

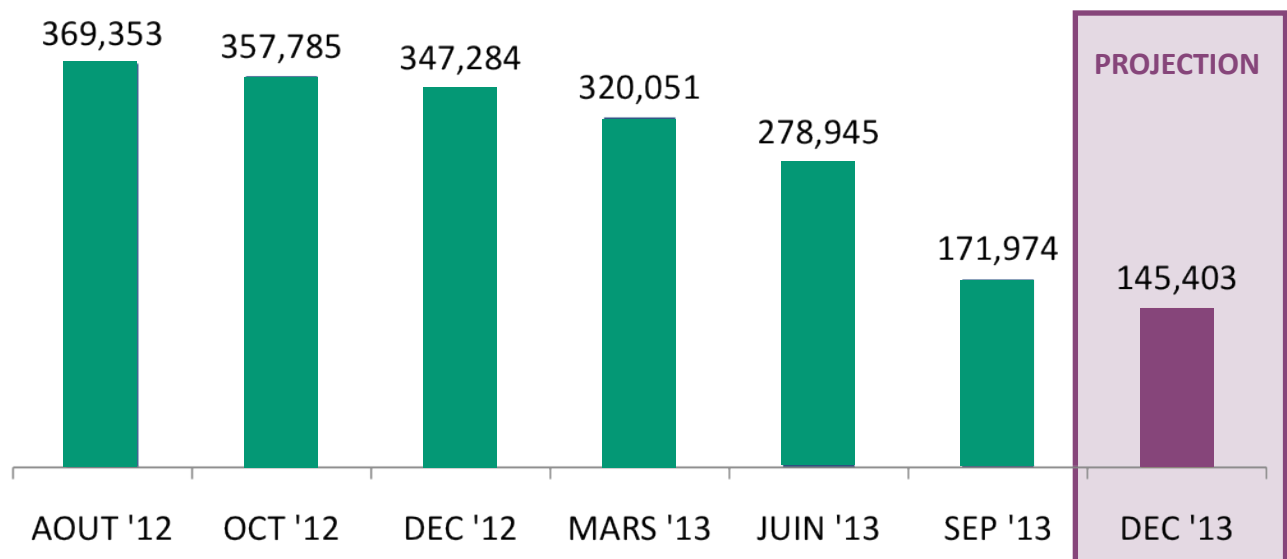


RETOUR ET RÉHABILITATION DES QUARTIERS

Ces dernières décennies, à Port-au-Prince et dans les autres villes haïtiennes, le secteur du logement s'est développé essentiellement de manière informelle sans cadre de régulation ou de politique sectorielle pour la gestion de la croissance urbaine. Le tremblement de terre de 2010 a mis dramatiquement en lumière la grande vulnérabilité des Haïtiens, et la nécessité d'adopter des pratiques de construction plus sûres. En 2013, des progrès significatifs ont été obtenus avec le soutien des Nations Unies et des partenaires travaillant sur les questions de logement et de développement urbain.

FAITS ET CHIFFRES

EVOLUTION DU NOMBRE DE DÉPLACÉS



54 758 allocations logement, 113 595 abris de transition, 7 515 maisons reconstruites et 26 547 nouvelles maisons construites jusqu'en novembre 2013 pour les familles affectées par le tremblement de terre.

34 599 foyers aidés depuis le début du projet de retour et 193 camps fermés (1).

Grâce au projet 16/6 (2) et le Programme de soutien pour la reconstruction des logements et des quartiers (3):

46,000 résidents ont bénéficié de la réhabilitation d'infrastructures, par la reconstruction des « maisons rouges » et la réparation des « maisons jaunes » dans les quartiers ciblés par le projet.

Plus de 20 plans de réhabilitation de quartiers développés avec les communautés, y compris avec le diagnostic, la priorisation de projets et la mise en œuvre décidés de manière participative.

8 plateformes communautaires ont été mises en place et formées sur la gouvernance sociale et spatiale, la réduction des risques, l'accès inclusif aux services de base, etc.

63 formateurs et 87 travailleurs qualifiés formés et certifiés et mise en place d'un programme gouvernemental de formation professionnelle.

Guide sur le régime foncier pour les établissements informels remis au Gouvernement, avec des exemples de contrats formels.

Près de 4 km de route réhabilités et plus de 4 kilomètres de canaux de drainage construits.

Plus de 3 km de trottoirs reconstruits et 500 mètres linéaires de murs de soutènement. Plus de 500 lampadaires solaires installés.

Renforcement du système électrique via l'installation de 18 transformateurs, 142 pylônes et 10 000 pieds de câble.

Création de point de collecte des déchets solides pour les matériaux recyclables tels que le verre, le plastique et le métal.

5 places publiques réhabilitées et plus de 3 km de caniveaux installés.

14 infrastructures d'eau mises en place avec les comités de gestion correspondants.

DÉFIS ET PERSPECTIVES

Il reste nécessaire de continuer à accompagner le retour, le relogement et les solutions alternatives pour les Haïtiens qui vivent encore dans les camps et de poursuivre le renforcement des institutions qui s'occupent de logement, de développement urbain et des efforts de reconstruction.

Les activités de réhabilitation doivent être intensifiées dans les quartiers de retour ainsi que le plaidoyer pour une prise en compte systématique de la réduction des risques de désastres dans la planification urbaine, la réhabilitation des quartiers et les normes de protection.

Le renforcement des capacités des communautés et des municipalités sera clé pour la gouvernance locale durable et une coordination renforcée des acteurs gouvernementaux pertinents (MTPTC, DINEPA, etc.) permettra un meilleur accès aux services urbains de base.

Les plans existants de mise à niveau des quartiers doivent être consolidés au niveau municipal pendant que les formations de techniques de construction sûres se poursuivent et s'accélèrent.

Le manque de crédit pour le logement et les difficultés relatives au régime foncier sont les défis qui continuent de bloquer le secteur. Plusieurs types d'outils doivent être mis en œuvre pour soutenir une stratégie du logement durable.

TÉMOIGNAGE



Beatrice a passé trois ans et demi dans un camp, sous la menace constante des expulsions forcées et de l'insécurité. En 2013, elle a pu se reloger grâce au programme de subventions de loyer.

« J'ai choisi de louer une chambre dans la maison d'un parent mais comme j'ai aussi trouvé un emploi, j'économise pour réparer la maison où je vivais avant le séisme. Les choses vont mieux depuis que j'ai quitté le camp et j'aurai bientôt mon foyer à moi ! »

(1) OIM et Cluster E-Shelter/CCCM

(2) Le projet 16/6 est un projet gouvernemental financé par le Fonds de Reconstruction pour Haïti et soutenu par les Nations Unies (PNUD, UNOPS, OIM et BIT) pour promouvoir la Réhabilitation des quartiers et le retour volontaires des camps.

(3) Ce projet, soutenu par OIM, ONU-Habitat, le PNUD, le FNUAP et le PNUE, a pour objectif de fournir au Gouvernement et à ses partenaires les outils de base pour la coordination et la prise de décision pour la reconstruction des logements et des quartiers.