



Pour diffusion immédiate : 09/01/2024

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE UN PLAN COMPLET RÉSILIENCE VISANT À PROTÉGER LA POPULATION DE NEW YORK DES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES EXTRÊMES

La gouverneure propose des politiques visant à protéger les communautés, les maisons, les infrastructures et les New-Yorkais les plus vulnérables

Comprend notamment le programme « Resilient & Ready » pour financer les réparations des dégâts dus aux inondations et les améliorations en matière d'atténuation des inondations.

Investissements dans les services et dispositifs de secours à l'échelle de l'État pour lutter contre les inondations et garder le courant

La gouverneure Hochul a annoncé aujourd'hui, dans le cadre de son discours sur l'état de l'État en 2024, un plan complet de résilience visant à protéger les New-Yorkais des conditions météorologiques extrêmes. Suite à des pluies torrentielles, des tempêtes violentes, une chaleur étouffante et un froid glacial, ce plan propose de nombreuses actions pour que New York continue à construire des communautés plus résilientes et à s'adapter aux impacts du changement climatique. L'annonce d'aujourd'hui repose sur les mesures pionnières prises par l'État de New York pour réduire les émissions de gaz à effet de serre.

« Rien qu'au cours de l'année écoulée, New York a connu des événements météorologiques fréquents et extrêmes », **a déclaré la gouverneure Hochul.** « Alors que nous continuons de réduire activement les émissions de gaz à effet de serre dans tout l'État de New York, nous devons simultanément nous assurer que nos communautés, nos logements et nos infrastructures soient résilients et puissent résister aux tempêtes qui s'annoncent. La sécurité des New-Yorkais est ma priorité absolue, et ces mesures essentielles protégeront notre État pour les générations à venir. »

Protéger nos logements

Un grand nombre de biens immobiliers et d'infrastructures précieux sont exposés à la montée des eaux. La gouverneure Hochul a proposé une série de mesures visant à protéger les logements et les entreprises de l'État de New York contre les inondations à venir. Les actions sont les suivantes :

- **Création du programme Resilient & Ready** destiné à constituer un fonds modulable pour soutenir les efforts de résilience des propriétaires à revenus faibles et modérés en amont des tempêtes à venir. Le programme permettra à la Rénovation des logements et de la collectivité (Homes and Community Renewal, HCR) de venir en aide aux ménages victimes d'inondations pour leur permettre de procéder aux réparations nécessaires après les tempêtes et couvrira le coût des travaux de prévention des inondations.
- **Création du programme de rachat volontaire des terres inondables (Blue Buffers Voluntary Buyout Program)** pour encourager les rachats dans les communautés les plus vulnérables aux inondations. Le programme privilégiera d'abord la sensibilisation et l'éducation, puis commencera à identifier les projets volontaires en fonction du niveau de risque d'inondation, en veillant à protéger les communautés les plus vulnérables aux crues et aux ondes de tempête.
- **Demander au Codes Counsel de modifier les codes de construction** afin d'adopter la mise à jour du Code international de la construction de 2024, qui comporte des points essentiels tels que des normes plus strictes en matière de résistance au vent, à la neige et aux températures extrêmes.

Protéger nos communautés

Pour s'assurer que les New-Yorkais soient bien préparés et à l'abri des tempêtes anticipées, la gouverneure Hochul va :

- **Réaliser des investissements importants en matière de réponse aux catastrophes** à l'échelle de l'État afin de déployer davantage de personnel sur le terrain, d'améliorer la formation et la préparation, et de faire face à l'évolution des risques au fur et à mesure qu'ils se présentent.
- **Fournir aux localités les outils dont elles ont besoin pour lutter contre les inondations et les pertes de courant** en demandant à la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES) de fournir aux partenaires locaux et aux comtés des générateurs supplémentaires, des pompes à haut débit et des barrières contre les inondations. New York financera et mettra en place des barrières contre les inondations, des générateurs, des pompes et des équipements auxiliaires que les comtés utiliseront et dont ils assureront eux-mêmes l'entretien.
- **Élaborer un plan global d'adaptation et de résilience** pour garantir que les entités de l'État et les localités puissent s'adapter au changement climatique de manière équitable, notamment en évaluant les impacts sur les communautés défavorisées, les écosystèmes, les infrastructures et les secteurs économiques vulnérables.

- **Proposer au public des outils pour comprendre les risques climatiques et agir en conséquence**, notamment des outils de prévision des sécheresses accessibles en ligne, des ressources de cartographie et de modélisation des zones urbaines chaudes, une carte des zones inondables et une mise à jour du manuel de gestion des eaux pluviales de l'État afin de tenir compte de l'augmentation de l'intensité des tempêtes liée au changement climatique.
- **Publier les projections climatiques issues de l'évaluation des impacts climatiques de l'État de New York**, la toute dernière étude scientifique sur l'impact du changement climatique sur les communautés, les écosystèmes, les infrastructures et les industries de l'État de l'Empire. Ces informations permettront aux New-Yorkais de faire des choix éclairés en matière d'adaptation au climat.
- **Actualiser les cartes des zones à risque d'érosion côtière (Coastal Erosion Hazard Area, CEHA)**, qui jouent un rôle essentiel dans la protection des plages, des dunes et des falaises qui préservent et renforcent la résistance aux inondations, afin que les communautés et les personnes sollicitant un permis puissent rapidement déterminer si une propriété se trouve dans une zone à risque d'érosion côtière.
- **Se préparer et prévenir les inondations dans les bassins des rivières Mohawk et Oswego**, en créant une modélisation numérique des bassins versants. La modélisation guidera la planification et les prévisions d'urgence évaluées et utilisées par toutes les agences de l'État.

Protéger les New-Yorkais les plus vulnérables

La gouverneure Hochul présentera les principales recommandations du plan d'adaptation aux chaleurs extrêmes (Extreme Heat Adaptation Plan, EHAP), le groupe de travail interagences formé dans le cadre de l'état de l'État de 2022 de la gouverneure. Les actions sont les suivantes :

- **Augmenter le financement des systèmes de refroidissement pour les écoles dans le cadre du programme Clean Green Schools (Écoles vertes et propres)**. L'État incitera les communautés qui bénéficient de financements à installer des systèmes de refroidissement qui seront mis à la disposition de la communauté en cas de fortes chaleurs afin de prévenir les maladies ou les décès liés à la chaleur.
- **Distribuer des climatiseurs pour protéger les personnes les plus vulnérables du point de vue médical contre les fortes chaleurs**. Le département de la santé collaborera avec les régimes d'assurance maladie dans le cadre du Plan essentiel pour fournir des climatiseurs en vue de préserver la santé des participants.

Protéger les infrastructures de New York

Pour s'assurer que l'infrastructure de New York soit prête à faire face à des conditions météorologiques extrêmes, la gouverneure Hochul prendra les mesures suivantes :

- **Réparer les anciennes installations de lutte contre les inondations et supprimer les barrages dangereux.** Les projets de lutte contre les inondations, y compris 150 km (95 miles) de murs et de levées, seront remis en état, supprimés ou réparés. La gouverneure Hochul chargera également le DEC d'établir un programme de subventions visant à réduire les risques d'inondation et à restaurer les liaisons environnementales grâce à la suppression, la remise en état, les améliorations et la modernisation des barrages municipaux et des barrages de l'État.
- **Lancer un programme de subventions en faveur de la résilience verte** pour construire des infrastructures vertes dans tout l'État, y compris des toits verts et des chaussées perméables.
- **Faire en sorte que les agences de l'État soient plus durables et plus résilientes face au climat** en prévoyant des investissements pour soutenir directement les équipements de l'État et fournir les ressources nécessaires pour encourager les pratiques d'achat qui donnent la priorité aux pratiques de conception durables et résilientes face au climat, afin que notre infrastructure devienne plus verte tout en réduisant les émissions associées aux opérations de l'État.
- **Accorder la priorité aux investissements dans nos cours d'eau naturels** en créant le Resilient Watersheds Implementation Grant Program (programme de subventions pour la mise en œuvre de bassins versants résilients). Pour lancer ce nouveau programme, l'État financera des projets prioritaires de lutte contre les inondations dans le comté de Westchester. La gouverneure Hochul chargera également le DEC de mener 40 études de pointe sur la résilience aux inondations dans les bassins versants exposés aux inondations.
- **Élargir le programme Climate Smart Communities** en augmentant le montant maximal de la subvention que les localités en difficulté peuvent percevoir.
- **Mettre à jour la méthode de notation réglementaire** pour le financement des infrastructures hydrauliques afin de privilégier la gestion des actifs et la résilience au changement climatique.

###

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