



Pour diffusion immédiate : 30/05/2024

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE QUE 39,6 MILLIONS DE DOLLARS SONT DÈS MAINTENANT DISPONIBLES POUR LES PERSONNES À FAIBLE REVENU DE NEW YORK POUR L'AMÉLIORATION DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET DE L'ÉLECTRICITÉ DANS LE DOMAINE DOMESTIQUE

New York devient le premier État à offrir un financement du Département américain de l'énergie pour des remises sur l'énergie domestique ; les fonds sont désormais disponibles dans le cadre du programme EmPower+ de l'État

La loi sur le climat fait progresser l'objectif de réduction des émissions de gaz à effet de serre de 85 % d'ici à 2050

La gouverneure Kathy Hochul s'est jointe aujourd'hui à la secrétaire du ministère américain de l'énergie (Department of Energy, DOE), Mme Granholm, et au conseiller principal de la Maison Blanche, M. John Podesta, à l'Andromeda Community Initiative, dans le Queens, pour célébrer le fait que l'État de New York est devenu le premier État du pays à offrir aux consommateurs la première phase de financement du programme de rabais pour l'électrification domestique et les appareils électroménagers (Home Electrification and Appliance Rebates, HEAR) dans le cadre de la loi sur la réduction de l'inflation (IRA). La subvention initiale de 39,6 millions de dollars élargira la portée du programme EmPower+ de New York en permettant à un plus grand nombre de familles à faibles revenus d'améliorer leur logement grâce à des améliorations en matière d'efficacité énergétique et d'électrification qui réduiront les coûts énergétiques et permettront d'abandonner l'utilisation de combustibles fossiles dans leur logement. L'annonce d'aujourd'hui s'inscrit dans le cadre de l'objectif de l'État de réduire les émissions de gaz à effet de serre de 85 % d'ici à 2050, conformément à la loi sur le leadership climatique et la protection des communautés (Climate Act), qui est la première du pays, et d'exiger qu'au moins 35 % des bénéfices des investissements dans l'énergie propre profitent aux communautés défavorisées.

« En tant que premier État du pays à offrir ces remises au titre de la loi sur la réduction de l'inflation, nous élargissons l'accès aux améliorations résidentielles qui permettront aux New-Yorkais d'économiser de l'argent sur leurs factures d'énergie et de réduire notre dépendance à l'égard des combustibles fossiles, » **a déclaré la gouverneure Hochul.** « Grâce à notre partenariat solide entre l'État de New York, l'administration Biden et le Département de l'énergie (Department of Energy) des États-Unis, nous

réalisons des progrès importants pour rendre la transition vers l'énergie propre abordable pour tous les New-Yorkais. »

La secrétaire américaine à l'énergie, Jennifer M. Granholm, a déclaré, « Des crédits d'impôt aux remises, l'administration Biden-Harris est déterminée à faire baisser les coûts pour les familles américaines et à modifier l'aspect économique de la facture énergétique des ménages. New York est à l'avant-garde alors que les États du pays s'apprentent à lancer leur programme de rabais sur l'énergie domestique, qui permettra de créer des emplois, de réaliser des économies et de rendre les maisons plus saines. »

L'annonce d'aujourd'hui représente la première étape dans l'État de New York du déploiement de ces rabais IRA pour les résidents. Le financement de l'ensemble du portefeuille de programmes de remises sur l'énergie domestique de l'IRA et le déploiement de remises supplémentaires sont attendus dans le courant de l'année. L'État peut prétendre à un total de 317,7 millions de dollars dans le cadre des [programmes](#): IRA de remises sur l'énergie domestique du DOE : 159,3 millions de dollars pour les rabais sur l'efficacité domestique et 158,4 millions de dollars pour le programme HEAR.

En avril 2024, le DOE américain a [approuvé](#) la demande de portée partielle de l'Autorité de recherche et de développement en matière d'énergie de l'État de New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) pour ce financement initial, ce qui permet au [programme](#) EmPower+ à faible revenu de NYSERDA d'étendre sa portée actuelle en fournissant un financement pour des améliorations supplémentaires en matière d'efficacité énergétique et d'électrification bénéfique, telles que l'isolation et l'étanchéité à l'air, les pompes à chaleur pour le chauffage des locaux et de l'eau, et toute mise à niveau électrique nécessaire pour soutenir ces améliorations.

À partir d'aujourd'hui, les propriétaires éligibles de maisons d'une à quatre familles dont le revenu est inférieur à 80 % du revenu médian régional ou qui participent à un programme d'aide au paiement des services publics seront automatiquement inscrits pour bénéficier des incitations de l'IRA HEAR lorsqu'ils s'inscriront au programme EmPower+. Des incitations sont fournies aux résidents par l'intermédiaire des entrepreneurs EmPower+ afin de réduire le coût de l'installation des améliorations de l'efficacité énergie et de l'électrification d'une maison ou d'un appartement, les rendant ainsi plus abordables pour les New-Yorkais. Pour plus d'informations programme, notamment sur le processus de candidature et les critères d'admissibilité, veuillez consulter le [site Web](#) de la NYSERDA.

NYSERDA travaille actuellement au développement et à la soumission de l'application HEAR complète pour permettre des offres de rabais aux résidents à revenus modérés, jusqu'à 150 % du revenu médian de la région, et aux propriétaires de grands immeubles multifamiliaux à revenus faibles ou modérés, y compris des rabais sur les appareils électriques à haut rendement.

Doreen M. Harris, présidente-directrice générale de NYSERDA, a déclaré, « La loi sur la réduction de l'inflation sera essentielle pour aider les New-Yorkais à améliorer l'efficacité énergétique de leur logement à un prix abordable, tout en tirant parti de l'engagement ferme de l'État à réduire les émissions et à relever le défi mondial du changement climatique. Grâce à ce financement, le programme EmPower+ élargi de l'État se concentrera sur les personnes qui ont le plus besoin d'aide en leur donnant la possibilité de bénéficier de mesures d'économie d'énergie très performantes dans l'ensemble de leur logement. »

Le chef de la majorité au Sénat, Charles Schumer, a déclaré, « Le programme de rabais pour l'électrification des logements et les appareils électroménagers (Home Electrification and Appliance Rebates, HEAR) est la sauce secrète de notre loi révolutionnaire sur la réduction de l'inflation : il permet aux consommateurs d'économiser de l'argent sur leurs coûts énergétiques tout en réduisant les gaz à effet de serre polluants qui contribuent au réchauffement de la planète. Grâce à ce coup de pouce fédéral de 40 millions de dollars, le programme HEAR réduira le coût de l'installation des améliorations en matière d'efficacité énergétique et d'électrification dans une maison ou un appartement, les rendant plus abordables pour les New-Yorkais tout en réduisant radicalement la pollution par le carbone. Je suis fier de me tenir aux côtés de la secrétaire Granholm et de l'administration Biden pour annoncer cet investissement majeur dans l'énergie propre et la justice environnementale, et je remercie la gouverneure Hochul d'aider New York à avoir un avenir plus sain et plus lumineux. »

Le leader de la minorité parlementaire, Hakeem Jeffries, a déclaré, « Ces 39,6 millions de dollars de financement au titre de la loi sur la réduction de l'inflation permettront aux New-Yorkais de respirer un air plus pur et plus sûr, de remettre de l'argent dans les poches des familles et de contribuer à la mise en œuvre de ce plan national de lutte contre le changement climatique. Au cours du dernier Congrès, les démocrates de la Chambre des représentants, en partenariat avec le président Biden et les démocrates du Sénat, ont adopté la loi sur la réduction de l'inflation, qui constitue l'investissement le plus important de l'histoire du monde dans la lutte contre la crise climatique. Je remercie le président Biden, le Département américain de l'énergie et la gouverneure Hochul pour leur partenariat qui a permis d'obtenir ce financement important pour l'État de New York. »

La représentante Grace Meng a déclaré, « Merci à la gouverneure Hochul, à la secrétaire Granholm et au conseiller principal Podesta d'être venus dans le Queens pour commémorer ces millions de dollars destinés à l'amélioration de l'efficacité énergie et de l'électrification des habitations. En tant que représentant de l'État de New York au sein du Regional Leadership Council de la Chambre des représentants, qui œuvre à la promotion et à la mise en œuvre de la législation signée par le président Biden, je suis ravi que notre État soit le premier du pays à offrir ce financement sous forme de rabais. Il contribuera grandement à réduire les coûts énergétiques et à garantir un avenir plus propre et plus sain aux New-Yorkais. Je suis très fier d'avoir contribué à l'adoption de la

loi bipartisane sur les infrastructures, qui continue à fournir les ressources nécessaires dans notre État. »

Le représentant Adriano Espaillat a déclaré, « Alors que nous entrons dans les mois d'été, je félicite la gouverneure Hochul pour l'annonce faite aujourd'hui d'étendre le programme EmPower+ de New York, le rendant plus accessible aux familles à faibles revenus qui comptent sur ce financement pour assurer l'efficacité en énergie de leurs maisons. New York est une fois de plus à la pointe de l'innovation et de la mise en œuvre du programme de rabais pour l'électrification des maisons et les appareils ménagers de l'IRA (HEAR), afin de donner la priorité aux familles et de rendre l'efficacité énergétique plus abordable pour tous. »

Le représentant Joe Morelle a déclaré, « Trop de familles continuent de subir la pression de l'augmentation des coûts. Qu'il s'agisse des soins de santé, des médicaments sur ordonnance, du chauffage et de la climatisation de leur maison ou d'autres nécessités de base, j'ai entendu des histoires horribles de personnes qui font des économies pour joindre les deux bouts, ce que nous ne pouvons pas permettre de continuer. Grâce aux fonds fédéraux que j'ai obtenus dans le cadre de la loi sur la réduction de l'inflation, ce programme du Département de l'énergie (Department of Energy) permettra de s'assurer que les habitations sont équipées de technologies permettant d'économiser de l'énergie et de l'argent, le tout à un coût réduit. Je remercie la gouverneure Hochul pour son leadership et je me réjouis de poursuivre notre travail commun pour aider les familles du comté de Monroe et de tout l'État de New York. »

Le représentant Jamaal Bowman a déclaré, « Nous devons faire des investissements audacieux dans les énergies renouvelables partout, de nos écoles à nos maisons. Chauffer nos maisons en hiver, les garder au frais en été et utiliser nos poêles et autres appareils ne devrait pas contribuer à la catastrophe climatique à laquelle nous sommes confrontés. Je suis très heureux de me joindre à la gouverneure Hochul et à la secrétaire d'État Granholm pour annoncer qu'un financement de près de 40 millions de dollars est désormais à la disposition des New-Yorkais pour l'amélioration de l'efficacité en énergie et de l'électrification des habitations, ainsi que pour des remises, et que d'autres sommes sont encore à venir. Je suis particulièrement fier que ces investissements se concentrent sur les New-Yorkais à faibles revenus et les groupes marginalisés qui sont les plus touchés par les méfaits de la crise climatique et le poids des factures d'électricité élevées. Les programmes de remises sur l'énergie domestique sont le résultat direct de notre loi sur la réduction de l'inflation, qui ne cesse de remettre de l'argent dans les poches des citoyens. Ce nouveau financement permettra de réduire les coûts pour les New-Yorkais qui travaillent dur et aidera l'État de New York à atteindre ses objectifs en matière de climat. »

Le représentant Ritchie Torres a déclaré, « Je suis fier de me joindre à la gouverneure Hochul pour annoncer un investissement massif de 39,6 millions de dollars dans le financement de remises sur l'énergie pour les New-Yorkais à faibles revenus. Cet argent est le résultat direct des investissements sans précédent dans les énergies vertes prévus par la loi historique sur la réduction des infrastructures (IRA) du

président Joe Biden et des démocrates du Congrès. L'efficacité en énergie accrue apportée par les rénovations du programme HEAR permettra aux habitants du Bronx à faibles revenus d'économiser de l'argent. Il permettra également de réduire les émissions de carbone, ce qui est particulièrement important dans un quartier où les taux d'asthme et d'autres maladies respiratoires sont les plus élevés de la ville. Ce programme est un excellent exemple de l'impact de la politique démocratique sur la vie quotidienne des habitants de notre district et d'ailleurs. C'est souvent un privilège de penser à l'efficacité en énergie lorsqu'on envisage un logement, en raison de l'accès limité aux ressources, mais avec l'IRA, c'est faisable. Pour une communauté qui lutte déjà contre l'accessibilité, il s'agit d'un pas dans la bonne direction. »

Le représentant Dan Goldman a déclaré, « Alors que nous nous dirigeons vers une économie plus propre et plus verte, il est essentiel que personne, quelle que soit sa situation, ne soit laissé pour compte. Grâce à la loi sur la réduction de l'inflation du président Biden et des démocrates de la Chambre des représentants, nous pouvons enfin garantir que tout le monde ait accès aux améliorations en matière d'énergie et d'efficacité qui ont révolutionné l'infrastructure verte de notre pays. Je suis fière que, sous la direction de la gouverneure Hochul, New York soit le premier pays à déployer ces rabais, permettant ainsi aux familles à faibles revenus de tout l'État de participer à la transition verte de notre pays. »

Le président de la Building Performance Contractors Association, Hal Smith, a déclaré, « Au nom des entrepreneurs new-yorkais spécialisés dans la performance des bâtiments, je tire mon chapeau à tous ceux qui ont contribué à ouvrir la voie à tout le pays. C'est le moment idéal pour être New-Yorkais ! »

Ari Matusiak, PDG de Rewiring America, a déclaré, « Aujourd'hui marque un tournant dans la mise en œuvre de la plus grande loi sur le climat de l'histoire. Nous félicitons New York d'être devenu le premier État du pays à mettre en œuvre les rabais pour l'électrification des maisons et les appareils électroménagers, et nous applaudissons le Département de l'énergie (Department of Energy) pour la priorité qu'il accorde à la distribution de ces fonds dans les communautés. En élaborant un programme qui répond aux besoins de ses communautés et en consacrant cette première tranche de financement exclusivement aux ménages à faibles revenus qui bénéficieront le plus d'une réduction de leurs factures d'énergie et de maisons plus saines, l'État de New York franchit une étape importante pour garantir que la transition vers un avenir entièrement électrique soit équitable. Nous sommes impatients de voir la prochaine série de programmes de rabais se mettre en place dans les mois à venir et de voir les États suivre l'exemple de New York en concevant de manière réfléchie des programmes efficaces qui tirent le meilleur parti de cette opportunité historique. »

Samantha Wilt, directrice des politiques du Conseil de défense des ressources naturelles de New York pour le climat et l'énergie, a déclaré, « New York est le premier État à tirer parti du programme de l'IRA pour l'électrification des maisons et les remises sur les appareils électroménagers afin d'investir dans les maisons des familles les plus vulnérables de l'État, tout en réduisant la pollution climatique. Ces fonds sont

investis de manière à ce que les New-Yorkais qui en ont le plus besoin puissent en bénéficier et que les effets néfastes de l'utilisation des combustibles fossiles soient réduits dans les communautés défavorisées. Grâce à cet investissement, l'État de New York fournira davantage d'appareils électriques, d'isolants et de câblages pour améliorer considérablement les habitations et les rendre moins polluantes. »

Les bâtiments sont l'une des sources les plus importantes d'émissions de gaz à effet de serre dans l'État de New York et, par le biais de la NYSERDA et des programmes des services publics, plus de 6,8 milliards de dollars sont investis pour décarboniser les bâtiments. En améliorant l'efficacité énergétique des bâtiments et en faisant progresser les installations de stockage sur site, les énergies renouvelables et les équipements de recharge des véhicules électriques, l'État réduira sa pollution carbone et progressera vers l'objectif ambitieux de réduire la consommation d'énergie sur site de 185 TBtu d'ici 2025, soit l'équivalent de l'alimentation de 1,8 million de foyers.

Le financement d'EmPower+ est assuré par le budget de l'État promulgué pour l'exercice 2023-2024, [le Fonds pour l'énergie propre de l'État](#), [l'Initiative régionale sur les gaz à effet de serre](#), et [la loi fédérale sur la réduction de l'inflation](#). De plus amples informations sur le programme et le financement associé sont disponibles sur le [site Web](#) de la NYSERDA.

Le plan climatique de l'État de New York, une référence dans le pays

Le programme climatique de l'État de New York appelle à une transition ordonnée et juste qui crée des emplois permettant de subvenir aux besoins des familles, continue à promouvoir une économie verte dans tous les secteurs et garantit qu'au moins 35 %, avec un objectif de 40 %, des bénéfices des investissements dans les énergies propres sont dirigés vers les communautés défavorisées. Guidé par certaines des initiatives les plus offensives du pays en matière de climat et d'énergie propre, l'État de New York déploie une série d'actions, notamment le programme New York Cap-and-Invest (NYCI) et d'autres politiques complémentaires, pour réduire les émissions de gaz à effet de serre de 40 % d'ici à 2030 et de 85 % d'ici à 2050 par rapport aux niveaux de 1990. New York est également sur la voie de la réalisation d'un secteur électrique à émission zéro d'ici 2040, y compris une production d'énergie renouvelable de 70 % d'ici 2030, et une neutralité carbone à l'échelle de l'économie d'ici le milieu du siècle. La pierre angulaire de cette transition est l'investissement sans précédent de New York dans les énergies propres, qui comprend plus de 28 milliards de dollars dans 61 projets d'énergie renouvelable et de transmission à grande échelle dans tout l'État, 6,8 milliards de dollars pour réduire les émissions des bâtiments, 3,3 milliards de dollars pour développer l'énergie solaire, près de 3 milliards de dollars pour des initiatives de transport propre et plus de 2 milliards de dollars d'engagements de la NY Green Bank. Ces investissements et d'autres soutiennent plus de 170 000 emplois dans le secteur de l'énergie propre de New York depuis 2022 et plus de 3 000 % de croissance dans le secteur de l'énergie solaire distribuée depuis 2011. Afin de réduire les émissions de gaz à effet de serre et d'améliorer la qualité de l'air, New York a également adopté une réglementation sur les véhicules à zéro émission, exigeant notamment que toutes les nouvelles voitures particulières et tous les nouveaux camions légers vendus dans l'État soient à zéro-émission d'ici 2035. Les partenariats se poursuivent pour faire avancer

l'action climatique de New York avec plus 400 communautés intelligentes sur le plan climatique (Climate Smart Communities) enregistrées et plus que 130 certifiées, près de 500 communautés d'énergie propre (Clean Energy Communities), et la plus grande initiative communautaire de surveillance de l'air de l'État dans 10 communautés défavorisées à travers l'État pour aider à cibler la pollution de l'air et à lutter contre le 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
Inscrivez-vous pour recevoir les informations les plus récentes du Bureau de la gouverneure :
ny.gov/signup | Envoyez NEW YORK par SMS au 81336

[SE DÉSABONNER](#)