



**Corredor Biológico
en el Caribe**

Nuestro espacio, nuestra vida.

Oficina Tri-nacional del Corredor Biológico en el Caribe (CBC)

Proyecto para la Demarcación y el Establecimiento del CBC: Como marco para la Conservación de la Biodiversidad, la Rehabilitación Ambiental y el Desarrollo de Alternativas de vida en Haití, la República Dominicana y la República de Cuba.

RESUMEN EJECUTIVO PROYECTO PILOTO BASSIN BLEU, HAITÍ

PROYECTO UNEP/EC DEL CORREDOR BIOLÓGICO EN EL CARIBE



c/ José Mesón esq. Amador Pons #2, Edificio Acui Barahona R, D.

Tels. (809) 524-5283/(809) 524-5397/(809) 524-5314/Fax. (809) 524-2337

Résumé des activités réalisées dans le cadre du projet CBC de Bassin bleu.

Titre du projet: Contribution à la préservation de la biodiversité dans la zone de Bassin Bleu (site touristique à haut potentiel).

Pays: Haïti

Localisation du projet: Bassin bleu, Jacmel

Date du lancement et de la fin: 31 novembre 2013 - septembre 2014

Le projet CBC, Bassin bleu, introduit le 1er novembre 2013 s'est terminé en septembre 2014. Initialement prévu pour 9 mois ce projet a bénéficié de deux mois de prolongation afin de pouvoir terminer les activités. Bien que le projet soit initié en novembre 2013, son lancement sur le terrain a été fait le 10 décembre et les activités terrain ont effectivement démarré au mois de Mars 2014.

Une réunion au bureau de la DDE Sud-est à JACMEL entre les représentants de l'OTN/CBC, MDE, DDE Sud-est, Welthungerhilfe le 21 février 2013 a été nécessaire, pour s'entendre sur la planification des activités du projet.

Exécutant: Welthungerhilfe

Brève description du projet:

Objectif Spécifique: Renforcer les capacités de la communauté de bassin Bleu pour une gestion et valorisation durable qui tient compte de la biodiversité du site.

Résultats attendus :

R1 : Des systèmes d'agriculture durables et favorables à la biodiversité sont appliqués dans les zones tampons du Bassin Bleu

R2 : Le site du Bassin Bleu est mieux valorisé via les guides formés et un parcours identifié.

les activités liés aux résultats :

4.1.1- Activités pour R1 :

R1A1 : Introduction et plantation d'arbres fruitiers et d'espèces endémiques

R1A2 : Introduction de modèles de culture en terrasse/lots boisés

R1A3 : Introduction des systèmes agro-forestiers durables ;

R1A4 : Organisations de 10 séances de Formation sur les pratiques antiérosives

4.1.2.-Activités pour R2 :

R2A1 : Renforcement de capacités organisationnelles du comité de gestion du site de Bassin Bleu

R2A2 : Elaboration de brochures sur la biodiversité du site

R2A3 : Formation de 10 guides touristiques sur les espèces animales et végétales existantes

R2A4 : Signalisation du parcours et autres points d'intérêt du site

Résultats obtenus:

4.2.1- Activités pour R1 :

R1A1 : Introduction et plantation d'arbres fruitiers et d'espèces endémiques

Au début du mois d'avril, 2600 plantules ainsi réparties : bambou 200, cèdre 300, acajou 220, Gmélina 60, arbre à pin 125, kapab 215, cerise 622, avocatiers 200, mangue 200, orangers 378, ont été mises en terre avec l'appui des agents forestiers du MDE et un groupe de 10 personnes payées par le MDE. Sur les terrains les plus exposés, les plantules ont été protégées par de sacs.

A la fin du mois d'août 500 plantules fruitières (cerise, manguier, oranger) ont été installés des deux côtés de la route d'entrée du site environ un quart a succombé à la sécheresse du mois de septembre 2014 et ceci malgré des séances d'arrosage.

R1A2 : Introduction de modèles de culture en terrasse/lots boisés

Cette activité de culture en terrasse a été modifiées en lots boisés sur demande du MDE.

La première plantation de lots boisés a été faite, le premier 1 août 2014. Au 30 septembre on a réalisé 13 lots boisés. Dans ces lots boisés, les plantules utilisées sont : manguiers (variétés corne et

francisque), cerisiers, oranger sur et oranger doux, mandarine greffés. Sur les fortes pentes dénudées, on a ajouté des semences de Canavalia et de Velvet bean, qui sont des légumineuses utilisées comme engrais vert dans la régénération de la capacité nutritive des sols.

Les plantules sont installées à une distance de 8 mètres par 8 mètres et une contribution de 1500 gdes est donnée à une personne pour l'arrosage des plantules et la surveillance contre les cabrits.

13 lots boisés d'une superficie moyenne de 50 centièmes de terrain ont été réalisés.

Soit une superficie totale de $50 \times 129 \text{ m}^2 \times 13 = 83850 \text{ m}^2$ l'équivalent de 6.5 carreaux de terre.

2470 plantules ont été utilisées. Les mois d'aout et de septembre n'ont pas été des mois pluvieux, environ 30% des plantules ont succombé à la période de sécheresse des mois d'aout et de septembre

R1A3.-Introduction aux systèmes agroforestiers durables.

5 séances de formation sur l'agroforesterie et la biodiversité ont été réalisées dans divers localités en amont du site, (Briki 16, Grefye 20, Bazin 18, Janette 18, Mabote 22) soit 92 personnes formés pendant deux jours pour une prévision de 50, chaque personne a eu droit à un livret en créole (Diakout Peyizan), sur l'environnement.

R1A4.-Réalisation de 10 séances de formation sur les pratiques antiérosives.

Ces séances de pratiques antiérosives consistaient en des plantations sur courbe de niveau dans des jardins du site avec la présence de 10 bénéficiaires par jardin,

9 séances ont eu lieu sur les dix prévus et un total de 90 personnes ont participé à ces séances.

Les jardins avaient une superficie moyenne d'environ 30 centième soit $(30 \times 129 \text{ m}^2) = 3870$

Soit $9 \times 3870 = 34830 \text{ m}^2$. Un total de 1400 plantules a été utilisé.

4.2.2.-Activités pour R2 :

R2A1 : Renforcement de capacités organisationnelles du comité de gestion du site de Bassin Bleu

Le comité directeur de l'ODBJ (Organisme de Développement de Bassin bleu Jacmel) est de fait, le comité de gestion du site. Au moins 3 réunions ont été organisés avec le comité directeur de l'ODBJ pour discuter des activités du projet et aussi des problèmes auquel le site fait face ainsi que la structure de gestion. Un appui en mobilier et petit matériel de bureau a été donné pour réorganiser

le bureau d'accueil des visiteurs sur le site. (bureau métallique, chaise de bureau, étagère Métallique, tableau d'affichage, cahier d'enregistrement des visiteurs, bordereaux, fiche de satisfaction des visiteurs, papiers, cartables jaunes, plumes , tampon) 150 maillots avec des photos de l'une des chutes et de la grotte ont été donnés au comité pour être vendu aux visiteurs et ainsi créer un fond de roulement. A ce jour 40 maillots ont été vendus.

La notation des visiteurs est reportée de façon mensuelle sur le tableau d'affichage

Du 19 au 31 mai : 149, juin : 524, juillet : 855, Aout : 1185, septembre : 359

Jusque-là, le comité confronte encore des difficultés avec les nationaux (groupes d'élèves, groupes venant des églises, groupes de jeunes) qui ne se considèrent pas comme visiteurs, et ainsi ils ne veulent pas donner d'informations sur le groupe, encore moins se faire accompagner par les guides. Les informations sur gens-là ne sont pas notées. Des formations ont été données par le projet aux utilisateurs des outils de gestion distribués. (Cahier d'enregistrement des visiteurs, bordereaux, fiche de satisfaction des visiteurs) Les membres du comité et les guides ont participé au mois de septembre à une formation sur la gestion de conflit, pour qu'ils maîtrisent les mécanismes de formations des conflits et aussi les désamorcer avant que leurs effets ne soient néfastes sur le fonctionnement du groupe.

D'un autre côté, il faut citer l'appui du projet au comité ODBJ pour la conception et l'organisation du premier festival (Festi -Brinel), pour sensibiliser les personnes du site et des environs, sur le niveau de dégradation de la biodiversité du site, comme un acte important dans le renforcement de la capacité du comité de gestion. Il faut noter qu'un documentaire a été préparé par le projet en cette occasion.

R2A2 : Elaboration de brochures sur la biodiversité du site

9600 brochures ont été réalisées, soit 4800 en français et 4800 en créole

Au niveau du bureau d'accueil du site les brochures seront distribuées sur 2 ans à raison de 10 brochures par jour, le reste est distribué aux partenaires, aux bénéficiaires du site et autres.

R2A3 : Formation de 10 guides touristiques sur les espèces animales et végétales existantes

21 guides du site de bassin bleu ont bénéficié de 3 jours de formations sur la biodiversité du site, les espèces animales et végétales existant au niveau du site. On a utilisé certains résultats de la première

