



# CAPACITÉ

CRITICAL ECOSYSTEM  
PARTNERSHIP FUND

**Happy New Year!**  
**¡Feliz Año Nuevo!**  
**Heureuse Nouvelle Année!**

Capacité, la lettre d'information du programme *Critical Ecosystem Partnership Fund* (CEPF) dans les îles des Caraïbes, en est maintenant à son 3ème numéro ! Nous souhaitons à nouveau la bienvenue aux lecteurs qui ont suivi le travail des organisations de la Caraïbe œuvrant pour la conservation de la biodiversité dans les hotspots de la région, et nous invitons nos nouveaux lecteurs à apprécier ce numéro en ce début d'année.

En 2013, le programme du CEPF dans les îles des Caraïbes, d'une durée de cinq ans, en sera à mi-parcours. L'Equipe régionale de mise en œuvre (*Regional Implementation Team RIT*) a le plaisir de partager le travail accompli à ce jour, à travers les articles et mises à jour fournis par les bénéficiaires de projet dans les différents numéros de Capacité. Parmi les initiatives intéressantes présentées dans ce numéro, la promotion du schéma pour le paiement des services environnementaux (PSE) en République dominicaine, l'engagement des communautés dans le cadre de la gestion des inondations des zones autour des lacs en Haïti, et un projet visant à effectuer une évaluation des besoins et opportunités en matière de conservation de la biodiversité dans la région. Nous avons également inclus un lien vers une nouvelle publication de CANARI – un manuel de communication pour les groupes œuvrant pour la conservation de la biodiversité dans la Caraïbe.

Capacité contient de nombreuses informations aussi utiles qu'intéressantes, et nous espérons sincèrement que vous apprécierez ce numéro tandis que vous entamez cette année nouvelle !

Capacité 3

décembre 2012 /  
janvier 2013

Dans ce numéro:

- [Restauration des clairières dans la Réserve Forestière de l'Unité II de la Forêt des Pins \(U2 FdP\)](#) 2
- [Communiquer pour la Conservation](#) 4

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).



## *Restauration des clairières dans la Réserve Forestière de l'Unité II de la Forêt des Pins ( U2 FdP )*

*- Jean Edy Theard  
Coordonnateur de Zone, Unité II Forêt des Pins*

Òganizasyon Peyizan pou Devlopman  
Forèdèpen, Inite 2 Mawouj

OPDFM

Mare Rouge, Forêt des Pins

(509) 3800 9691

[pganizasyon\\_opdfm2010@yahoo.fr](mailto:pganizasyon_opdfm2010@yahoo.fr)

Cette action se réalise dans le cadre d'un cofinancement du CEPF, qui vise à contribuer à la reconstitution de la Réserve Forestière de U2 FdP, tout en appuyant les communautés locales dans la recherche d'opportunités économiques, afin de réduire la pression sur les ressources naturelles.

U2 FdP fait partie du Massif de la Selle, déclaré Réserve de la Biosphère par l'UNESCO, et des zones prioritaires du Corridor<sup>1</sup> Biologique dans la Caraïbe. Cette Réserve était l'objet d'une destruction systématique qui a fait passer sa superficie de 15.300 à 6.600 hectares.



*Préparation de substrat et remplissage de sachets dans une des pépinières de multiplication du Pinus occidentalis*

*Crédit photo: OPDFM*

<sup>1</sup>Haiti, République Dominicaine et Cuba

(suite page 3)

(suite de la page 2)

En plus de la diminution de l'espace en forêt, il importe de signaler l'érosion de la biodiversité locale, notamment de plusieurs espèces fauniques qui ont laissé la zone, à cause de la destruction de leurs habitats naturels.

En ce sens, ces mesures de restauration devraient permettre, à long terme, le retour de quelques espèces fauniques, notamment des oiseaux.

Le projet a déjà permis le reboisement, en *Pinus occidentalis* et feuillus, d'environ 70 ha de clairières, sur les 100 prévus. L'action a permis la mobilisation des populations locales et le développement de partenariats entre OPDFM<sup>2</sup>, Autorités Locales et les Services des Ministères, directement concernés par la gestion des forêts en Haïti.

Le reboisement se fait essentiellement à partir de jeunes repousses, récoltées dans la forêt, mais, parallèlement, il y a eu le renforcement des connaissances locales, dans la reproduction et la protection des principales espèces végétales natives.

Le projet constitue un pas important vers l'objectif du Ministère de l'Environnement, qui projette d'établir à U2 FdP une Unité de Conservation, avec plus de 10.000 hectares de forêt.



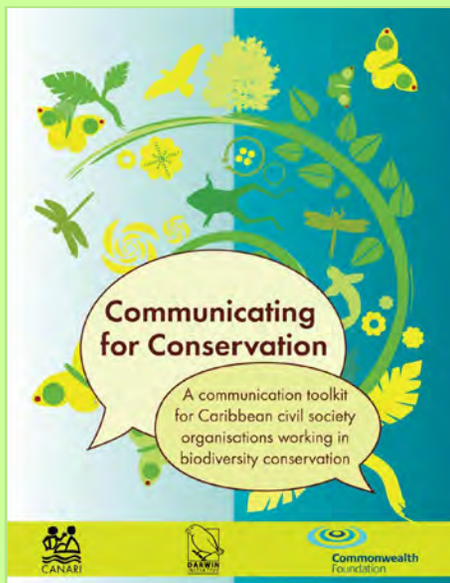
*Reproduction des plantules d'essences végétales natives, dans une des pépinières de l'OPDFM, à l'Unité II de la Forêt des Pins*



*Reboisement d'une clairière en *Pinus occidentalis*, dans la réserve forestière de l'Unité II de la Forêt des Pins*      *Crédit photos: OPDFM*

<sup>2</sup>OPDFM, Organisation des Paysans pour le Développement de l'Unité II de la Forêt des Pins, Mare Rouge

## Communiquer pour la Conservation



En 2012, l'Institut des Ressources Naturelles de la Caraïbe (*Caribbean Natural Resources Institute CANARI*) a réalisé la publication électronique intitulée : « *Communiquer pour la Conservation : Un manuel de communication pour les organisations de la société civile œuvrant pour la conservation de la biodiversité* ».

Le manuel est le résultat d'un projet financé par Darwin Initiative du Département britannique pour l'Environnement, l'Alimentation et les Affaires rurales, et la Fondation John D. et Catherine T. MacArthur.

Cette publication est un outil indispensable destiné à aider les groupes qui sont engagés dans la gestion des ressources naturelles à promouvoir leur travail, et à encourager d'autres à agir pour la conservation de la biodiversité en renforçant leur connaissance, et en faisant la promotion des changements positifs de comportements.

La communication est un aspect essentiel du travail de toute organisation et ce manuel apportera aux utilisateurs des lignes directrices et des étapes pratiques permettant d'identifier et de prendre en compte les besoins en termes de communication dans le cadre des activités de projet.

Le manuel de communication peut être téléchargé gratuitement sur le site Internet de CANARI à l'adresse suivante : <http://www.canari.org/documents/CANARICommunicatingforConservation-toolkit2012.pdf>

### 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)



Find us on [Facebook](#)