

FONDS DE RECONSTRUCTION D'HAÏTI
MISE A JOUR DU STATUT EN DATE DU 30 SEPTEMBRE 2012

Titre du Projet:	UNDG/HRF – 7 : Programme d'appui à la reconstruction du logement et des quartiers http://mdtf.undp.org/factsheet/project/00079654				
Entité Partenaire:	Nations Unies	Numéro de la Note Conceptuelle de la CIRH:	PCN/000397		
Objectif de Développement du Projet:	Le Programme développera et fournira les outils d'aide à la décision, à l'information et à la coordination pour la mise en œuvre de l'ensemble des initiatives en cours et à venir pour la reconstruction, et notamment : (a) un dénombrement des personnes et des habitations des sinistrés et un état des lieux des territoires les plus gravement touchés ; (b) la mise en place d'un mécanisme de suivi et d'évaluation continu de la reconstruction ; (c) la dotation auprès du gouvernement, des collectivités territoriales et des communautés des moyens leur permettant de gérer et coordonner la reconstruction ; et (d) les instruments de planification urbaine et régionale stratégique sur lesquels seront basées la reconstruction et la refondation territoriale.				
Secteur du PARDH¹:	Refondation territoriale : 4.1.1 reconstruction des zones dévastées (incl. utilisation des sols et planification stratégique), 4.1.3 Gestion des risques, 4.1.4 Pôles régionaux de développement et rénovation urbaine et 4.1.5 Aménagement du territoire et développement local		Secteur de la CIRH:	Logement	
Agence(s) en Charge²:	OIM, ONU-Habitat, PNUD, FNUAP avec les partenaires nationaux suivants : MPCE, MICT, MTPTC, CNIGS, IHSI				
Coût Total du Projet (US\$ millions):	\$30,941,000	Montant Total Approuvé de Subvention du FRH (US\$ millions):	\$24,67M	Montant Total des Fonds du FRH transférés à l'Entité Partenaire (US\$ millions):	\$24,67M
Autres Bailleurs de Fonds (indiquer le montant par bailleur):	MPCE US\$ 5,871,000 PNUD US\$ 400,000				
Fonds du Projet décaissés (US\$ millions):	US\$ 1,010,000 MPCE US\$ 365,000 PNUD US\$ 7,258,667 FRH Total: US\$ 8,663,667	Pourcentage du Décaissement par rapport au coût total du projet:		28 %	
Fonds du FRH décaissés (US\$ millions):	US\$ 1,350,256 ONU-Habitat US\$ 535,000 PNUD US\$ 52,981 UNFPA US\$ 5,320,430 OIM TOTAL: US\$ 7,258,667	Pourcentage des fonds du FRH décaissés par rapport au montant approuvé de la subvention du FRH³:		13,15% 36 % 62 % 42,30% TOTAL:	

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.

			30,40%
Date d'Approbation Finale du CP du FRH:	28 juin 2011	Date Effective du Projet⁴:	1 ^{er} Aout 2011
Durée Prévue du Projet:	<ul style="list-style-type: none"> • Composante 1 – 1 an • Composante 2 – 3 ans • Composante 3 – 2 ans • Composante 4 – 3 ans 	Date de Clôture Envisagée du Projet :	Juillet 2014 (estimée)

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):
OIM	Organisation Internationale pour les Migrations	\$12,585,330
PNUD	Agence des Nations Unies	\$1, 486,230
FNUAP	Agence des Nations Unies	\$85,600
ONU-Habitat	Agence des Nations Unies	\$10, 266,140

Indicateurs Quantitatifs de Résultats (y compris le but)	Progrès :	Pourcentage de ce qui a été planifié :
Composante 1		
Résultat 1.1 : Cartographie et inventaire des bâtiments mis à jour, y compris les données sur les services de base dans les zones affectées rendus disponibles.		
Indicateur 1.1.1 Outils de cartographie et d'inventaire de bâtiments et méthodologie améliorés et mis à jour. <i>But :</i> <i>Méthodologie finalisée et utilisée pour la collecte de données</i>	Les outils de cartographie et la méthodologie ont été finalisés ⁵ durant le premier trimestre de l'année 2012. L'accord passé entre l'IHSI et le CNIGS, l'OIM, ONU-Habitat et FNUAP demeure en vigueur. Cet accord précise que le programme utilisera des images satellitaires pour le travail cartographique dans les zones où cela est possible et les GPS dans les zones où les images satellitaires sont insuffisantes.	95%
Indicateur 1.1.2 Staff de l'IHSI formé pour effectuer la collecte de données conformément à la méthodologie <i>But :</i> <i>81 staffs formés sur la méthodologie finalisée</i>	Ceci a été complété durant la période de rapport du trimestre précédent	100%

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

⁵ Notez que les outils et méthodologie ont été finalisés dans la mesure où ils peuvent être mis en œuvre pour l'utilisation du projet. Nous anticipons quand même que des modifications seront faites selon les besoins identifiés tout au long de l'échéancier du programme. Ainsi le pourcentage de réalisation restera de 95% jusqu'à la fin du projet, lorsqu'aucune autre modification ne peut être faite.

<p>Indicateur 1.1.3</p> <p>Les produits tels que les cartes et rapports sur l'inventaire des bâtiments et la cartographie sont disponibles pour les acteurs de la reconstruction</p> <p><i>But :</i> Cartes détaillées et rapports sur 3300 SDE disponibles.</p>	<p>A partir de Juin 2012, la cartographie et l'inventaire de bâtiments ont été complétés dans 1,524 SDE.</p> <p>Présentement, des cartes et rapports peuvent être générés pour environ 711 SDE⁶.</p> <p>Le travail complété de cartographie est réparti comme tel :</p> <p>Travail complété dans :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 50 SDE complétées dans la zone 1⁷ (44 SDE à Pétion-Ville et 6 SDE Port-au-Prince) - 27 SDE complétées dans la zone 2⁸ - 53 SDE complétées dans la zone 3⁹ - 316 SDE complétées à Delmas - 47 SDE complétées à Delmas 32 - 15 SDE complétées à Delmas 40B/42 - 18 SDE complétées à Haut Turgeau - 41 SDE complétées à Carrefour-Feuilles - 31 SDE à Jalousie - 108 SDE à Tabarre - 227 SDE à Cité Soleil - 430 SDE à Port-au-Prince - 161 SDE à Pétion-Ville 	<p>48%</p>
<p>Résultat 1.2 : Les informations sur la population (recensement) dans des zones sélectionnées sont recueillies et rendues disponibles.</p>		
<p>Indicateur 1.2.1</p> <p>Les outils et la méthodologie du recensement sont améliorés et mis à jour.</p> <p><i>But :</i> Méthodologie mise à jour, finalisée et utilisée pour recueillir des données.</p>	<p>La méthodologie pour le travail de recensement a été finalisée durant la période précédente. La collecte de données, avec l'utilisation de ces outils et méthodologie, est en cours.</p>	<p>100%</p>
<p>Indicateur 1.2.2</p> <p>Staff de l'IHSI formé pour effectuer la collecte de données conformément à la méthodologie</p> <p><i>But :</i> 170 staffs formés sur la méthodologie finalisée</p>	<p>Ceci a été complété durant la période de rapport du premier trimestre 2012.</p>	<p>100%</p>

⁶ Bien que le travail de terrain ait été complété pour un grand nombre de SDE, un travail de nettoyage et de présentation des données sur des cartes est toujours en cours pour la plupart des SDE dans lesquelles le travail de terrain a été achevé.

⁷ Nerette, Morne Hercule, Morne Lazarre et une partie de Bourdon dans la commune de Pétion-Ville

⁸ Canapé Vert dans la commune de Port-au-Prince

⁹ Mais Gâté et une partie de la commune de Delmas

<p>Indicateur 1.2.3</p> <p>Les produits tels que les cartes et les rapports sur les données du recensement sont disponibles pour les acteurs de la reconstruction.</p> <p><i>But :</i> Cartes et rapports détaillés pour environ 1800 SDE disponibles.</p>	<p>A partir de Juin 2012, le travail de recensement de terrain est complété pour 309 SDE et la collecte est en cours dans 30 SDE.</p> <p>Actuellement, les données du recensement sont en cours de traitement et les rapports seront disponibles dans les mois à venir.</p> <p>Le travail de recensement complété comme tel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 50 SDE complétées dans la zone 1¹⁰ - 27 SDE complétées dans la zone 2¹¹ - 53 SDE complétées dans la zone 3¹² - 125 SDE à Delmas - 54 SDE à Port-au-Prince 	<p>20%</p>
<p>Résultat 1.3 : La base de données pour la cartographie, l'inventaire des bâtiments et les données du recensement est développée et logée à l'IHSI.</p>		
<p>Indicateur 1.3.1</p> <p>La base de données est établie pour stocker les informations et faciliter l'analyse de toutes les données recueillies durant le projet.</p> <p><i>But :</i> Base de données nouvelle et améliorée, développée et logée à l'IHSI pour remplacer la version dépassée.</p>	<p>La base de données pour l'inventaire des bâtiments et l'Information Géo-Spatiale a été développée et a été transférée au sein de l'IHSI en Mars 2012.</p> <p>Les procédures pour l'installation d'une unité SIG continuent. Le renforcement des capacités au niveau du traitement des données et de l'entretien de l'équipement est également en cours. A partir de septembre, un consultant national SIG provenant du CNIGS a été identifié et travaille au sein de l'unité SIG de l'IHSI pour renforcer leurs capacités.</p> <p>La base de données en CSPro pour le recensement a été établie à l'IHSI durant la période précédente de rapport et est actuellement utilisée par l'IHSI.</p>	<p>85%</p>
<p>Résultat 1.4 : Les installations de l'IHSI sont rénovées pour assurer une mise en œuvre efficace des activités du projet et une gestion durable des données et des équipements d'une part, et à renforcer les capacités de l'Institut à effectuer d'autres activités d'autre part.</p>		
<p>Indicateur 1.4.1</p> <p>Bâtiment de l'IHSI réparé et rénové.</p> <p><i>But :</i> Le bâtiment et les installations de l'IHSI rénovés</p>	<p>Ceci a été complété durant la période de rapport du premier trimestre 2012.</p>	<p>100%</p>
<p>Indicateur 1.4.2</p> <p>Equipements fournis à l'IHSI pour faciliter la mise en œuvre et le transfert durable.</p>	<p>A ce jour, 100% des équipements pour le projet ont été acquis et sont utilisés.</p>	<p>90%¹³</p>

¹⁰ Nerette, Morne Hercule, Morne Lazarre and part of Bourdon dans la commune de Pétion-Ville

¹¹ Canapé Vert dans la commune de Port-au-Prince

¹² Mais Gâté et une partie de la commune de Delmas

¹³ Les 10% d'équipements restants seront livrés à la fin du projet. Les équipements restants sont actuellement utilisés par l'OIM pour effectuer les activités du projet spécifiques à l'OIM.

<p><i>But :</i> Des équipements identifiées conjointement avec l'IHSI, ont été acquis et donnés à l'Institut pour renforcer sa capacité à effectuer ses activités quotidiennes concernant le projet et aussi pour venir en support au prochain recensement national.</p>		
<p>Résultat 1.5 Les données sont disponibles et facilement intégrables dans la base de données du SILQ¹⁴ pour partage avec les acteurs de la reconstruction.</p>		
<p>Indicateur 1.5.1</p> <p>Le format et le type de données recueillies complètent ceux prévus pour la base de données du SILQ.</p> <p><i>But :</i> La base de données et les données recueillies peuvent être facilement intégrées dans la base de données du SILQ.</p>	<p>Toutes les données recueillies dans cette composante sont prêtes à être partagées et à être transférées à la base de données du SILQ.</p> <p>La finalisation d'un protocole de partage des données entre le CNGIS¹⁵ et l'IHSI est en cours. La présence du consultant SIG personnel du CNIGS et placé au sein de l'IHSI aidera la finalisation de ce protocole de partage de données.</p> <p>En attendant la signature d'un protocole final de partage de données spécifiques au programme, les informations sont actuellement partagées directement, sur demande¹⁶ des acteurs de la reconstruction afin de faciliter leur travail au sein de leurs zones de projet.</p>	<p>15%</p>
<p>Composante 2</p>		
<p>Un réseau d'utilisateurs et de producteurs de données géographiques est mis en place.</p>	<p>Les progrès jusqu'ici sont très peu significatifs. La signature des accords de partage entre les utilisateurs ou producteurs de données géographiques et le CNIGS continue de manière à constituer ce réseau.</p> <p>Deux accords de partage ont été signés ce trimestre avec les agences Acted et Solidarité.</p>	<p>25%</p>
<p>Les besoins et exigences sont identifiés.</p>	<p>Les besoins et exigences principaux ont été identifiés pendant la période de rapport du trimestre précédent. Il convient de se pencher plus avant sur le type de données devant être collectées dans les zones de reconstruction où il n'y a pas d'agences d'appui et les méthodes de collecte.</p>	<p>100%</p>
<p>La plateforme SILQ est conçue et opérationnelle.</p>	<p>A partir des spécificités définies dans le cahier des charges pour la réalisation du système informatique, le spécialiste en développement du système a conçu le modèle conceptuel du système et a commencé le développement de l'interface utilisateur pour la consultation en ligne.</p> <p>Le modèle logique (liste des tables, attributs et les relations) est défini.</p>	<p>80%</p>

¹⁴ La base de données SSIS a été renommée base de données SILQ (Système d'Information du Logement et des Quartiers). Le développement de la base de données est effectué dans la composante du Programme d'appui à la reconstruction du logement et des quartiers. Donc l'objectif de la composante 1 est d'assurer que les données recueillies sont complémentaires et peuvent être facilement intégrées dans la base de données SILQ pour faciliter le partage des données avec les partenaires de la reconstruction.

¹⁵ Centre National d'Information Géo-Spatiale

¹⁶ En attendant la finalisation des politiques générales de partage de données du programme, l'OIM utilise actuellement les directives de protection des données de l'OIM pour le partage des données à partir de cette période.

	<p>La conception et l'architecture du système sont finalisées. Le contrat a été signé pour le développement du site web devant héberger la composante, dont une première version a été fournie au contractant. Le site sera mis en ligne le trimestre prochain.</p> <p>Les serveurs ont été livrés, ainsi que le reste des équipements. Le logiciel ArcGis devrait être livré incessamment. Les autres logiciels sont en attente.</p> <p>Le bâtiment supplémentaire devant héberger le SILQ a été finalisé et livré.</p> <p>Trois techniciens du CNIGS ont reçu une formation en base de données et outils de développement du système.</p>	<p>100%</p> <p>90%</p> <p>100%</p> <p>70%</p>
Les capacités des usagers sont renforcées.	<p>L'équipe COSMAH de la commune de Saint-Marc a été formée à l'utilisation des outils SIG à travers la coopération avec le SILQ, pour venir en appui à la municipalité. Le suivi des activités de collecte de données à Saint-Marc fait par COSMAH est assuré par un technicien du SILQ.</p> <p>Un appui technique sera fourni ce trimestre à l'agence Solidarité pour la réalisation d'une enquête socio-économique dans le quartier de Christ-Roi.</p> <p>Un technicien du SILQ est mis à disposition de la composante 1 afin de s'assurer d'une numérisation adéquate du cadre bâti et du transfert de données de qualité à l'intérieur du SILQ.</p>	25%
La mise en œuvre de la plateforme SILQ est démarrée	<p>Etablissement des métadonnées</p> <p>La délimitation des quartiers de la commune de Delmas est achevée. La commune de Croix-des-Bouquets est en cours de réalisation et sera achevée au cours du prochain trimestre.</p> <p>Mise en place de la structure organisationnelle, recrutement et formation du personnel technique</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Un nouveau technicien du CNIGS spécialisé en développement d'application a bénéficié du transfert de connaissances de la part du développeur avant son départ. Ce qui passe à 3 le nombre de techniciens formés en développement d'applications géographiques. <p>Équipements et logiciels informatiques</p> <p>Les capacités technologiques du CNIGS ont été significativement renforcées avec la livraison de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 2 serveurs, 1 traceur HP, des imprimantes, des photocopieurs et des GPS. ✓ Les logiciels ESRI ArcGIS, antivirus, etc. sont également commandés et la livraison est prévue pour le début du prochain trimestre. <p>Achat d'images aériennes</p> <p>Un deuxième lot d'imagerie aérienne sur Port-au-Prince sera commandé au cours du prochain trimestre.</p>	<p>95%</p> <p>65%</p> <p>90%</p>

	<p>Promotion du SILQ</p> <p>Des outils de promotion sont développés pour le projet SILQ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Le contrat est signé avec une firme pour la construction du site web du SILQ, ✓ Le contenu pour une première version du site est fourni au contractant, ✓ Une première version du site sera mise en ligne au début du prochain trimestre. 	75%
Composante 3		
<p>Le MICT dispose des capacités renforcées de suivi, évaluation et communication sur ses activités.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Un premier décaissement a été effectué en faveur du MICT devant permettre d'activer l'opérationnalisation de la Cellule de suivi, évaluation et communication au niveau du Ministère. <p>Le processus de recrutement du personnel de la Cellule de suivi, évaluation et communication est en cours. Le MICT a apporté une contribution significative dans le processus de recrutement du personnel des ATL en fournissant deux représentants qui ont fait partie du comité de sélection des candidatures pour chacune des municipalités concernées.</p>	28%
<p>Les collectivités, à travers les Agences Techniques Locales, disposent d'un personnel formé pour appuyer techniquement la coordination de la reconstruction et faciliter les démarches de montage de projets techniques.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - En raison des changements intervenus au niveau des autorités municipales dans la majorité des communes impliquées dans le projet au cours de la période, des rencontres d'information et d'appropriation ont été organisées avec les nouvelles commissions nommées. - En vue de préparer l'entrée en fonction du personnel des ATL, le MICT, avec l'appui technique d'ONU-Habitat et l'appui financier de l'Ambassade de France, a organisé des sessions de sensibilisation à l'intention des exécutifs municipaux, des Directeurs/Secrétaires Généraux et Comptables Payeurs. - Deux spécialistes en Ressources Humaines ont été recrutés pour appuyer les autorités municipales dans le processus de recrutement du personnel des ATL et interviennent dans les communes concernées par le projet. - Le processus de recrutement du personnel des ATL se poursuit. Après une période de 15 jours ouvrables de publication des avis de vacances de poste, un dépouillement préliminaire a été réalisé par chaque municipalité avec l'appui de la coordination de la composante 3. Au total 814 candidats ont postulé. - L'analyse des candidatures est en cours. Les communes de Miragoane, Jacmel, Carrefour, Port-au-Prince ; Pétion Ville ; Delmas et Tabarre ont déjà réalisé leur analyse de candidatures. Les listes de pré sélection et les Procès Verbaux de dépouillement sont en cours de rédaction dans chaque municipalité. 	15%

<p>Indicateur : # et nature des outils développés : Comptes rendus, commentaires, note de méthodologie de concertation, ateliers pré-forum</p>	<p>d'Aménagement du Territoire (UAT) du MPCE. Une réponse officielle est attendue pour son affectation effective. Entretemps un certain nombre de réunions ont eu lieu pour préparer le travail d'appui.</p> <p>Des réflexions ont été entamées récemment avec des cadres du MPCE sur l'intégration des résultats des études de planification dans les programmes d'investissements publics.</p>	
<p>Les communes sinistrées et les pôles de développement disposent de capacités pour participer à la planification régionale, préparer les plans communaux, coordonner les projets d'aménagement sur leur territoire et coordonner les plans communautaires de quartier ainsi que la mise en œuvre de plans et projets, la mise en application de la réglementation sur l'urbanisme et l'utilisation d'outils de gestion du développement urbain. D'autre part, le MTPTC dispose de capacités renforcées en matière d'urbanisme.</p> <p>Indicateur : # Instruments de mise en œuvre des plans d'urbanisme</p>	<p>Le groupe de travail sur la planification communautaire, inscrit en renforcement des capacités du Service de Planification Urbaine du MTPTC continue son cycle de formation et de séances d'échange d'expériences avec les acteurs développant une approche de planification participative sur Port-au-Prince. La prochaine session programmée pour fin septembre portera sur le lien entre la planification stratégique et la planification communautaire à Port-au-Prince et l'assimilation des produits et outils de la planification communautaire dans les schémas directeurs d'aménagement.</p> <p>La rédaction des orientations méthodologiques de la planification communautaire, en partenariat avec le Service de Planification Urbaine du MTPTC est en cours. La première ébauche sera présentée lors d'un atelier de concertation en octobre.</p>	

<p>Réalisations Qualitatives par rapport aux résultats attendus¹⁷ :</p>
<p><u>Composante 1</u></p> <p>L'OIM, le FNUAP et ONU-Habitat continuent à travailler ensemble pour appuyer et renforcer les capacités de l'IHSI.</p> <p>Des initiatives complémentaires, telles que le programme d'OLTB effectué par l'OIM, et le projet ECVMAS¹⁸ effectué par l'IHSI recueillent des données semblables en utilisant une méthodologie similaire.</p> <p>Les données recueillies à travers ces initiatives sont incluses dans les bases de données de ce projet (en ce qui concerne les données de cartographie et de recensement).</p> <p><u>Composante 2</u></p>

¹⁷ Inclut (i) réalisations qualitatives (ii) étapes clés (actuelles ou futures) et (iii) tout changement significatif dans les composantes du projet ou les réallocations budgétaires.

¹⁸ Enquête sur les Conditions de Vie des Ménages Après le Séisme.

Le CNIGS continue de façon active la mise en place du projet SILQ, surtout depuis que les principaux équipements ont été livrés. L'équipe se mobilise maintenant autour de la production de données.

Les trois techniciens juniors qui ont suivi la première phase de la formation sur le développement du système ont acquis l'expérience qui leur permet de participer au développement du système. Ils bénéficient de l'appui d'un technicien senior pour le développement des modules les plus complexes, et recevront bientôt une formation complémentaire. Cette capacité développée à travers la mise en place du SILQ, sera ensuite injectée dans les autres projets du CNIGS afin d'augmenter la capacité globale du Centre.

Les ressources se renforcent continuellement et sont dirigées principalement sur l'utilisation des outils de production de données et de cartographie.

En ce qui concerne le partage des données, le CNIGS maintient les relations avec les institutions productrices de données; processus qu'il faut alimenter quotidiennement. Les protocoles de partage de données déjà signés entre le CNIGS et certaines institutions prouvent qu'un réseau d'utilisateurs et de producteurs de données est mis en place et actif autour du SILQ. Ceci facilite le partage des données produites par le SILQ ou celles fournies par les autres partenaires.

Le site web est en cours de développement et sera un autre outil de diffusion des données et des informations autour du SILQ.

Le développement du système a démarré mais s'est arrêté provisoirement du fait que le contrat de l'expert mis à la disposition du CNIGS par USAID est arrivé à terme. Des démarches sont effectuées actuellement pour offrir à cet expert un nouveau contrat afin qu'il revienne au CNIGS finaliser le travail.

En effet, les contrats des deux experts (un développeur et un manager) qui étaient en poste au CNIGS depuis le mois de mars sous contrats avec USAID pour la création, le développement et le management du SILQ ont expirés. ONU-Habitat collabore activement avec le CNIGS dans la recherche/l'attribution des fonds nécessaires ainsi que dans l'écriture des Termes de Référence pour offrir de nouveaux contrats à ces deux experts. Il est en effet essentiel que ces deux experts puissent revenir finir leur mission au CNIGS. A savoir pour le développeur de pouvoir véritablement commencer les activités de renforcement des capacités auprès du personnel national, et pour le manager de poursuivre ses activités afin, prioritairement, de mettre en place et d'institutionnaliser des mécanismes de collecte d'information. Dans un premier temps, des contrats de trois (3) mois leur seront proposés pour terminer l'année 2012.

Composante 3

Sous composante ATL

Le dernier accord de coopération de la commune de Jacmel a été signé début septembre via l'appui du Secrétaire d'Etat aux Collectivités Territoriales. Il est à constater que le MICT s'implique de plus en plus dans la gestion des activités de la composante 3.

Le processus de recrutement du personnel des ATL et de la Cellule de Suivi, Evaluation et Communication du MICT a démarré. A ce stade, l'évaluation des candidatures est en cours. Deux spécialistes en Ressources Humaines travaillent depuis le mois d'août pour accompagner les municipalités dans cette démarche et fournir aux départements municipaux des ressources humaines des outils et des conseils devant leur permettre de renforcer leur capacités et savoir-faire à plus long-terme dans le domaine du recrutement et de la prise de fonction.

L'implication des municipalités et du MICT dans le processus de recrutement témoigne d'une appropriation progressive des activités du projet ; chaque étape étant conclue par la rédaction de procès verbaux, d'analyses et de listes de présélectionnés. Ces actes administratifs sont cosignés par les Communes et le MICT.

Les deux sessions préparatoires (23 au 27 juillet 2012) à l'entrée en fonction du personnel des ATL, organisées par le MICT à l'intention des cartels municipaux et des cadres des administrations municipales, ont constitué un cadre de renforcement des capacités dans la gestion des activités des municipalités et ont permis de mieux comprendre l'importance et le positionnement du personnel des ATL dans l'administration municipale. Une

feuille de route pour chacune des ATL a été préparée par les équipes municipales concernées.

Sous composante CRC

Les rencontres se sont multipliées avec les nouveaux maires pas encore suffisamment informés sur le Programme. La collaboration a été renforcée avec le Ministère de l'Intérieur et des Collectivités Territoriales et ONU-Habitat pour assurer une synergie des activités conjointes prévues dans la mise en œuvre du projet.

Sur le dernier trimestre 2012, la poursuite des activités consistera à :

- Identifier et confirmer la validité des titres de propriété de (4) sites devant abriter les activités des CRC dans les communes de Delmas, Jacmel, Léogane et Port au Prince. Deux (2) autres sites ont été identifiés dans les zones affectées et pouvant faire l'objet d'un choix en fonction de l'objectif du projet ;
- Continuer les activités d'information auprès des communes, des populations et autres partenaires sur le projet ;
- Signer les Protocoles d'Accord entre les communes et OIM ;
- Implanter des CRC au niveau des communes prêtes à les accueillir ;
- Poursuivre la mise en place des mécanismes de participation communautaire au Programme de Reconstruction du Logement et des Quartiers ;
- Renforcer les activités conjointes ATL-CRC en lien avec les mairies et le MICT.

Composante 4

La cellule technique de la Direction Générale du Ministère de la Planification et de la Coopération Externe (MPCE) a poursuivi la supervision et le suivi des études de planification régionale et urbaine et l'extension du processus participatif à d'autres villes de provinces et à leur région.

Des commentaires et recommandations ont été fournis sur les documents préliminaires de diagnostic des régions de l'Axe de Palmes, Cap Haïtien, Jacmel et Saint Marc et des réunions de suivi de premières ébauches des plans ont été organisées. Les informations des exercices de participation dans les régions de Port-au-Prince, Axe des Palmes et Saint Marc ont été transmises pour leur incorporation aux plans.

L'organisation d'une série d'ateliers dans la zone du Cap-Haïtien est en cours et la préparation préliminaire des activités dans la zone de Jacmel/Cayes-Jacmel/Marigot a déjà commencé.

L'intégration de l'Unité d'Aménagement du Territoire (UAT), de même que des directions départementales du MPCE tant dans le suivi des études que dans la conduite du processus participatif gagne de l'ampleur. Les réunions et ateliers au Cap-Haïtien ont été organisés par la direction départementale du Nord avec l'appui de l'UAT.

La cellule continue de bénéficier de l'appui des bureaux régionaux des Affaires Civiles de la MINUSTAH pour l'organisation des ateliers de planification participative dans le cadre des efforts d'intégration des actions et appuis de l'Équipe Pays et de la MINUSTAH.

Mécanismes de gouvernance du Programme

Le Comité National de Pilotage (CNP) s'est réuni début août dans les locaux de l'Unité de Construction de Logements et des Bâtiments Publics (UCLBP) sur invitation de l'Unité.

L'objectif de la réunion était de dresser un bilan initial des activités de chacun des partenaires sur les différentes composantes, d'identifier les difficultés rencontrées et de trouver un accord sur des actions correctives à entreprendre.

En plus de suivre les activités de chacun, les responsabilités des membres du CNP sont également de redéfinir, si nécessaire, les directions à suivre et les priorités à établir sur la réalisation du Programme.

De fait, lors de la réunion, un grand nombre de défis ont été soulevés et présentés à l'audience, composante par composante, suivis de solutions envisageables y relatives.

Il reste désormais aux membres du CNP à prendre action sur les recommandations émises lors de la réunion.

Lors de cette même réunion du CNP, les Termes de Référence pour le Groupe Urgence Réhabilitation Développement (URD) qui a été identifié pour procéder aux activités de suivi et d'évaluation du Programme d'Appui ont été présentés. En l'absence d'objection de la part des partenaires du Programme, ces Termes de référence sont considérés être validés et acceptés.

Ces activités de suivi et d'évaluation vont débuter en Octobre 2012 pour se poursuivre jusqu'à la fin du Programme, estimée en juillet 2014.

Les évaluateurs vont rencontrer, lors de leurs visites en Haïti, tous les acteurs et bénéficiaires du Programme, tels que les agences partenaires, mais également les maires et les citoyens des communes sur lesquelles ATL et CRC vont être implantés.

Ces activités de suivi et d'évaluation donneront lieu à la rédaction de rapports qui seront partagés avec tous les partenaires du Programme et le CNP pour guider des discussions et décisions éventuelles.

Considérant l'importance de ce programme, il a par ailleurs été décidé que le Comité se réunirait deux fois par an à l'avenir.

Défis et autres commentaires¹⁹:

Composante 1

Une proposition de révision budgétaire a été soumise par l'OIM au CNP qui l'a approuvée.

Dans certains quartiers, les équipes de terrain ont eu à faire face à l'appréhension de la communauté causant des retards dans la collecte de données. Des solutions afin de réduire ces retards ont été identifiées par l'équipe (i.e. améliorer la stratégie de communication), cependant ces retards ne peuvent être évités et auront des implications sur la capacité de l'équipe à compléter toutes les zones ciblées en décembre 2012.

De plus, durant cette période de rapport, l'UCLBP a approché l'OIM en le sollicitant avec des données cartographiques et de recensement pour Canaan, une zone de Croix-des-Bouquets. Bien que la commune de Croix-des-Bouquets fasse partie des communes ciblées par le travail de terrain de l'IHSI, l'UCLBP a demandé que le travail à Canaan soit effectué par l'OIM car il est nécessaire que les données de cette zone soient rendues disponibles le plus vite possible. L'OIM a accepté d'effectuer ce travail additionnel, bien qu'un réalignement des ressources provenant des lignes budgétaires de l'IHSI vers l'OIM soit nécessaire pour répondre à cette requête. Un accord formel de cette révision est nécessaire pour l'avancement de l'équipe de mise en œuvre.

Les difficultés d'ordre technique auxquelles font face l'IHSI par rapport à la production de cartes pour le travail de recensement sur le terrain a entraîné des délais considérables pour la réalisation du travail des équipes de terrain de l'IHSI. Pour palier à cela, une unité de SIG a été établie au sein de l'IHSI et un consultant national SIG y a été déployé pour faciliter le renforcement des capacités du personnel SIG de l'IHSI.

Un accord pour l'utilisation des données disponibles pour des tests préliminaires de la base de données du SILQ a été finalisé entre l'IHSI et le CNIGS durant la dernière réunion du Comité National de Pilotage en août 2012. L'approbation du Directeur Général de l'IHSI est en attente.

Actuellement, l'équipe de mise en œuvre prévoit qu'une autre extension sans coût additionnel jusqu'à Mars 2013 sera certainement nécessaire. L'équipe de mise en œuvre se renseignera auprès du Comité National de Pilotage pour s'enquérir de la possibilité de soumettre une requête additionnelle.

Composante 2

¹⁹ Tel qu'applicable inclut (i) les raisons des délais accusés par 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.

Les difficultés rencontrées dans la mise en place du SILQ s'estompent au fur et à mesure de l'avancement du Programme, toutefois il reste quelques défis majeurs qui sont dus au fait que:

- ✓ Le principal outil de développement de l'application n'a toujours pas été livré à ce jour. Cette situation a déjà créé des retards au niveau du développement, et continue d'affecter le cycle des formations prévues pour les jeunes cadres du Centre. Il faut préciser que dans l'attente du serveur, le CNIGS aidé par ONU-Habitat, a activement recherché des solutions alternatives et s'est vu offrir la possibilité d'utiliser le serveur de l'IHSI, ainsi que celui d'ESRI - USA. Malheureusement, ces solutions alternatives ont été trouvées trop tard, une fois la mission de l'expert responsable du développement du SILQ terminée.
- ✓ L'accès aux données produites par les partenaires des autres composantes afin d'alimenter le SILQ n'est pas suffisamment fluide et rapide. Dans les mois à venir, il va donc falloir veiller à améliorer la coordination et la collaboration avec les autres composantes du Programme, notamment avec la composante 1 et l'IHSI, dans le but d'améliorer le partage d'information. Une meilleure collaboration entre les partenaires facilitera la centralisation des données dans un premier temps et ensuite la diffusion de ces dernières.
- ✓ La qualité des informations recueillies auprès des partenaires est inconstante, ce qui nécessite une mise en cohérence et une standardisation.

La requête avait été soumise, lors de la réunion du Comité National de Pilotage, d'établir des mécanismes simples de partage d'informations, notamment des cartes de base, avec les Collectivités Territoriales qui sont très demandeuses de ce genre d'information. Dans ce sens, le CNIGS et les représentants de la commune de Croix des Bouquets se sont rencontrés afin d'initier la mise en place de ces mécanismes de partage. Dans les mois à venir, le CNIGS va devoir finaliser le travail commencé avec la mairie de Croix des Bouquets, et étendre cette initiative sur les autres municipalités. Pour ce faire, le Centre pense développer un catalogue des produits pouvant être mis à disposition des partenaires et du public pour orienter les commandes.

Composante 3

Sous-composante ATL

Les changements intervenus à nouveau durant la période au niveau des cartels municipaux ont nécessité des discussions pour informer les nouvelles autorités et confirmer les dispositions prises avec les autorités précédentes, relayées dans les accords de coopération. Cette étape additionnelle, et récurrente, a généré quelques nouveaux retards.

Conformément aux recommandations du CNP, une session de travail a été organisée avec le Coordinateur Résident des Nations Unies, ONU-Habitat et OIM et le nouveau Ministre du MICT sur l'avancement de la composante 3 et ses défis. Cette réunion a aussi permis au Ministre de prendre connaissance des responsabilités et obligations du MICT dans la coordination de la composante 3, mais aussi des opportunités à exploiter et des ressources mises à sa disposition. Le Ministre a immédiatement instruit les services compétents du MICT pour : poursuivre, avec l'implication du MICT, le processus d'installation de la cellule de suivi, de communication et d'évaluation ; positionner administrativement et techniquement la Cellule au niveau de la DG du Ministère ; préparer une feuille de route pour la DCT en accompagnement aux communes partenaires ; rencontrer le MTPTC sur l'arrangement et l'institutionnalisation des rapports de travail entre les ingénieurs territoriaux, les autorités des Municipalités des communes où ils sont déployés (ATL/ CRC) ; assurer le suivi administratif (transfert de propriété, rectification des budgets, session de formation MICT/ ONU-Habitat sur l'utilisation et le rapportage des fonds, etc.) ; organiser une mission d'évaluation conjointe avec le MICT des activités déjà réalisées dans les communes sur les ATL/ CRC. Un suivi rapproché sera fait sur ces points.

Sous composante CRC

La livraison des certificats de validité et d'octroi des propriétés identifiés pour l'implantation des CRC est la contrainte majeure à laquelle l'OIM fait face actuellement. De plus, il semblerait que la commune de Port au Prince très touchée par le séisme, avec le plus grand nombre de maisons détruites, n'a pas d'espace susceptible d'accueillir un CRC, les démarches se poursuivent donc dans cette recherche pour identifier un site.

Composante 4

La situation générale n'ayant pas changé, les défis auxquels la composante se trouve confrontée sont toujours ceux des rapports du premier et du deuxième trimestre 2012.

Par ailleurs, une meilleure articulation entre l'élaboration de plans par le bureau d'études et le processus de participation semble plus que nécessaire. Il est indiqué de coordonner les calendriers des activités de chacun et de faire participer le bureau d'études en tant que conseiller technique dans le processus participatif (proposition accueillie avec réticence car faisant non partie explicitement des termes de référence initiaux).

Les études présentées jusqu'à présent par le bureau d'études ont besoin de révision pour approfondir le diagnostic territorial et urbain et l'analyse de l'état des lieux, ainsi que pour renforcer le caractère stratégique des plans à travers la définition argumentée et consensuelle d'orientations de développement. Cette révision doit être faite sans délai.

Le leadership de l'UAT et des Directions Départementales doit être encouragé plus avant et transmis aux communes, plus particulièrement en ce qui concerne les plans d'urbanisme.

Il a fallu reprendre le processus d'information et de sensibilisation dans la région du Cap Haïtien, en revisitant systématiquement les mairies des deux arrondissements, parce que les élus locaux des différentes communes ont été remplacés par des agents intérimaires. Ces changements vont probablement affecter également le déroulement du processus dans les autres régions.

Des efforts supplémentaires de communication et de plaidoyer, autant au niveau local que central, sont impératifs pour amorcer l'appropriation des plans par les différents acteurs et préparer leur opérationnalisation.

L'opérationnalisation des activités de la composante nécessite de plus amples orientations en termes de renforcement des capacités au niveau du Ministère et des partenaires.

Mécanismes de gouvernance du Programme

Il convient d'assurer une présence et un appui plus régulier à l'Unité. Des mesures seront prises en ce sens.