin versant, soit la destruction partielle des périmètres irrigués lors de chaque intempérie. Du fait de la déforestation et de la dégradation des sols en amont, des crues régulières menaçaient en effet les infrastructures hydro-agricoles construites en aval lors de chaque épisode de pluies torrentielles, fréquentes dans les Caraïbes. Souhaitant développer une approche intégrée, AVSF a donc lancé un programme de réhabilitation du bassin versant de Fond Melon, avec en particulier des actions de reforestation et d'aménagement des ravines en amont. En limitant l'érosion et en diminuant l'impact des crues, AVSF et ses partenaires locaux entendent aider les agriculteurs à sécuriser leur production agricole, et ainsi améliorer les récoltes et revenus des habitants tant en amont qu'en aval du bassin versant.

La particularité de Fond Melon, situé au sud-est d'Haïti, et surplombé par le Parc National de la Visite, est d'être inclus dans le Massif de la Selle, l'une des deux plus importantes Zones Clés pour la Biodiversité de l'île identifiées par le profil d'écosystème (la deuxième étant le massif de la Hotte). Cette ZCB héberge plus d'une dizaine d'espèces endémiques d'amphibiens, et fait partie d'un corridor écologique où se trouvent près de 50 espèces menacées. C'est pourquoi le CEPF a accepté de s'engager auprès d'AVSF en cofinçant le programme de restauration de ce bassin versant. Les activités financées par le CEPF auront pour objectif spécifique l'intégration de la dimension biodiversité aux actions entreprises par AVSF à Fond Melon depuis maintenant 5 ans.

(suite page 5)

(suite de la page 4)

Pour la mise en œuvre de ce projet, AVSF a travaillé dès le départ avec la Coordination Régionale des Organisations du Sud-est (CROSE). Comme l'explique Aurélie Rakotofiringa, assistante technique en gestion des ressources naturelles pour AVSF, « Ce mouvement social qui rassemble de nombreux groupes de la société civile est un partenaire historique de l'association. Cette coordination permet de travailler toujours au plus près des populations ». Fort de cette expérience de collaboration, la prise en compte de la biodiversité marquera un nouveau pas pour ce partenariat.

« Il y a une véritable compréhension de la démarche de reforestation sur place, poursuit Aurélie, cela permettra de mettre en œuvre efficacement cet aspect du programme ». Pour assurer l'intégration de la dimension restauration de la biodiversité, des spécialistes de la biodiversité travailleront de concert avec les responsables du projet et les communautés locales pour définir les zones à cibler en priorité pour le reboisement - qui se fera à partir d'essences locales. Ils mettront à disposition des organisations locales les connaissances nécessaires à la réalisation d'un plan de gestion simple de la biodiversité, mis en œuvre par les habitants du bassin versant. Autre aspects essentiels du projet, la diffusion des diagnostics obtenus aux acteurs locaux et nationaux du développement rural et de l'environnement, et l'organisation d'ateliers d'échanges. L'adhésion des partenaires locaux sera déterminante pour le succès du projet, qui pourrait ouvrir la voie à une meilleure prise en compte de la biodiversité dans les espaces ruraux, densément peuplés, des montagnes haïtiennes.

### **Vous avez la parole !**

**Toutes les organisations ayant obtenu une subvention sont invitées à nous faire part des progrès de leurs projets respectifs, qui seront publiés dans les prochains numéros de *Capacité*. N'hésitez pas à partager *Capacité* avec vos collègues et amis, et envoyez-nous vos commentaires sur ce premier numéro à l'adresse ci-dessous.**

### **A propos de CANARI**

L'Institut pour les ressources naturelles de la Caraïbe (*Caribbean Natural Resources Institute CANARI*) est une organisation à but non lucratif immatriculée à Sainte-Lucie, St. Croix et Trinidad et Tobago. Le bureau se situe à Port of Spain, Trinidad, et l'Institut dispose du statut 501(c) (3) aux Etats-Unis et est reconnu d'utilité publique à Trinidad et Tobago.

Notre mission est de promouvoir et de faciliter une participation équitable et une collaboration effective dans le cadre de la gestion des ressources naturelles essentielles au développement des îles de la Caraïbe, de façon à ce que les populations bénéficient d'une meilleure qualité de vie et que les ressources naturelles soient conservées, par le biais de l'apprentissage par l'action, la recherche, le renforcement des capacités et la consolidation des partenariats régionaux.

CANARI travaille dans les îles de la Caraïbe mais les résultats de ses travaux de recherche sont souvent pertinents pour la région dans son ensemble. Nos programmes mettent l'accent sur la recherche, le partage et la dissémination des leçons apprises, le renforcement des capacités et la consolidation des partenariats régionaux.



Caribbean Natural  
Resources Institute (CANARI)  
Fernandes Business Centre  
Building 7, Unit 8  
Eastern Main Road, Laventille,  
TRINIDAD

### **CEPF Caribbean Contact us:**

Tel: (868) 626-6062  
Fax: (868) 626-1558  
E-mail address: [cepf-rit@canari.org](mailto:cepf-rit@canari.org)  
Webpage: [www.canari.org](http://www.canari.org)