

FONDS DE RECONSTRUCTION D'HAÏTI

MISE A JOUR DU STATUT EN DATE DU 30 JUIN 2013

Titre du Projet:	UNDG / HRF-1: GESTION DES DEBRIS (EN APPUI AU RETOUR AU FOYER DES POPULATIONS AFFECTEES PAR LE TREMBLEMENT DE TERRE A PORT-AU-PRINCE ET PETIONVILLE) – DEBRIS PHASE II (http://mptf.undp.org/factsheet/project/00082555)				
Entité Partenaire:	MTPTC / Mairie de Port-au-Prince / Mairie de Pétienville / Marie de Delmas / Marie de Carrefour	Numéro de la Note Conceptuelle de la CIRH:	PCN/000210		
Objectif de Développement du Projet:	<ul style="list-style-type: none"> • Participation communautaire, cohésion sociale et développement des capacités des institutions locales. • Au moins 5,614 bâtiments endommagés au niveau structurel (étiquetés comme étant maisons rouges) seront démolis en toute sécurité. • Au moins 625,000 m³ de débris seront enlevés et gérés. • Au moins 300,000 m³ de débris seront recyclés. • 3,000 personnes au minimum bénéficieront des activités génératrices de revenus (HIMO à travers CFP) et un encadrement fourni à des petites et micro-entreprises. • Les économies locales revitalisées grâce aux avantages directs et indirects du projet. • Mobilisation sociale pour la définition participative en ce qui concerne la gestion des débris et la préparation des plans de restructuration des quartiers. 				
Secteur du PARDH¹:	Refondation Territoriale	Secteur de la CIRH:	N/A		
Agence(s) en Charge²:	PNUD (en partenariat avec ONU-Habitat, OIT, MTPTC, Mairie de Port-au-Prince, Mairie de Pétienville, Mairie de Delmas, Mairie de Carrefour)				
Coût Total du Projet (US\$ millions):	25.0	Montant Total Approuvé de Subvention du FRH (US\$ millions):	25.0	Montant Total des Fonds du FRH transférés à l'Entité Partenaire (US\$ millions):	25.0
Autres Bailleurs de Fonds (indiquer le montant par bailleur):	Pas d'autres bailleurs				
Fonds du Projet décaissés (US\$ millions):	PNUD 19,507,000 ONUHab 2,474,988 OIT 2,684,865 TOTAL 24,666,853³	Pourcentage du Décaissement par rapport au coût total du projet:	99.66%		
Fonds du FRH décaissés (US\$ millions):	PNUD 19,507,000 ONUHab 2,474,988 OIT 2,684,865 TOTAL 24,666,853⁴	Pourcentage des fonds du FRH décaissés par rapport au montant approuvé de la subvention du FRH:	99.66%		

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 Les totaux incluent l'argent engagé.

⁴ Les totaux incluent l'argent engagé.

Date d'Approbation Finale du CP du FRH:	7 avril 2011	Date Effective du Projet⁵:	28 juin 2011
Durée Prévue du Projet:	18 mois	Date de Clôture Envisagée du Projet :	31 décembre 2012 (Extension du projet approuvée par le MPTF jusqu'au 31.03.13 / extension post-facto jusqu'au 30 juin 2013 en attente)

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 internationales : CHF International (Fort National et Turgeau), J/P Haitian Relief Organization (Pétionville), Viva Rio (Bel Air)	USD 19,507,000
ONU-Habitat	Partenaires : Cordaid / GOAL (Turgeau), Fondation Architectes de l'Urgence (FAU) (Pétionville)	USD 2,514,500
OIT	Partenaires : ONGs internationales : GOAL (Turgeau), J/P Haitian Relief Organization (Pétionville), Viva Rio (Bel Air)	USD 2,728,500

Indicateurs Quantitatifs de Résultats (y compris le but):	Progrès:	Pourcentage de ce qui a été planifié:
Au moins 625,000 mètres cubes sont enlevés, recyclés ou réutilisés grâce au projet dans quatre zones dans les communes de Port au Prince et de Pétionville (PNUD)	<ul style="list-style-type: none"> 536,179 m³ ont été déblayés 	85.8%
Au moins 5,614 bâtiments endommagés au niveau structurel (étiquetés comme étant maisons rouges) seront démolis en toute sécurité (PNUD)	<ul style="list-style-type: none"> De grandes quantités de débris générées par les communautés (<i>loose rubble removal</i>) ont été déblayées, qui en réalité correspondent à un nombre de maisons déblayées plus élevé que les bâtiments déblayés jusqu'à présent. Pour cette raison, le projet a décidé que le nombre de maisons déblayées n'est pas un indicateur effectif 	N/A
Au moins 3,000 personnes issues des communautés sinistrées par le séisme ont accès à des emplois à travers le projet pour la réhabilitation de leurs zones (PNUD)	<ul style="list-style-type: none"> 16,163 emplois à courte terme (HIMO à travers CFP) sous la composante du PNUD ont été créés – 6,106 femmes 	538.8 % 37.8% femmes
Création des plateformes communautaires (ONU-Habitat)	<ul style="list-style-type: none"> L'ensemble des plateformes communautaires a été validé par les autorités et est opérationnel. Dans le cadre du projet du Champ-de-Mars (16-6), la cellule communautaire de Fort 	100%

⁵ Date de réalisation de toutes les conditions d'efficacité du projet et du début de la mise en œuvre des activités de projet.

	National est en cours de création (composante mobilisation sociale /PNUD) (<i>cette activité n'a aucun impact sur le pourcentage de réalisation du projet Débris II</i>)	
Elaboration de plans de restructuration des quartiers (ONU-Habitat)	<ul style="list-style-type: none"> • L'ensemble des produits de la planification communautaire à savoir le diagnostic urbain, le plan d'aménagement et les fiches techniques des projets est terminé pour les 9 quartiers d'intervention. • Le plan identifiant les projets utilisant des débris recyclés et bruts ainsi que les éléments techniques d'opérationnalisation est terminé. • Dans le cadre du projet du Champ-de-Mars (16-6), le diagnostic urbain du quartier de Fort-National est en cours de réalisation (<i>cette activité n'a aucun impact sur le pourcentage de réalisation du projet Débris II</i>) 	100%
Renforcement des capacités des communautés (ONU-Habitat)	<ul style="list-style-type: none"> • L'ensemble des 9 plateformes communautaires est formé aux activités de planification urbaine (gestion de projet ...). • Dans le cadre du projet de Champ-de-Mars (16-6), 12 facilitateurs du quartier de Fort National ont été formés à la cartographie et au relevé de terrain (<i>cette activité n'a aucun impact sur le pourcentage de réalisation du projet Débris II</i>) 	100%
Nombre de personnes formées en gestion d'entreprise par des formateurs du projet (OIT)	<ul style="list-style-type: none"> • 390 sur 150 	260%
Nombre de personnes formées en technique de recyclage (OIT)	<ul style="list-style-type: none"> • 10 fiches techniques de formation finalisées (micro-entrepreneurs et travailleurs formés en technique de recyclage et de production de matériaux de construction) 	100%
Nombre de travailleurs et auto-entrepreneurs impliqués dans des travaux de concassage et recyclage (OIT)	<ul style="list-style-type: none"> • 437 sur 150 	291%

Réalisations Qualitatives par rapport aux résultats attendus⁶:

Mise à jour de la mise en œuvre

Bel Air

- Le PNUD a continué à assurer la coordination et le suivi des activités de l'OIT à Bel Air.
- L'OIT et son partenaire Viva Rio ont atteint les résultats suivants au cours de ce trimestre (du 15 mars au 31 mai) :
 - 10 micro et petites entreprises locales ont été directement renforcées et appuyées, à travers la formation en techniques de recyclage et en gestion de 90 micros micro-entrepreneurs et travailleurs (dont 30% de femmes)
 - 1 438 m³ de sable ont été produits à partir de débris recyclés
 - 53,782 adoquins ont été produits à partir de débris recyclés, au cours du deuxième trimestre 2013,

⁶ Inclut (i) réalisations qualitatives (ii) étapes clés (actuelles ou futures) et (iii) tout changement significatif dans les composantes du projet ou les réallocations budgétaires.

soit un total de 58 840 depuis le début de la production en février 2013

- 7,371 journées de travail ont été dispensées au cours du deuxième trimestre 2013, pour un total de 8 631 journées de travail depuis février 2013
- Viva Rio a dû réduire ou parfois même arrêter ses activités de production de matériaux recyclés, et de formation technique et de gestion, car la situation sécuritaire dans le quartier de Bel Air s'est détériorée au cours du premier trimestre 2013. De nombreux actes de violence ont été rapportés au personnel de l'OIT pendant cette période.

Fort National

- Dans le cadre du projet du Champ-de-Mars (16-6), l'ONU-Habitat a commencé le diagnostic du quartier Fort National. Le relevé de terrain (bâti, voiries, équipements, eau, électricité etc.) est en cours de réalisation avec 10 agents de terrain accompagnés de 12 facilitateurs issus du quartier. A l'issue de ce travail technique (fin juin), plusieurs ateliers de travail seront organisés avec la communauté afin d'identifier les orientations de l'aménagement du quartier.

Turgeau

- Le PNUD a continué à assurer la coordination et le suivi des activités à Turgeau de l'OIT à travers le projet 16/6.
- Le 31 mai 2013, le partenaire ARCHI-TECHNIE, à travers le Centre de Services à l'entreprise sur le site du Grand séminaire de Turgeau, a atteint les résultats suivants :
 - 268 entrepreneurs et travailleurs formés en technique de recyclage et de construction dont 62 en gestion d'entreprise
 - Près de 40 % des bénéficiaires du CSE de Turgeau sont des femmes, alors que le secteur de la construction est quasiment exclusivement masculin en Haïti.
 - 15 entreprises locales ont été directement renforcées et appuyées
 - Plus de 7 000 m³ de débris démolis
 - 5 ,050 m³ des 7 000 m³ débris démolis ont pu être transformés en sable et gravier
 - 1,673 m³ de sable ont pu être produits à partir des débris recyclés, ainsi que 131 m³ de gravier.
 - 1,681 m² de corridors ont été réhabilités dans le quartier de Turgeau par des micro-entreprises soutenues par le CSE, à partir de produits non structurels, fabriqués à partir de débris recyclés par d'autres micro entreprises renforcées et appuyés par le CSE de Turgeau.
 - 108,209 adouquins ont déjà été produits à partir de débris recyclés, et 1 714 blocs structurels ont été produits à partir de sable non recyclés
 - 6 291 journées de travail ont été organisées
 - 10 fiches techniques de formations finalisées
- Géré par le BIT en coopération avec Archi-Technie, le site de Turgeau est maintenant équipé de 10 concasseurs à moteur diesel, dont deux crushers Rhino 5 000, et huit Rhino 4 000. Ce site dispose également de deux marteaux-piqueurs électriques et d'une génératrice diesel de 5.5 kilowatts, pour faire fonctionner ces équipements. Huit machines sont installées sur le site, six d'origine chinoise, deux d'origine indienne. Ces machines sont équipées de moules à adouquins. Six moules à blocs sont également disponibles, pour transformer la production, si cela s'avère nécessaire. 60 étagères de séchage ont été installées et plus de 2 000 plateaux sont disponibles. Un compresseur d'eau a été mis en place pour laver les équipements et pour curer les adouquins. Sur les quatre containers présents sur le site, trois servent de dépôt de matériels et un de bureau. Une réserve d'eau de plus de 3 000 litres a également été installée. Deux camions bennes à petite bascule de 2,4 m³ de capacité, assurent le transport du sable concassé vers le site de production. Un camion à benne plate amène les produits recyclés dans les zones à réhabiliter.
- A travers le centre de services à l'entreprise (CSE), l'atelier produit des adouquins et d'autres matériaux selon la demande du marché. Il est utilisé comme un centre de formation technique et d'organisation des potentielles micro-entreprises de production d'adouquins.
- Depuis le 1^{er} mai 2013, le partenaire ARCHI TECHNIE, à travers le Centre de Services à l'Entreprise à Morne Hercule (appuyé en coopération avec le BIT), a atteint les résultats suivants :
 - 24 travailleurs et entrepreneurs ont reçu une formation technique et travaillent directement sur le site

au sein de 3 micro et petites entreprises.

- 10,777 adoquins ont été produits par les entreprises du CSE de Morne Hercule à partir de débris recyclés.
- L'UCLBP et la Mairie de Pétienville ont passé une commande de près de 60 000 adoquins aux micro-entreprises des CSE de Morne Hercule et de Turgeau pour assurer la réhabilitation du quartier 2 600 m² de corridors dans le quartier de Jalousie.
- Les micros entrepreneurs des CSE de Morne Hercule et de Turgeau ont également été contractés par trois entreprises du secteur privé, pour produire des adoquins.

Coordination / Synergies

- Une séance spéciale *post-facto* du Comité de Pilotage du Programme Onusien de Gestion des Débris à Port-au-Prince a eu lieu en date 18 avril 2013 dans le but d'analyser le suivant:

- Propositions d'extension des projets
- Requêtes de révision budgétaire
- Requêtes de révision de cibles contenues dans les documents de projets

Le projet Débris II a demandé une extension sans coûts additionnels jusqu'au 30 juin 2013 dans le but de permettre à l'OIT de continuer les activités de concassage et de recyclage à Haut Turgeau.

- A partir du mois d'avril 2013, les activités de l'OIT sont coordonnées et supervisées par le projet du PNUD 16/6 selon les recommandations du Comité de Pilotage du Programme Gestion des Débris PAP (18 avril 2013). Les activités de l'ONU-Habitat sont coordonnées et supervisées par le projet 16/6 (Champs de Mars), selon les recommandations du Comité de Pilotage du Programme Gestion des Débris PAP (25 Septembre 2012).

Défis and autres commentaires⁷:

PNUD

- Le PNUD a finalisé une systématisation de la connaissance générée autour du projet onusien en gestion des débris. La systématisation des leçons apprises sera circulée pendant l'été 2013.
- La collaboration entre le PNUD et l'auteur Haïtien Gary Victor pour l'écriture d'un ouvrage sur le débris a terminé. L'ouvrage a été présenté au public le 25 juin 2013.

OIT

- Le travail de systématisation et de capitalisation du projet Débris I a permis de mettre en place ces activités rapidement et efficacement, ce qui favorise l'accomplissement des objectifs du projet dans des délais bénéfiques au niveau social et économique pour les quartiers. Les problèmes rencontrés, les leçons apprises, et les bonnes pratiques de Débris I, ont été analysés et systématisés (notamment à travers un manuel de capitalisation rédigé par l'OIT).
- Cette systématisation a permis de mettre en œuvre une approche intégrée dans le quartier de Turgeau, avec notamment le Centre de Services à l'Entreprise (CSE) qui favorise la qualification technique et le renforcement en gestion des micros et petits entrepreneurs sélectionnés de ce quartier. L'OIT a favorisé la mise en place d'une approche globale, qui permet aux habitants et aux entrepreneurs d'un même quartier d'assurer l'enlèvement, le traitement, la transformation, et le recyclage des débris, puis la dépose locale des produit non-recyclés, afin de réhabiliter la zone concernée. Des auto-entrepreneurs sociaux sont appuyés pour produire des matériaux de construction recyclés non structurels, utilisés dans la réhabilitation des infrastructures publiques des quartiers sélectionnés (lesquelles ont été identifiées de manière participative avec la population).
- Les activités du projet permettent de mettre en place des conditions nécessaires pour appuyer une relance économique et une hausse des revenus des habitants des zones concernées. En renforçant les

⁷ 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.

capacités des micros et petites entreprises et des travailleurs locaux, les activités de l'OIT dans le projet leur permettent de se qualifier pour réaliser la réhabilitation de leur quartier, tout en offrant un accès équitable aux femmes à des métiers du secteur de la construction, qui est traditionnellement un secteur très masculin en Haïti. A travers la formation professionnelle des entrepreneurs en techniques et en gestion, et la mise en situation graduelle de ces derniers afin d'assurer leur autonomisation, ce programme permet de pérenniser et d'assurer la durabilité des activités des entreprises locales, bien au-delà de la fin du projet, tout en assurant une réduction décente des déficits du travail.

- Cette approche globale permet également d'avoir une hausse des revenus dans les zones d'intervention, des habitants qui bénéficient directement ou indirectement des activités du projet, en parallèle de la reconstruction des infrastructures des quartiers (réhabilitation de marchés publics, réparation de corridors, d'escaliers, de places, installation de lampadaires etc.). Les conditions de vie des habitants sont alors concrètement améliorées. L'instauration de ces dynamiques positives a permis de diminuer graduellement la violence dans les zones concernées, à travers notamment la création d'opportunités d'emplois pour les jeunes. Ces multiples impacts positifs devraient permettre l'instauration d'un effet multiplicateur, qui assurera le succès du projet Débris, et la durabilité des réalisations mises en place, au-delà de la fin de ce programme.
- La capitalisation réalisée comme mentionnée précédemment, a permis de faciliter la systématisation de l'installation de nouveaux CSE, comme pour celui de Morne Hercule. Les multiples impacts positifs du CSE de Turgeau, permettent d'envisager la réplique de CSE dans d'autres quartiers de Port-au-Prince à l'avenir.
- L'ONG CBM a été sélectionnée par l'OIT pour ses activités dans le quartier de Turgeau. Grâce à ce partenariat, les travaux de réhabilitation de la zone concernée prennent en compte l'accessibilité des personnes handicapées ou/et à mobilité réduite, grâce aux réaménagements effectués, qui intègrent dorénavant systématiquement cette approche transversale.
- Des synergies ont pu être identifiées avec d'autres projets mis en œuvre dans la région métropolitaine de Port-au-Prince. L'UNOPS a commandé plus de 50,000 adosquins aux micros et petits entrepreneurs appuyés par l'OIT pour les activités de réhabilitation des quartiers d'intervention du projet 16/6. L'UNOPS avait déjà effectué une première commande de 50,000 adosquins dans le cadre du projet Débris I. De plus, l'UCLBP a commandé près de 2,600 m² d'adosquins pour la réhabilitation d'infrastructures publiques dans le quartier de Jalousie.
- Viva Rio a dû réduire ou parfois même arrêter ses activités de production de matériaux recyclés et de formation technique et en gestion, car la situation sécuritaire dans quartier de Bel Air s'est détériorée au cours du premier trimestre 2013. De nombreux actes violents ont été rapportés au personnel de l'OIT au cours de cette période.
- La formation de deux associations de micro et petits entrepreneurs soutenues par J/P HRO et l'OIT dans les quartiers de Morne Lazarre et de Morne Hercule a été un succès. Après avoir effectué les démarches administratives nécessaires, et obtenu leur statut officiel de l'Etat, ces associations ont déjà répondu à des premiers appels d'offres. Les micros et petits entrepreneurs fixent eux-mêmes le prix de commercialisation des matériaux recyclés qu'ils ont produit. Cette autonomisation graduelle permet de créer les conditions nécessaires pour une durabilité et une pérennité des activités au-delà de la fin du projet.
- Une évaluation indépendante externe a été menée du 5 au 13 mars sur les activités de l'OIT dans les projets Débris 1 et 2. Les conclusions de cette évaluation sont disponibles, et ont été partagées avec les partenaires du projet.
- L'OIT incite les micros et petits entrepreneurs à s'autonomiser progressivement en recherchant notamment par eux-mêmes, à travers les CSE, de nouveaux contrats. Trois contrats ont d'ailleurs déjà été passés à ces entrepreneurs par des entreprises du secteur privé (1 au CSE de Morne Hercule ; 2 au CSE de Turgeau).

ONU-Habitat

- Dans le cadre du projet du Champ-de-Mars et de l'accord entre le PNUD et ONU-Habitat (LoA, mars 2013), ONU-Habitat exécute la composante « planification urbaine » du projet. Une première version

du diagnostic urbain doit être disponible à la fin du mois de septembre 2013.

- Le travail de renforcement des capacités du Service de Planification Urbaine du MTPTC se poursuit, notamment par la rédaction des orientations méthodologiques pour l'élaboration de plan d'aménagement, sur la base des bonnes pratiques observées sur la zone métropolitaine de Port-au-Prince et sur les éléments méthodologiques issus des ateliers de formation et d'échange d'expériences avec les acteurs développant une approche similaire.
- La mise en œuvre des plans d'aménagement des quartiers par le projet 16/6 est une priorité. En ce sens, ONU-Habitat coordonne ses activités de planification urbaine avec les opérateurs du projet, notamment l'UNOPS et le PNUD, dans la répartition des investissements par quartiers, selon les projets identifiés par les communautés et dans le mode d'opérationnalisation des plans.