



Pour publication immédiate : 2/12/2015

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

**LE GOUVERNEUR CUOMO DEMANDE AU DEPARTEMENT DU SERVICE PUBLIC
DE COMMENCER LE PROCESSUS POUR ADOPTER LA NORME D'ENERGIE
PROPRE**

***Le Département devra concevoir une norme d'énergie propre, assurant que 50%
de l'électricité de l'Etat de New York proviendra de ressources d'énergies
renouvelables d'ici 2030***

***L'annonce survient au moment où l'Etat de New York et les dirigeants mondiaux
poursuivent des discussions sur le changement climatique à Paris***

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a demandé aujourd'hui au Département d'Etat du service public (Department of Public Service) de concevoir et d'adopter une nouvelle norme d'énergie propre mandant que 50 pour cent de l'électricité consommée dans l'Etat de New York d'ici 2030 résultera de sources d'énergies renouvelables et propres. La lettre du Gouverneur demandant au Département du service public de commencer aujourd'hui à établir la nouvelle norme peut être consultée [ici](#). Cette annonce est effectuée au moment où l'Etat de New York et les dirigeants mondiaux se réunissent sur le changement climatique à Paris cette semaine à COP 21.

« Le changement climatique est l'un des grands problèmes de notre époque, et nous devons agir maintenant », **a déclaré le Gouverneur Cuomo.** « Alors que les discussions se poursuivent à Paris, nous prenons des mesures réelles, exécutoires dans l'Etat de New York pour jeter les bases d'une économie prospère de l'énergie propre. Avec l'un des objectifs d'énergie renouvelable les plus ambitieux d'un Etat de la nation, nous montrons l'exemple pour garantir la possibilité d'un meilleur avenir pour les générations à venir. »

Sous la direction du Gouverneur Cuomo, l'Etat de New York a pris des mesures audacieuses pour moderniser son système énergétique via Reforming the Energy Vision (REV). REV a jeté les fondements pour que l'Etat et le secteur privé puissent ajouter avec détermination des énergies renouvelables. Désormais, la norme d'énergie propre offre un mandat économique, efficace, et exécutoire, pour réaliser l'objectif d'assurer une énergie propre, résiliente, abordable, pour tous les New Yorkais. Elle aura pour conséquence des coûts plus faibles pour l'énergie renouvelable et créera de nouvelles opportunités pour déployer à grande échelle de gros projets d'énergie

renouvelable.

De plus, le Gouverneur a demandé au Département du service public de développer un processus pour éviter le déclassement prématuré des centrales nucléaires du Nord de l'Etat pendant cette transition. Comme l'Etat de New York continue d'ajouter avec détermination de nouvelles ressources d'énergies renouvelables, il ne peut perdre du terrain dans la lutte pour réduire la pollution par le carbone avec le déclassement inutile des centrales nucléaires qui opèrent en toute sécurité dans le Nord de l'Etat de New York. La fermeture prématurée de ces centrales aurait pour conséquence une augmentation de la pollution par le carbone due aux générateurs de combustibles fossiles, une réduction de la diversité des combustibles, et des prix de l'électricité instables, ainsi que des pertes d'emplois et une détresse économique dans les communautés du Nord de l'Etat. Le soutien aux centrales nucléaires est séparé et distinct du mandat d'énergie renouvelable de 50 pour cent.

Richard Kauffman, Président, Energy & Finance, pour l'Etat de New York, qui participera aux discussions de COP 21 à Paris, a déclaré : « L'annonce d'aujourd'hui codifie l'engagement de l'Etat de New York d'alimenter le développement économique à l'échelle de l'Etat avec une énergie propre, abordable. La création d'une norme de l'énergie propre est une bonne politique publique pour l'environnement et notre économie. Sous la direction du Gouverneur Cuomo et dans le cadre du plan pour réformer la vision énergétique, Reforming the Energy Vision, nous ne parlons pas seulement de protéger et préserver notre environnement pour les générations à venir – nous le faisons tous les jours. »

Audrey Zibelman, Présidente de la Commission du service public, a déclaré : « Je suis heureuse de voir que l'engagement du Gouverneur Cuomo transforme les objectifs d'énergie propre de l'Etat en un mandat exécutoire. Ce mandat offre une certitude et un engagement démontré envers le développement de l'énergie renouvelable, qui, à son tour, soutiendra le secteur de l'emploi de l'énergie propre en croissance. Etant donné l'importance cruciale de cette initiative pour atteindre les objectifs du plan énergétique de l'Etat et de l'initiative Reforming the Energy Vision du Gouverneur, nous allons maintenant entamer le processus et j'espère faire participer les parties prenantes pour que, ensemble, nous puissions travailler à faire de la norme d'énergie propre du Gouverneur une réalité. »

Le processus réglementaire pour développer la norme d'énergie propre comprendra la possibilité d'une participation pleine et complète du public et des parties prenantes. La loi d'Etat exige que la Commission du service public prenne toutes les mesures raisonnables pour réaliser les objectifs de l'Etat de New York établis dans le plan énergétique de l'Etat. La directive du Gouverneur établit une période pendant laquelle la Commission devra agir. La nouvelle norme, qui sera développée par le Département du service public, pour compléter le plan Reforming the Energy Vision du Gouverneur, devrait être présentée à la Commission du service public d'ici juin 2016.

À propos de la Réforme de la vision énergétique (Reforming the Energy

Vision)(REV)

Reforming the Energy Vision (REV) est la stratégie du Gouverneur Cuomo pour construire un système énergétique propre, résilient et abordable pour tous les New Yorkais. REV transforme la politique énergétique de l'Etat de New York grâce à de nouvelles réformes réglementaires et initiatives à l'échelle de l'État. REV permettra de développer l'économie de l'énergie propre de l'État, de soutenir l'innovation, d'assurer une résilience du réseau électrique, de mobiliser le capital privé, de créer de nouveaux emplois et d'accroître le choix et l'accessibilité pour les consommateurs d'énergie. REV place l'énergie propre, produite localement, au cœur du système énergétique de l'Etat de New York. Cela protège l'environnement et soutient l'objectif de l'État de réduire ses émissions de gaz à effet de serre de 40 pour cent tout en générant 50 pour cent de son électricité à partir des sources d'énergie renouvelable d'ici 2030. Les initiatives réussies, déjà lancées dans le cadre de Reforming the Energy Vision (REV), comprennent NY-Sun, NY Green Bank, NY Prize, K-Solar et un engagement pour améliorer l'accessibilité énergétique au sein des communautés aux faibles revenus. Pour en savoir plus sur REV, visiter www.ny.gov/REV4NY et suivre [@REV4NY](https://twitter.com/REV4NY).

###

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