

Hamilton : Projet d'assainissement du rÃ©cif Randle

Dossier de la rÃ©daction de H2o
June 2016

Le

projet d'assainissement du rÃ©cif Randle est essentiel pour Hamilton et la rÃ©gion. GrÃ¢ce Ã un partenariat public-privÃ© novateur et aux efforts combinÃ©s des gouvernements Ã l'Ã©chelle fÃ©dÃ©rale, provinciale et municipale, le projet d'assainissement permettra d'amÃ©liorer la qualitÃ© de l'eau et de rÃ©duire la contamination dans le havre Hamilton. Ce projet associe la province de l'Ontario, la Ville de Hamilton, la Ville de Burlington, la rÃ©gion de Halton, l'Administration portuaire de Hamilton et US Steel Canada et bÃ©nÃ©ficiera de prÃ¨s de 140 millions de dollars.

Les partenaires financiers du projet d'assainissement des sÃ©diments contaminÃ©s du rÃ©cif Randle se sont rencontrÃ©s pour visualiser les progrÃ¨s rÃ©alisÃ©s. La ministre de l'Environnement et du Changement climatique, Catherine McKenna, et Glen Murray, ministre de l'Environnement et de l'Action en matiÃ¨re de changement climatique de l'Ontario, Ã©taient accompagnÃ©s de Fred Eisenberg, maire de Hamilton, Rick Goldring, maire de Burlington, et Bill Fitzgerald, vice-prÃ©sident des opÃ©rations de l'Administration portuaire de Hamilton. La premiÃ¨re phase du projet a Ã©tÃ© entamÃ©e le mois dernier. Le projet durera sept ans.

Environnement Ontario