



Built to Lead

Pour publication immédiate : 16/5/2016

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE L'ACHEVEMENT DU PROJET DE RESILIENCE CÔTIÈRE DE ROBBINS REST

Des réparations d'urgence pour réduire sensiblement la menace d'érosion côtière sur Fire Island

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui que des contractants ont effectué les réparations d'urgence de Robbins Rest sur Fire Island afin d'endiguer l'érosion côtière et améliorer la résilience de la côte dans la région. Robbins Rest a été endommagé lors de l'Ouragan Joaquin en février. Une brèche côtière récente et la menace d'inondations côtières futures ont suscité un effort conjoint important fédéral et d'Etat.

« Ce projet est essentiel pour protéger les communautés de Fire Island contre la menace d'inondations, d'érosion et d'autres dangers posés par le climat extrême », **a déclaré le Gouverneur Cuomo.** « Je remercie nos partenaires fédéraux, locaux et des comtés pour leur aide en s'attaquant rapidement au problème pour construire un Long Island plus fort et plus résilient. »

Le Département de la protection de l'environnement et le Comté de Suffolk ont obtenu les intérêts immobiliers nécessaires pour travailler sur les propriétés privées et le DEC a émis un certificat de qualité de l'eau au Corps des ingénieurs de l'armée pour mettre en oeuvre le plan d'urgence. Le DEC et le Bureau des parcs, espaces récréatifs et de la préservation historique ont obtenu 20 000 mètres cubes de sable du Parc d'Etat Robert Moses qui ont été utilisés pour construire la dune temporaire. Le Corps des ingénieurs de l'armée a chargé et transporté le sable à l'endroit où la rupture s'est produite, aux frais du gouvernement fédéral. Les travaux ont commencé mi-mars et ont été terminés récemment.

Des photos du projet terminé sont disponibles [ici](#) et [ici](#).

Le Commissaire par intérim du DEC, Basil Seggos, a déclaré : « Je félicite tous les partenaires fédéraux, locaux et de l'Etat concernés pour leurs efforts, et pour avoir fait de ce projet une réussite, rapidement et de manière coopérative. Alors que nous continuons à faire avancer des projets plus que nécessaires pour protéger les communautés côtières, je suis impatient de travailler avec ces partenaires pour faire progresser des solutions à plus long terme visant à améliorer la résilience à Robbins

Rest et d'autres communautés environnantes de Fire Island. »

Rose Harvey, Commissaire aux parcs d'État, a déclaré : « Ce partenariat rapide et collaboratif dirigé par le Gouverneur Cuomo poursuit la protection et l'aide immédiates et à long terme pour nos communautés côtières après ces violentes tempêtes. Nous faisons tous face à l'impact du changement climatique et nous sommes tous unis pour le contrer. »

Le Directeur du Comté de Suffolk, Steve Bellone, a déclaré : « C'est un exemple de responsables à tous les niveaux de gouvernement qui se rassemblent pour protéger les communautés vulnérables. Le bureau du Gouverneur Cuomo a piloté un effort collaboratif impliquant des représentants fédéraux, locaux et de l'Etat, qui a simplifié le processus et a permis de faire le travail rapidement. »

Le Superviseur de la Ville Angie Carpenter a déclaré : « Fire Island est plus qu'une destination touristique remarquable - c'est une barrière naturelle qui protège nos communautés côtières contre les pires effets des tempêtes majeures. Je suis reconnaissant à nos partenaires du Département de la protection de l'environnement de l'Etat de New York qui travaillent dur pour protéger nos résidents de Fire Island et du continent en réparant ces dommages en prévision d'un événement climatique majeur. »

Après le Super Ouragan Sandy et d'autres tempêtes côtières récentes, l'érosion côtière le long de cette partie de Fire Island a empiré, posant une importante menace pour les communautés de Fire Island et entraînant des risques d'inondations côtières sur la partie continentale de Long Island. Le DEC et le Comté de Suffolk avec le Corps des ingénieurs de l'armée travaillent rapidement pour faire progresser le projet de bras de mer de Fire Island à Moriches et planifier le projet de réduction du risque de tempête côtière du bras de mer de Fire Island à Montauk Point afin de renforcer les défenses côtières de Long Island le long de la côte Atlantique.

###

Des informations complémentaires sont disponibles à www.governor.ny.gov
État de New York | Chambre Exécutive | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418