

FONDS DE RECONSTRUCTION D'HAÏTI

MISE A JOUR DU STATUT EN DATE DU 23 MARS 2012

Titre du Projet:	UNDG/HRF- 1 : GESTION DES DEBRIS EN APPUI AU RETOUR AU FOYER DES POPULATIONS AFFECTEES PAR LE TREMBLEMENT DE TERRE DANS SIX QUARTIERS DE PORT-AU-PRINCE http://mdtf.undp.org/factsheet/project/00076883				
Entité Partenaire:	ONU	Numéro de la Note Conceptuelle de la CIRH:	CN000046		
Objectif de Développement du Projet:	<ul style="list-style-type: none"> • Définition d'une stratégie d'évacuation des débris, incluant l'identification et la construction de sites de stockage ; de décharge et de recyclage pour la valorisation des débris conformément aux normes internationales de l'environnement. • Partenariat de projet entre le Ministère des travaux publics, des transports et de la télécommunication (MTPTC), la municipalité de Port-au-Prince, le PNUD, ONU-HABITAT et le OIT/BIT ainsi que la société civile, les ONG locales et internationales, le secteur privé et les comités de quartiers (6). • Création d'emplois durable et à long terme permettant une relance économique des quartiers (création de micro-entreprises) en utilisant les débris recyclables • Mise en place d'une stratégie d'enlèvement et de dépose des débris non recyclables. • Renforcement des capacités locales pour leur permettre de démolir des édifices endommagés en consultation avec les habitants des quartiers en mettant en place un plan d'occupation des sols. 				
Secteur du PARDH¹:	Refondation territoriale	Secteur de la CIRH:	Enlèvement des débris		
Agence(s) en Charge²:	PNUD (en partenariat avec ONU-HABITAT, OIT/BIT, UNOPS, MTPTC, MAIRIE DE PORT-AU-PRINCE)				
Coût Total du Projet (US\$ millions):	16.950.000 US \$	Montant Total Approuvé de Subvention du FRH (US\$ millions):	16.950.000 US \$	Montant Total des Fonds du FRH transférés à l'Entité Partenaire (US\$ millions):	16.950.000 US \$
Autres Bailleurs de Fonds (indiquer le montant par bailleur):	Pas d'autres bailleurs				
Fonds du Projet décaissés (US\$ millions):	USD 12,088,780	Pourcentage du Décaissement par rapport au coût total du projet:	72%		
Fonds du FRH décaissés (US\$ millions):	USD 12,088,780	Pourcentage des fonds du FRH décaissés par rapport au montant approuvé de la subvention du FRH³:	72%		
Date d'Approbation Finale du CP du FRH:	17 Août 2010	Date Effective du Projet⁴:	17 Décembre 2010		
Durée Prévue du Projet:	12 mois	Date de Clôture Envisagée du Projet :	30 Juin 2012		

¹ Plan d'Action pour le Relèvement et le Développement d'Haïti.

² Agence or Agences qui est/sont le(s) bénéficiaire(s) direct(s) de l'Entité Partenaire et qui est/sont responsable(s) de la supervision de la mise en œuvre du projet.

³ Ce pourcentage inclut les frais de 1% de l'agent administratif, en sus des fonds décaissés.

⁴ Date de réalisation de toutes les conditions d'efficacité du projet et du début de la mise en œuvre des activités de projet.

Agence assurant la Mise en Œuvre:	Type d'Organisation (Locale/ONG Internationale, Agence Gouvernementale, etc.):	Financement total du projet acheminé par le biais de l'Agence assurant la Mise en Œuvre (Budgétisé ou Réel):
PNUD	Partenaires : ONGs locales : GTIH, CEPHAPE, FONDHECO, UJAPH, EPT, FH pour l'évacuation des débris	USD 9,863,087
ONU-HABITAT	Partenaires : ONG – Architectes de l'urgence pour la planification communautaire et Oxfam GB pour la mobilisation sociale	USD 1,141,690
BIT/OIT	Partenaires : ONG – Entrepreneurs du Monde et CEPHAPE pour la mise en place des micro-entreprises	USD 2,512,050
UNOPS	Partenaires : ONGs locales : GTIH, CEPHAPE, FONDHECO, UJAPH, EPT, FH pour l'évacuation des débris	USD 3,433,173

[Ajouter des rangées au besoin]

Indicateurs Quantitatifs de Résultats (y compris le but):	Progrès:	Pourcentage de ce qui a été planifié:
162.000 mètres cubes sont enlevés, recyclés ou réutilisés grâce au projet dans six zones de Port au Prince	162.000 m3 des débris ont été enlevés	100%
Au moins 2,100 personnes des communautés sinistrées par le séisme ont accès à des emplois au travers du projet pour la réhabilitation de leurs zones	2.100 personnes ont eu accès à des emplois	100%

Réalisations Qualitatives par rapport aux résultats attendus ⁵ :
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Le PNUD en collaboration avec l'ONG EDM est en train de réaliser cinq bâtiments avec des débris recyclés. ✓ Cours de formation pour micro-entrepreneurs: La formation des bénéficiaires en technique de production de matériaux de construction continue sur les deux sites de Bredy. De jeunes entrepreneurs ont bénéficié de séances de formation didactique (au sein de l'atelier de Bredy) en gestion, étude expérimentale en fabrication de produits de construction et exploration des marchés. Une série de quatre plans d'affaires validant la faisabilité des filières prioritaires est disponible. ✓ Aménagement d'un atelier de production d'adoquins: Deux machines supplémentaires de production d'adoquins (total cinq machines) ont été achetées récemment afin de favoriser la relance de l'économie au sein des producteurs de matériaux de construction, par le biais de groupes de micro-entrepreneurs. Ceux-ci pourront être à même de répondre aux réquisitions en adoquins de différentes ONGs. Un site de production pour adoquins a été aménagé à Carrefour-Feuilles. Une machine ayant une capacité de production allant de 500 à 760 adoquins/jour y est opérationnelle. <ul style="list-style-type: none"> ○ Après l'accord reçu par la BIT/OIT début mars de mettre en place un atelier de transformation des débris sur le site UN-MTPTC, le BIT a commencé l'aménagement de

⁵ Inclut (i) réalisations qualitatives (ii) étapes clés (actuelles ou futures) et (iii) tout changement significatif dans les composantes du projet ou les réallocations budgétaires.

cet atelier qui sera opérationnel le 26 mars 2012.

- ✓ Un catalogue de matériaux de construction recyclés et transformés à partir de débris à été produit, consultable sur le lien suivant : <http://www.calameo.com/read/0010866927d1253ff35f9>
- ✓ Un curriculum de formation composé d'un manuel, de panneaux pédagogiques, et d'un cahier d'exercices relatif aux techniques de recyclage et de transformation des débris est en cours de finalisation avec un nouveau partenaire pour pallier au non engagement du partenaire en charge de cette tâche.
- ✓ Le BIT s'est engagé à produire 120.000 adoquins qui seront utilisés dans la réhabilitation de corridors et d'espace publics identifiés par les communautés avec l'appui d'ONU-HABITAT.
- ✓ ONU-Habitat a mis à la disposition de la firme contractée par le BMPAD les résultats de la planification communautaire dans les différents quartiers de Carrefour-Feuilles pour qu'ils puissent être pris en considération dans le développement du plan directeur pour Carrefour-Feuilles (sous la tutelle du BMPAD / CIAT).
- ✓ **Pour l'évaluation dans les six quartiers** : Suite aux demandes du MTPTC/SPU, l'élaboration des schémas de réaménagement-restructuration a été entamée pour :
 - voirie et drainage ;
 - accès à l'eau ;
 - électricité et éclairage publique ;
 - équipements sociaux (santé, scolaires, associatifs, religieux) ;
 - équipements économiques/commerciaux ;
 - espaces publics / loisirs ;
 - logements (avec zones non constructibles et remembrement proposé des ilots résidentiels pour la consolidation planifiée du bâti)
- ✓ Ces schémas seront intégrés dans la version finale du Profil de Quartier.

Défis et autres commentaires⁶:

Un accord à été trouvé avec le PNUD et l'UNOPS début mars 2012 pour mettre en place des machines de production à adoquins sur le site de macro-concassage des Nations Unies géré par l'UNOPS. La préparation de l'atelier de recyclage est en cours de finalisation et cet atelier sera opérationnel fin mars.

Devant la difficulté des petits entrepreneurs à identifier des clients et marchés pour leur production de matériaux de construction recyclés et/ou transformés à partir de débris, le BIT les encourage à s'impliquer dans des œuvres sociales, notamment dans la production de matériaux de constructions recyclés, utilisés dans la réhabilitation d'infrastructures communautaires tels que les corridors et places publiques. Non seulement cette réhabilitation offre un marché aux matériaux de construction non structurels recyclés mais permet également d'améliorer la qualité de vie des habitants des quartiers, la réduction des frais relatifs au transport des débris et la prise en compte de plans de restructuration communautaires des quartiers, appuyé par ONU-HABITAT en coopération avec les mairies de Port au Prince et de Pétionville.

Suite à la fin des études et analyses relative au recyclage et transformation des débris, le BIT a réorganisé son équipe en remplaçant ses mobilisateurs sociaux et économistes par une équipe d'ingénieurs, ceci afin de maximiser la supervision des travailleurs et entrepreneurs impliqués dans le recyclage et la transformation des débris.

⁶ Tel qu'applicable inclut (i) les raisons des délais accusés pour le projet, (ii) les challenges de la mise en œuvre, (iii) statut du financement (écarts de financement, nouvelles sources de financement, ou changements aux contributions initiales), et (iv) toute autre information pertinente.

