



Pour diffusion immédiate : 28/10/2022

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

À L'APPROCHE DU DIXIÈME ANNIVERSAIRE DE LA TEMPÊTE SANDY, LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE LA CRÉATION D'UN NOUVEAU BUREAU DES LOGEMENTS ET DES COMMUNAUTÉS RÉSILIENTS POUR PROTÉGER LES NEW YORKAIS DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Un nouveau Bureau permanent à l'échelle de l'État poursuivra les initiatives de redressement et de résilience communautaires de l'État de New York, qui sont à la pointe du progrès

La Commission publie un rapport sur les progrès réalisés à ce jour par le Bureau du gouverneur chargé de la reconstruction après une tempête dans le cadre de la reconstruction après la tempête Sandy

Un investissement de 19 milliards de dollars dans le réseau électrique sur une période de 10 ans pour protéger les New-Yorkais des coupures de courant liées à des conditions météorologiques extrêmes

La gouverneure Kathy Hochul a commémoré aujourd'hui le dixième anniversaire de la tempête Sandy en annonçant la création du Bureau chargé des logements et des communautés résilients, un nouveau bureau chargé de mener les activités de réhabilitation des logements et de résilience des communautés de New York. Le nouveau Bureau des logements et des communautés résilients s'appuiera sur le travail du Bureau du gouverneur pour la reconstruction après une tempête, qui a été créé en 2013 pour assurer la reconstruction à long terme de l'État après la tempête Sandy et veiller à l'utilisation des 4,5 milliards de dollars de fonds fédéraux de reconstruction après une catastrophe prévus par la loi de 2013 sur les crédits de secours en cas de catastrophe (Disaster Relief Appropriations Act). En tant que Bureau permanent au sein de la Rénovation des logements et de la collectivité, le Bureau des logements et des collectivités résilients prendra en charge le portefeuille du Bureau du gouverneur chargé de la reconstruction après une tempête, et s'associera aux organismes d'intervention en cas de catastrophe de l'État pour diriger la reconstruction à long terme des logements et des collectivités, et développer un ensemble d'initiatives et de stratégies de résilience à travers l'État.

La gouverneure Hochul a déclaré : « Avec le nouveau Bureau des logements et des communautés résilients, nous faisons un pas important pour protéger et renforcer New

York pour les générations à venir. Il y a dix ans, la tempête Sandy a frappé nos côtes et bouleversé la vie, les foyers et les entreprises d'innombrables New-Yorkais, mais grâce à nos courageux premiers intervenants, à une planification communautaire solide et à des partenariats exceptionnels, le processus de reconstruction de New York a été extraordinaire. Mon administration poursuivra nos efforts, qui sont à la pointe du pays, pour nous préparer aux futurs phénomènes météorologiques, et je me réjouis de travailler avec les communautés, les agences partenaires et les responsables locaux, étatiques et fédéraux pour construire une ville de New York qui soit à la fois meilleure, plus forte et plus résiliente ».

La gouverneure a également publié un rapport sur les dix ans d'existence du GOSR détaillant les progrès réalisés à ce jour dans le cadre de l'effort de redressement à la suite de la tempête Sandy. Dans l'ensemble, sous la direction du GOSR, l'État a dépensé 91 % des 4,5 milliards de dollars qui lui ont été alloués dans le cadre du programme CDBG-DR (Community Development Block Grant - Disaster Recovery) du Département américain du logement et du développement urbain (HUD) . Il a mené à bien plus de 11 000 projets de réhabilitation de logements et de résilience, et a apporté son soutien à plus de 1 000 petites entreprises dans l'État de New York. L'État a également investi 19 milliards de dollars dans le réseau électrique à l'échelle de l'État pour protéger les New-Yorkais des coupures de courant dues à des conditions météorologiques extrêmes, dont 4,9 milliards de dollars investis à Long Island, au cours des dix dernières années.

La gouverneure Hochul s'est d'abord engagée à créer une entité permanente chargée de la résilience dans son discours sur l'état de l'État. Le nouveau Bureau des logements et des communautés résilients s'appuiera sur le travail du GOSR et respectera l'engagement de la gouverneure à soutenir les familles new-yorkaises encore affectées par la tempête Sandy en :

- **Travaillant directement avec les New-Yorkais et les communautés** avant et après les catastrophes, en s'appuyant sur des modèles de programmes évolutifs et efficaces qui ont aidé les propriétaires à réaliser plus de 11 000 projets de réparation et de lutte contre les inondations, dont plus de 3 000 élévations de maisons.
- **Effectuant une transition transparente** de la réponse immédiate à la reprise à long terme, à la résilience future en incorporant la planification à long terme dans le processus de reconstruction.
- **Faisant progresser le principe d'équité pour les New-Yorkais** exposés aux catastrophes en mettant l'accent sur les critères relatifs aux communautés défavorisées identifiés par le groupe de travail sur la justice climatique de New York afin de garantir une mise en œuvre équitable de la loi ambitieuse de l'État sur le leadership climatique et la protection des communautés.

La Directrice générale du Bureau des logements et des communautés résilients, Katie Brennan, a déclaré : « Il faut se demander quand se produira le prochain phénomène météorologique extrême, et non pas s'il se produira. Nous sommes enthousiastes à l'idée de poursuivre de manière permanente notre travail de reconstruction et de résilience, et de tirer parti de nos progrès. Nous renforcerons notre capacité à travailler avec les New-Yorkais avant, pendant et après tout phénomène météorologique extrême, tout en donnant la priorité à l'équité et au feed-back direct des membres des communautés vulnérables. Je remercie la gouverneure Hochul pour sa vision avant-gardiste de la résilience des communautés ».

RuthAnne Visnauskas, Commissaire à la Rénovation des logements et de la collectivité de l'État de New York, a déclaré : « Au cours des dix années qui se sont écoulées depuis que l'ouragan Sandy a dévasté certaines régions de New York, on nous a rappelé à maintes reprises les dangers que les phénomènes météorologiques extrêmes et le réchauffement climatique font peser sur la sécurité de nos communautés. Aujourd'hui, New York est un leader national dans la lutte contre les effets du changement climatique, et le nouveau Bureau des logements et des communautés résilients veillera à ce que nous restions concentrés sur la création de logements sûrs et adaptés pour les New-Yorkais, tout en rendant nos communautés plus vivables et résilientes. Grâce aux investissements sans précédent de la gouverneure Hochul dans le logement, les infrastructures et la préparation générale de l'État, nous sommes en passe de créer un avenir plus durable pour New York ».

Basil Seggos, Commissaire du DEC et coprésident du Conseil d'action pour le climat, a déclaré : « Les phénomènes météorologiques extrêmes liés au climat, et les tempêtes comme celle de Sandy, ne sont pas près de disparaître, et le DEC est fier de faire partie des nombreuses actions menées avec ses nombreux partenaires de tous les niveaux de gouvernement pour accroître la résilience des communautés, renforcer les infrastructures et améliorer nos ressources naturelles. Sous la direction continue de la gouverneure Hochul, le DEC se réjouit de poursuivre cette reprise, de reconstruire avec des résultats avérés qui aident à faire face aux impacts climatiques, et de veiller à ce que les communautés soient mieux préparées lorsque la prochaine grosse tempête frappera ».

Le Député Gregory W. Meeks a déclaré : « Nous prenons un moment pour rendre hommage aux personnes qui ont perdu la vie à cause de la tempête Sandy il y a 10 ans, et de la destruction qu'elle a causée à New York, en particulier dans les Rockaways. Si de nombreux progrès ont été accomplis pour reconstruire New York, il reste encore beaucoup à faire. Je remercie la gouverneure pour son leadership et la création du Bureau chargé de la reconstruction et de la résilience. Je me réjouis de continuer à travailler avec la gouverneure Hochul et nos partenaires à tous les niveaux pour améliorer l'infrastructure de notre État ».

Le Sénateur d'État Joseph Addabbo a déclaré : « Il y a dix ans, la tempête Sandy a ravagé New York et a laissé derrière elle des dégâts considérables. Les maisons de notre quartier ont été détruites, les entreprises démolies, les espaces publics

méconnaissables, et des vies ont été perdues. Ce fut vraiment une expérience terrible pour nos communautés, et nous ressentons encore aujourd'hui les effets de la tempête. Dix ans plus tard, ce dont je me souviens le plus des jours, des semaines et des mois qui ont suivi la tempête, c'est la façon dont nous nous sommes rassemblés en tant que communauté pour aider les personnes touchées. Depuis la tempête, nous avons travaillé au niveau de l'État pour renforcer nos communautés côtières, et nous nous efforçons de mettre en œuvre des dispositifs d'atténuation des effets de la tempête dans nos plans d'eau, afin que nous soyons préparés à la prochaine tempête. En outre, nous nous efforçons de devenir un État producteur d'énergie propre afin de contribuer à réduire les effets du changement climatique. Je n'oublierai jamais ce jour-là et les dégâts que nous avons subis, mais je n'oublierai jamais non plus la force de nos communautés qui se sont unies les unes aux autres pour en ressortir encore plus fortes. J'apprécie vraiment les efforts de la gouverneure Hochul, tandis que l'État reste vigilant et se prépare à faire face aux conséquences liées au changement climatique et aux futures tempêtes, en s'appuyant sur le travail effectué par le GOSR avec le nouveau Bureau des logements et des communautés résilients ».

Stacey Pheffer Amato, membre de l'Assemblée, a déclaré : « La création par la gouverneure du Bureau chargé de la reconstruction et de la résilience après une tempête est une excellente nouvelle pour nos communautés. Alors que nous commémorons les dix années qui se sont écoulées depuis l'ouragan Sandy, il est très important de rappeler le chemin parcouru et la résilience dont nous avons fait preuve, notamment dans le quartier de South Queens. Bien que nous ayons reconstruit, il y a encore du travail à faire, et ce nouveau bureau renforce notre engagement à aider, à guider et à assurer un succès continu dans tous les efforts de reconstruction après la tempête ».

Le Président du quartier du Queens, Donovan Richards a déclaré : « Il est difficile de croire que dix ans se sont écoulés depuis que la tempête Sandy a dévasté les communautés du Queen, et dans tout l'État. Toutefois, alors que le changement climatique continue de se manifester, nous devons tous nous attendre à ce que d'autres tempêtes comme celle de Sandy se produisent à l'avenir. Grâce à la création de ce nouveau Bureau permanent de l'État, je pense que New York sera plus que jamais prêt à faire face à ce que Mère Nature peut nous réserver. New York se définit par notre résilience face à l'adversité. Je félicite la gouverneure Hochul de veiller à ce qu'il en soit toujours ainsi ».

Melinda Katz, Procureur du district de Queens, a déclaré : « La tempête Sandy a provoqué des dégâts sans précédent dans le comté de Queens. En ce dixième anniversaire, nous gardons le souvenir de ceux que nous avons perdus, et reconnaissons la persévérance de toutes les personnes dont la vie a été à jamais bouleversée par la tempête. Malheureusement, les phénomènes météorologiques violents deviennent de plus en plus fréquents en raison de l'impact du changement climatique, et nous devons continuer à construire des infrastructures plus performantes et plus solides pour protéger nos quartiers. L'État de New York, sous la direction de la gouverneure Hochul, est à la tête des efforts de reconstruction après une tempête et de

résilience côtière, et la nouvelle entité de l'État annoncée aujourd'hui fera avancer ce travail pour nous aider à assurer notre sécurité et notre prospérité ».

Le révérend Leslie Mullings a déclaré : « Notre communauté a été particulièrement dévastée par la destruction causée par la tempête Sandy, et le processus de reconstruction n'a pas été facile. Pourtant, nous avons la chance d'avoir des dirigeants comme la gouverneure Kathy Hochul qui ont manifesté clairement leur engagement envers notre communauté. Alors que nous nous rappelons les horreurs du mois d'octobre 2012 et les personnes que nous avons perdues, nous nous engageons à nouveau dans la lutte pour la résilience, la reconstruction et la reprise ».

Le rapport du 10e anniversaire fournit un bilan complet des initiatives en matière de résilience menées à bien et en cours par le GOSR dans les domaines suivants pour soutenir le processus de reconstruction de New York.

Reconstruction des logements

Le programme destiné aux propriétaires, désormais achevé, a fourni 1,27 milliard de dollars directement aux New-Yorkais pour soutenir la réalisation de plus de 11 000 projets de réhabilitation et de résilience des logements, dont 3 500 élévations de maisons et plus de 400 reconstructions.

Le programme NY Rising Buyout a réussi à rendre à la nature 615 propriétés endommagées par la tempête - dont 423 à Staten Island, 130 à Long Island et 62 dans le nord de l'État - leur permettant ainsi de servir de tampon côtier naturel qui protégera les communautés environnantes à tout jamais.

Le programme volontaire a fourni 276 millions de dollars aux New-Yorkais qui souhaitent se reloger et non reconstruire, tout en réalisant un investissement stratégique dans le développement durable de l'État. Les zones naturelles permettent de s'adapter aux effets du changement climatique en absorbant les eaux de pluie et en réduisant les inondations. Ils contribuent également à réduire le carbone dans l'atmosphère, ce qui diminue la pollution et améliore la qualité de l'air. À ce jour, ce programme a permis de mettre des terrains à la disposition du projet de digue de Staten Island (Staten Island Sea Wall project), de la ligue de football des jeunes de Staten Island (Staten Island Youth Soccer League) et de divers partenaires locaux de Long Island.

Reconstruction et infrastructures communautaires

Le programme de reconstruction communautaire NY Rising du GOSR a impliqué les partenaires locaux dans le processus de rétablissement et de résilience à long terme de leurs communautés, et a contribué à l'élaboration de propositions de projets axés sur leurs besoins et leurs ressources spécifiques après la tempête Sandy, l'ouragan Irene et la tempête tropicale Lee.

À ce jour, le programme a collaboré avec des partenaires sous-récepteurs étatiques, locaux et à but non lucratif pour mener à bien plus de 200 projets et programmes de résilience, totalisant 306 millions de dollars à travers l'État, dont plus de 80 sont actuellement en phase de construction. Le programme de 625 millions de dollars a continué à aider les communautés à faire face aux futures tempêtes, qui se produisent de plus en plus souvent à mesure que notre climat change.

La gouverneure a souligné l'investissement de 45,5 millions de dollars réalisé par le programme de reconstruction communautaire NY Rising dans les quartiers de Rockaways et de Breezy Point, qui comprend les projets suivants, désormais achevés :

1. Une formation de 1,3 million de dollars pour les organisations à but non lucratif, et un programme de développement de la main-d'œuvre à Far Rockaway
2. 2,4 millions de dollars pour la rénovation de systèmes électriques de secours et l'amélioration de la résilience d'installations communautaires essentielles à Far Rockaway - le Young Israel de Wavecrest et de Bayswater, le Addabbo Health Center et le St. John's Episcopal Hospital
3. Le projet Downtown Far Rockaway Streetscape, d'une valeur de 4,5 millions de dollars, vise à moderniser les systèmes de drainage tout en rendant le centre-ville plus accessible et praticable
4. 11,7 millions de dollars pour le drainage et la gestion des eaux pluviales dans toute la communauté de Breezy Point
5. Grâce à son programme d'infrastructures, l'État a également réalisé 12 projets de grande envergure pour un montant total de 218,4 millions de dollars

Rebuild by Design

En juin 2014, le Département américain du logement et du développement urbain (HUD) a annoncé les gagnants de son concours innovant Rebuild By Design un concours qui encourageait les entreprises interdisciplinaires de planification, de conception et d'ingénierie à créer des plans pour les initiatives de reconstruction et de résilience.

L'initiative Living with the Bay, d'un montant de 125 millions de dollars, vise à accroître la résilience des communautés situées le long de Mill River dans le comté de Nassau en limitant les dégâts causés par les ondes de tempête, en gérant mieux les eaux pluviales, en améliorant l'habitat et la qualité de l'eau, et en améliorant l'accès à Mill River par le biais d'activités éducatives et récréatives supplémentaires.

GOSR a terminé les deux premiers des huit brise-lames (Living Breakwaters), un projet de 107 millions de dollars au large des côtes de Tottenville, Staten Island. Living Breakwaters est un projet innovant d'infrastructure verte côtière conçu pour réduire ou inverser l'érosion et les dégâts causés par les vagues de tempête, améliorer la santé de l'écosystème de la baie de Raritan, et encourager la gestion de nos eaux littorales et,

de manière générale, améliorer l'expérience des populations sur le littoral du sud de Staten Island.

Soutien aux petites entreprises

Le programme NY Rising Small Business, désormais achevé, a permis de faciliter les réparations, la reconstruction et les fonds de roulement des petites entreprises touchées par la tempête dans tout l'État, en reconnaissant le rôle important qu'elles jouent dans l'économie de l'État. Le programme a fourni plus de 52 millions de dollars à plus de 1 000 petites entreprises.

Le rapport complet est disponible ici sur le site du GOSR : www.storm-recovery.org

Progrès en matière de résilience aux tempêtes et de renforcement du réseau électrique

En plus du rapport sur le dixième anniversaire, la gouverneure Hochul a annoncé que l'État a investi 19 milliards de dollars dans le renforcement du réseau électrique au cours de la dernière décennie. Les investissements réalisés à ce jour portent sur la protection contre les tempêtes, les initiatives de résilience et de fiabilité, et la gestion de la végétation.

- 4,9 milliards de dollars ont été investis dans le réseau électrique de Long Island, ce qui a permis d'améliorer la préparation aux tempêtes et de réduire de 35 % le nombre de clients victimes de pannes.
- 49 millions de dollars investis pour protéger contre les tempêtes et élever trois sous-stations de Rockaway (Arverne, Far Rockaway et Rockaway Beach) au-dessus du niveau de la crue de 500 ans.
- 10 millions de dollars pour renforcer la résistance aux tempêtes de huit circuits de distribution de Rockaway, notamment en installant des poteaux et des câbles plus solides, et en déployant un profil étroit repensé pour limiter les dommages causés par la chute de branches d'arbres.

En partenariat avec l'État de New York et la ville de New York, le Corps des ingénieurs de l'armée américaine fait avancer le projet de réduction des risques de tempête sur le littoral de Rockaway et de Jamaica Bay, d'un montant de 600 millions de dollars, qui comprend des travaux de construction sur les côtes de l'Atlantique et de Jamaica Bay de la péninsule de Rockaway.

- Sur le littoral atlantique, le projet comprend la construction d'une dune de sable surélevée renforcée par une tôle d'acier interne et des pierres enterrées, 19 épis de pierre nouveaux ou remis en état pour retenir le sable sur la plage et briser les vagues, ainsi que de nouvelles structures de franchissement de la dune pour favoriser l'accès du public.

- Dans la baie de Jamaica, le projet comprend une série de petites digues, de murs de protection contre les inondations plus petites et plus fréquentes dans les zones basses des quartiers de Hammels, Edgemere et Arverne.

En outre, le Département de la préservation de l'environnement de l'État de New York a participé à des projets et des études totalisant plus de 5 milliards de dollars d'investissements étatiques et fédéraux dans la ville de New York et à Long Island pour faire avancer les projets de relance et de résilience. Des travaux supplémentaires visant à fournir des protections à long terme contre les tempêtes et les inondations mortelles sont en cours. Les projets pilotes de l'État de New York et des collectivités locales comprennent :

- Reconstruction résiliente de l'installation de traitement des eaux de la rive sud (830 millions de dollars) - reconstruction résiliente complète de l'ancienne station de traitement des eaux usées de Bay Park afin de la protéger contre une tempête de niveau 500 ans.
- Le projet d'acheminement de Bay Park (439 millions de dollars) permettra d'acheminer les eaux usées vers l'océan, renforçant ainsi la protection naturelle contre les inondations dans les baies occidentales de Long Island.
- L'interconnexion des eaux usées de Long Beach (130 millions de dollars) permettra de convertir et de renforcer l'actuelle station de traitement des eaux usées de Long Beach.
- L'initiative de résilience côtière du comté de Suffolk (408,8 millions de dollars) permet de moderniser les systèmes septiques et d'égouts des habitations de Babylon, Mastic-Shirley.
- Le projet de bassin versant de la rivière Patchogue (21 millions de dollars) reliera environ 500 maisons dans le bassin versant de la rivière et le long de Great South Bay afin de réduire les rejets d'azote et de créer des côtes plus saines, en atténuant les impacts des inondations.

En comptant la tempête Sandy, l'État de New York a reçu 13 déclarations présidentielles de catastrophe au cours de la dernière décennie. Cela a permis à New York de recevoir près de 27 milliards de dollars de fonds fédéraux d'assistance publique pour restaurer les infrastructures endommagées, ainsi que près de 1,4 milliard de dollars de fonds fédéraux d'atténuation des risques pour soutenir la planification et les projets d'atténuation des risques à long terme visant à améliorer la résilience des communautés.

Ce financement continue d'être administré par la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence et a directement soutenu des projets essentiels de résilience et de relance qui découlent directement de l'ouragan Sandy, notamment :

AIDE SOCIALE

- **Office du logement de la ville de New York (NYCHA) - 2,9 milliards de dollars** - pour la réparation, la restauration, la protection contre les tempêtes et les mesures d'atténuation dans 35 complexes d'habitation endommagés dans les cinq arrondissements, y compris 20 lotissements de la NYCHA qui ont bénéficié de nouveaux systèmes de chauffage et d'eau chaude installés dans des structures surélevées et à l'épreuve des inondations. En outre, 201 bâtiments disposent désormais de générateurs permanents à pleine charge en cas de coupure de courant.
- **Long Island Power Authority (LIPA) - 1,4 milliard de dollars** - pour la réparation et l'atténuation des infrastructures critiques sur l'ensemble de leur système de distribution électrique, y compris les efforts pour élever ou déplacer l'équipement dans les sous-stations endommagées pendant l'ouragan Sandy, et le renforcement des lignes de transmission endommagées.

Atténuation des risques

- **Port Authority of NY/NJ LaGuardia Flood Control (Queens) - 40,6 millions de dollars** - pour créer un mur d'inondation autour de la voûte d'éclairage et de la sous-station de l'extrémité est, ainsi que pour installer des générateurs et ajouter des drains pour soutenir le déversoir d'orages.
- **Port Authority of NY/NJ JFK Airport Tide Gates (Queens) - 6,0 millions de dollars** - pour installer plusieurs dispositifs de prévention des refoulements à l'extrémité nord-ouest de l'aéroport.
- **Initiative de résilience côtière du comté de Suffolk - 409 millions de dollars** - pour retirer jusqu'à 5 559 parcelles des fosses septiques et des puits, et les raccorder à de nouveaux systèmes de traitement des eaux usées, ainsi que pour construire une nouvelle installation de traitement des eaux usées de pointe dans le bassin versant de Forge River.
- **Projet de résilience des baies occidentales du comté de Nassau - 532 millions de dollars** - pour éliminer jusqu'à 90 % de la charge d'azote dans une zone déjà compromise afin d'améliorer la qualité de l'eau dans les baies occidentales. Le projet comprend la construction d'une nouvelle station de pompage à Bay Park, l'installation d'une conduite de refoulement de plus de 3 kilomètres via un micro-tunnel de Bay Park à Sunrise Highway, la reconversion d'un aqueduc de plus de 11 kilomètres le long de Sunrise Highway, et l'installation d'une conduite de refoulement de 2,5 kilomètres via un micro-tunnel de Sunrise Highway à Cedar Creek.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418