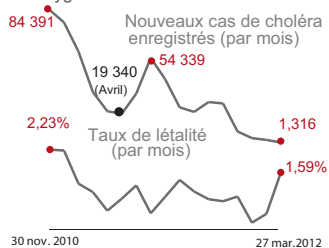




Haïti fait toujours face à d'importants besoins humanitaires. Plus de 490 000 personnes vivent encore dans des camps, une épidémie de choléra a coûté la vie à 7 095 personnes tandis que l'insécurité alimentaire touche actuellement plus de 45 pour cent de la population. La vulnérabilité élevée d'Haïti aux catastrophes naturelles, en particulier pendant la saison des pluies et des ouragans d'avril à novembre, constitue un autre facteur de risque.

Le choléra

Une réponse massive et coordonnée a mené à une baisse significative du taux de létalité qui est passé de 2,4 % en novembre 2010 à 1,3 % en février 2012. Toutefois, des flambées sévères de choléra pendant la saison des pluies et des ouragans sont susceptibles de poser un défi important en 2012. A moyen et long terme, des investissements dans les structures d'adduction d'eau et d'assainissement, l'intégration du traitement du choléra dans les structures nationales de santé et la mise en oeuvre de campagnes de promotion de l'hygiène seront nécessaires.

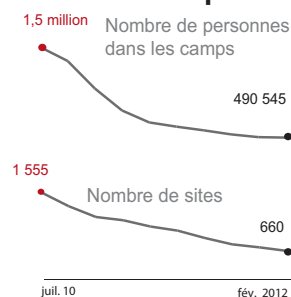


Au 08 avril 2012 :

532 925
cas de choléra cumulés depuis oct. 2010

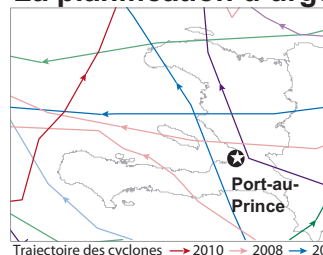
7 095
décès depuis oct. 2010

Le nombre de personnes vivant dans les camps diminue de 67%



Le nombre de personnes vivant dans les camps a chuté de 67% entre juillet 2010 et février 2012, passant de 1,5 million à quelque 490 000 individus. Un demi million de personnes ont bénéficié d'abris provisoires tandis que d'autres ont pu regagner leur domicile après qu'il ait été réparé ou reconstruit. Une multitude d'initiatives sont actuellement mises en oeuvre pour réhabiliter les quartiers touchés par le séisme, comme d'ailleurs le cas du projet 16/6.

La planification d'urgence

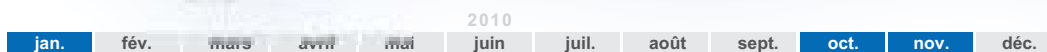


Haïti est l'un des pays les plus vulnérables au monde face aux catastrophes naturelles. En 2011, un plan de contingence national a été élaboré avec le soutien de la communauté internationale. Les dix départements du pays et plus de 450 écoles disposent également de leur propre plan de contingence. Des formations d'acteurs locaux (ONGs internationales, nationales) et les DPC locales dans chaque département sont en cours sur les outils de gestion d'information en cas d'urgence développés par OCHA en collaboration avec le PNUD/DPC. Des exercices de simulation (SIMEX) sont organisés dans tous les départements.

Insécurité alimentaire

En raison de la stabilité des prix et des bonnes récoltes en cours, la situation alimentaire du pays est beaucoup moins alarmante qu'elle ne l'était en 2010 et 2011, signale le dernier rapport de FEWS NET couvrant la période de février à juin 2012. Le niveau global de l'insécurité alimentaire en Haïti est modéré. Toutefois, en raison de multiples contraintes telles que la sécheresse, les risques d'inondation dans certaines zones et la pauvreté des ménages, les départements du Nord-Ouest, de l'Artibonite et la zone métropolitaine de Port-au-Prince connaissent une situation de précarité élevée.

Food Security Outlook February to June 2012 - USAID et FEWS NET.



Le tremblement de terre du 12 janvier a déplacé plus de 2,1 millions de personnes et détruit/endommagé environ 175 682 bâtiments. Plus de 217 300 personnes ont été tuées et environ 300 600 blessées.

Le premier cas de choléra a été confirmé le 19 octobre 2010 dans le département du Centre.

L'ouragan Tomas dans la nuit du 4 au 5 novembre a causé la mort de 21 personnes, la destruction/dégâts de 6 340 bâtiments et a affecté 6 610 familles.

