



Pour publication immédiate : 29/01/2018

GOVERNEUR ANDREW M. CUOMO

LE GOUVERNEUR CUOMO PUBLIE LE TOUT PREMIER PLAN DIRECTEUR SUR L'ÉOLIEN OFFSHORE DU PAYS POUR GUIDER LE DÉVELOPPEMENT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES À NEW YORK

Annoncé pour la première fois dans l'état de l'État 2018, le plan directeur mettra en œuvre l'obtention d'au moins 800 mégawatts à partir de l'énergie éolienne offshore sur les deux prochaines années

Le plan permettra d'atteindre la cible de 2,4 gigawatts d'énergie éolienne offshore d'ici 2030, soutenant ainsi le mandat du Gouverneur de 50 pour cent d'électricité produite à partir d'énergies renouvelables d'ici 2030

Selon les estimations appuyées par plus de 20 études scientifiques et analyses industrielles, des milliers de nouveaux emplois seront créés dans le secteur émergent de l'éolien offshore de New York

Le Gouverneur affecte 15 millions de dollars à la formation de main-d'œuvre dans les énergies propres et au développement des infrastructures portuaires, afin de stimuler la croissance du secteur de l'énergie éolienne offshore

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a publié aujourd'hui le [Plan directeur complet sur l'éolien offshore de l'État de New York](#) (New York State Offshore Wind Master Plan), qui guidera le développement responsable et rentable de 2,4 gigawatts d'énergie éolienne offshore d'ici 2030, soit une puissance suffisante pour alimenter 1,2 million d'habitations en énergie propre. Afin de stimuler le développement des ressources renouvelables, le Gouverneur Cuomo a annoncé dans son discours sur l'état de l'État 2018 que l'État émettrait des appels à candidatures en 2018 et 2019 pour un total cumulé d'au moins 800 mégawatts d'électricité éolienne offshore. L'éolien offshore est une composante essentielle de l'objectif du Gouverneur de générer 50 pour cent des besoins en électricité de l'État à partir de sources d'énergie renouvelables d'ici 2030 et de soutenir la création de milliers de bons emplois dans l'économie des énergies propres de New York.

Le Gouverneur a également annoncé l'allocation de 15 millions de dollars pour former la main-d'œuvre locale aux emplois rémunérateurs nécessaires pour construire les éoliennes offshore et développer les infrastructures portuaires. Le Gouverneur Cuomo a ordonné aux agences d'État d'évaluer les manières les plus prometteuses de développer les infrastructures portuaires en vue de soutenir le secteur et de faire de

New York le leader incontesté des États-Unis en matière d'éolien offshore. L'étape suivante étant l'engagement de l'État à créer des milliers de bons emplois dans l'éolien offshore et les industries associées, le Gouverneur Cuomo demande à l'Autorité de la recherche et du développement énergétiques de l'État de New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) de travailler avec toutes les autres agences d'État nécessaires pour s'assurer que les normes de travail, les salaires pratiqués et autres mesures sont correctement mis en œuvre, afin de fournir aux New-Yorkais des emplois de qualité bien rémunérés dans les énergies propres.

« Alors que le gouvernement fédéral continue à tourner le dos à la protection des ressources naturelles et comploté pour ouvrir notre littoral au forage, à New York, nous renforçons notre investissement dans les énergies propres et les industries de demain », **a déclaré le Gouverneur Cuomo.** « Nous puisons dans notre excellente main-d'œuvre, notre capital intellectuel inégalé, nos infrastructures physiques et nos institutions financières pour développer cette source d'énergie propre de plus en plus abordable qui crée des emplois rémunérateurs tout en protégeant la beauté naturelle et la qualité de vie de Long Island. »

Pour lancer la directive du Gouverneur d'obtenir au moins 800 mégawatts d'énergie éolienne offshore, l'Autorité de la recherche et du développement énergétiques de l'État de New York a déposé un document présentant les politiques envisageables en matière d'éolien offshore (Offshore Wind Policy Options Paper) auprès de la Commission des services publics de l'État de New York (New York State Public Service Commission). Dans ce [document](#), la NYSERDA analyse les différentes options pour contracter des projets d'éolien offshore de manière rentables, qui mèneront à un développement de projet rapide. La volonté de New York de procéder à des appels à candidatures pour l'éolien offshore créera de la concurrence entre les promoteurs, ce qui réduira les coûts et fournira des opportunités de développement économique immédiates pour New York.

Main-d'œuvre pour les énergies propres et les infrastructures portuaires

Le Gouverneur Cuomo a affecté 15 millions de dollars à la NYSERDA pour la formation de la main-d'œuvre, afin de veiller à ce que des hommes et des femmes acquièrent les compétences nécessaires pour tous les aspects du secteur de l'éolien offshore et pour développer les infrastructures portuaires. La NYSERDA travaillera avec Empire State Development et d'autres agences d'État pour déterminer les investissements les plus prometteurs dans les infrastructures portuaires pour l'éolien offshore.

Opportunités pour la main-d'œuvre de l'éolien offshore à New York (Workforce Opportunity of Offshore Wind in New York), une des [études](#) soutenant le Plan directeur, a révélé que, grâce à un secteur de l'éolien offshore régional et robuste, la main-d'œuvre et les infrastructures de New York pourraient bénéficier de plus de 6 milliards de dollars de dépenses des secteurs public et privé. Le secteur pourrait créer 2 000 emplois dans les opérations et la maintenance, 2 700 postes dans la fabrication, et 350 emplois dans la gestion et le développement de projets.

En faisant progresser le développement responsable de cette ressource, New York se positionnera à l'avant-garde de l'industrie de l'éolien offshore des États-Unis et récoltera les bénéfices d'une économie diversifiée avec des milliers de nouveaux emplois qualifiés, tout en ajoutant un outil supplémentaire dans la lutte contre le changement climatique.

Engagement et participation du public

Le Plan directeur sur l'éolien offshore représente l'un des processus les plus robustes et les plus proactifs d'implication du public et des parties prenantes jamais entrepris dans aucun autre État, en matière de développement des ressources éoliennes offshore. Ce processus est le premier de ce type dans le pays. New York a publié le Plan directeur sur l'éolien offshore après deux ans de recherches approfondies, d'analyses et de sensibilisation, qui tracent un itinéraire à suivre pour réaliser les objectifs ambitieux de production d'énergie éolienne offshore du Gouverneur. Le processus comprend une implication poussée des parties prenantes publiques avec ceux directement impliqués dans l'éolien offshore et ceux qui sont affectés par ou qui bénéficieraient de son développement, notamment les communautés professionnelles et commerciales, les organisations environnementales, les promoteurs de projets, les industriels, les industries de la pêche commerciale et récréative ainsi que le grand public. L'État a tenu des centaines de réunions et consultations, sept sessions d'informations publiques et quatre journées portes ouvertes axées sur l'industrie de la pêche.

La NYSERDA continuera à impliquer les parties prenantes en organisant deux webinaires publics le mardi 13 février [de 13 h à 14 h](#), et [de 18 h à 19 h](#), afin de donner une vue d'ensemble du Plan directeur sur l'éolien offshore et des prochaines mesures que prendra New York pour faire avancer le développement de l'éolien offshore. Une pré-inscription est obligatoire pour participer au webinaire - cliquez [ici](#) pour en savoir plus.

Pour contribuer au développement responsable de l'éolien offshore, New York formera plusieurs Groupes de travail techniques composés d'experts et de parties intéressées de différentes disciplines. Les premiers groupes seront axés sur les emplois et la chaîne d'approvisionnement de l'éolien offshore, la pêche récréative et commerciale, les activités maritimes, ainsi que les questions environnementales. Pour en savoir plus sur le Plan directeur sur l'éolien offshore de New York et les études associées, rendez-vous sur le [site internet](#) de la NYSERDA.

Richard L. Kauffman, Président de l'Énergie et des Finances (Energy and Finance) pour New York, a déclaré : « New York a saisi l'occasion pour s'attaquer à la crise climatique mondiale mais également pour tirer profit des retombées positives économiques et environnementales susceptibles d'être générées par les énergies renouvelables. Le Plan directeur est une démonstration réelle du leadership de New York en matière d'éolien offshore et soutiendra le développement responsable et abordable d'une ressource qui sera extrêmement bénéfique pour tous les New-Yorkais ».

La Présidente et Directrice générale de l'Autorité de la Recherche et du Développement énergétiques de l'État de New York, Alicia Barton, a déclaré : « Le développement des ressources éoliennes offshore du pays est l'occasion inédite pour New York de devenir chef de file de la nation en matière d'adoption des énergies propres et de récolter les avantages économiques générés par la création dans l'État d'un pôle national pour ce secteur prometteur. Grâce à la détermination remarquable du Gouverneur Cuomo pour obtenir au moins 800 mégawatts à partir de projets éoliens offshore d'envergure en 2018 et 2019, New York confortera sa place de leader

américain en matière de développement du marché de l'éolien offshore et la création de milliers d'emplois bien rémunérés et de millions de dollars d'investissements dans nos communautés littorales ».

Le Sénateur Joseph Griffo, Président du Comité du Sénat sur l'énergie et les télécommunications (Senate Energy and Telecommunications Committee), a déclaré : « Le Gouverneur a identifié une opportunité majeure pour l'État de New York de devenir leader dans le développement de l'éolien offshore en créant un Plan directeur, qui est une ébauche visant à explorer le potentiel des investissements dans l'éolien offshore. Le maintien de la diversité des combustibles dans notre État, avec un accent mis sur la construction de davantage de sources de production renouvelables, nécessite que nous exploitions les atouts naturels de notre État. Ceci est essentiel pour élaborer une politique énergétique solide pour notre État qui, si elle est correctement réalisée, offrira aux générations futures un New York plus propre et plus vert ».

Le Membre de l'Assemblée et Présidente du Comité de l'Assemblée sur l'énergie (Assembly Energy Committee), Michael Cusick, a déclaré : « Le Plan directeur sur l'éolien offshore de New York fera progresser le projet d'un État plus vert et plus propre en investissant dans le développement d'infrastructures d'énergies propres. Cet investissement dans nos atouts naturels est vital à un moment où nous continuons à concentrer nos efforts sur la production de sources d'énergies renouvelables pour notre État. New York reste le chef de file de la nation pour laisser un environnement plus vert aux générations futures ».

À propos de la Réforme de la vision énergétique (Reforming the Energy Vision, REV)

La Réforme de la vision énergétique est la stratégie du gouverneur Andrew M. Cuomo pour mener le changement climatique et la croissance de l'économie de New York. La REV consiste à construire un système d'énergie abordable plus propre et plus résistant pour tous les New-Yorkais en stimulant l'investissement dans des technologies propres comme l'énergie solaire, éolienne et l'efficacité énergétique, et en exigeant que 50 pour cent des besoins de l'État en électricité soient couverts par des énergies renouvelables d'ici 2030. La REV a déjà entraîné une croissance de près de 800 pour cent du marché solaire dans tout l'État, a rendu l'énergie plus abordable pour 1,65 million de clients ayant des revenus faibles et a créé des milliers d'emplois dans la fabrication, l'ingénierie et d'autres secteurs des technologies propres. La REV s'assure que New York réduira les émissions de gaz à effet de serre de 40 pour cent dans tout l'État d'ici 2030 et atteindra l'objectif internationalement reconnu de réduire les émissions de 80 pour cent d'ici 2050. Pour en savoir plus sur REV, notamment l'investissement de 5 milliards de dollars du Gouverneur dans la technologie et l'innovation en énergie propre, veuillez visiter rev.ny.gov, suivez-nous sur Twitter, Facebook et LinkedIn.

###

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