



Pour publication immédiate : 17/05/2018

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

**LE GOUVERNEUR CUOMO ANNONCE DES PROPOSITIONS DE RÉGLEMENTATIONS POUR QUE LES CENTRALES ÉLECTRIQUES DE NEW YORK FONCTIONNENT SANS CHARBON À L'HORIZON 2020**

*L'État obligera les centrales électriques à se conformer à des plafonds stricts de CO2 - Consultez les propositions de réglementations [ici](#)*

*Soutient le Programme d'énergie propre leader du pays, notamment l'objectif de réduction des émissions de gaz à effet de serre de 40 pour cent à l'échelle de l'État d'ici 2030*

*Trois audiences publiques prévues en juillet offrent la possibilité de commenter les réglementations*

Le Gouverneur Andrew M. Cuomo a annoncé aujourd'hui qu'à sa demande, le Département de la protection de l'environnement (Department of Environmental Conservation, DEC) de l'État de New York a dévoilé des propositions de réglementations exigeant que toutes les centrales électriques de New York se conforment aux nouveaux plafonds d'émissions de dioxyde de carbone (CO2), un gaz à effet de serre puissant qui contribue au changement climatique. Les réglementations, qui constituent une première dans le cadre de l'approche du pays pour réguler les émissions de carbone, permettront d'atteindre l'objectif du Gouverneur de mettre fin à l'utilisation du charbon dans les centrales électriques de New York à l'horizon 2020.

« Tandis que Washington poursuit son attaque ouverte sur notre environnement, New York mène la charge par le biais d'actions audacieuses en faveur du climat pour protéger notre avenir », **a déclaré le Gouverneur Cuomo.** « Le charbon est une relique du passé, et il est temps d'aller de l'avant, d'agir, de mettre un terme à nos besoins en combustibles fossiles et de nous concentrer sur des solutions énergétiques plus propres et plus vertes pour la survie de notre planète et des générations futures. »

« New York est un leader dans la lutte contre le changement climatique grâce à des investissements considérables pour protéger notre environnement, » **a déclaré la Lieutenant-Gouverneure Kathy Hochul.** « Nous améliorons nos infrastructures dans l'ensemble de l'État et menons des projets qui promeuvent des options énergétiques plus propres et plus vertes pour nos communautés et nos résidents. »

## **New York sans charbon (Coal-Free New York)**

Conformes à la promesse faite par le Gouverneur dans son état de l'État 2016 d'éliminer le charbon à l'horizon 2020 et à son ordre au DEC, dans l'état de l'État 2018, d'élaborer des règles pour réaliser ces objectifs, les réglementations proposées renforceront les normes de performances CO2 de l'État pour les installations productrices d'électricité majeures (CO2 Performance Standards for Major Electric Generating Facilities), en établissant des exigences de taux d'émission de CO2 pour les installations productrices d'électricité majeures existantes. Cela permettra d'assurer que les centrales électriques fonctionnant au charbon restantes passent à des sources d'énergie alternatives plus propres ou ferment d'ici 2020. L'État se tient prêt à aider les travailleurs et les communautés à effectuer la transition vers un avenir énergétique propre, par le biais de l'Initiative des carrières pour un climat propre (Clean Climate Careers initiative) du Gouverneur et du Fonds d'atténuation en cas de cessation d'activité des installations de production électrique (Electric Generation Facility Cessation Mitigation Fund) créé pour répondre aux besoins des communautés locales affectées par les fermetures potentielles, ainsi que grâce à une variété de programmes pour l'énergie propre visant à soutenir la transition de ces centrales à charbon.

La proposition est apparue sur le registre de l'État le 16 mai, et les commentaires seront acceptés jusqu'au 29 juillet 2018. En outre, trois audiences publiques sont programmées pour offrir une possibilité supplémentaire de commenter les réglementations :

### **16 juillet 2018 - 11 h 00**

NYSDEC  
625 Broadway  
Public Assembly Room 129A/B  
Albany, NY 12233

### **18 juillet 2018 - 11 h 00**

NYS DOT  
1 Hunter's Point Plaza  
47-40 21st Street  
Room 834  
Long Island City, NY 11101

### **24 juillet 2018 - 11 h 00**

NYSDEC  
6274 Avon-Lima Rd. (Rtes. 5 and 20)  
Conference Room  
Avon, NY 14414-9516

**Le commissaire du DEC, Basil Seggos, a déclaré :** « Le changement climatique exige des actions réelles, et c'est exactement ce que nous faisons à New York avec nos nouvelles réglementations sur le charbon. Grâce à ces réglementations, le Gouverneur Cuomo solidifie son rôle de leader du pays en matière de défense de l'environnement et aide tous les New-Yorkais à réaliser le potentiel économique du financement environnemental et de l'action pour le climat ».

**La Commissaire du Département du Travail, Roberta Reardon, a déclaré :** « Nous sommes très heureux de participer à ces efforts pour permettre la reconversion des travailleurs de l'industrie des combustibles fossiles et contribuer à la création de la main-d'œuvre de demain ».

## **Le leadership climatique de New York**

L'annonce d'aujourd'hui est une autre composante du programme complet du Gouverneur pour lutter contre le changement climatique en réduisant les émissions de gaz à effet de serre et en développant l'économie des énergies propres. Grâce au leadership du Gouverneur, le Programme pour le climat et les emplois dans les énergies propres 2018 (2018 Clean Energy Jobs and Climate Agenda) poursuit ses progrès en matière de réduction des émissions des centrales électriques existantes à combustibles fossiles et améliore les technologies d'énergie propre à travers des investissements sans précédent dans l'éolien offshore, le stockage énergétique et l'efficacité énergétique, tout en stimulant le développement du marché et en créant des emplois dans l'ensemble de l'État. Les accomplissements inédits dans le pays du Gouverneur en matière de climat comprennent :

- **Alliance pour le climat des États-Unis (United States Climate Alliance)** : A co-créé l'Alliance pour le climat des États-Unis bipartite pour atteindre les objectifs de réduction des émissions de l'Accord de Paris concernant le changement climatique au niveau de l'État. L'Alliance pour le climat des États-Unis comprend désormais 16 États et Porto Rico et représente 9 000 milliards de dollars de PIB, assez pour devenir la troisième économie plus importante du monde.
- **Fonds de protection de l'environnement (Environmental Protection Fund)** : Depuis 2016, a obtenu un Fonds de protection de l'environnement record de 300 millions de dollars, soutenant des projets dans chaque comté pour protéger les terres, améliorer la qualité de l'air et de l'eau et lutter contre le changement climatique.
- **Initiative régionale des gaz à effet de serre (Regional Greenhouse Gas Initiative, RGGI)** : A dirigé les efforts visant à réduire le plafond d'émissions de carbone de la RGGI de 45 % en 2014, et a récemment demandé une réduction supplémentaire du plafond d'au moins 30 % entre 2020 et 2030 pour ce programme de plafond et de commerce efficace parmi les États du nord-est et du mid-Atlantique.
- **Réforme de la vision énergétique (Reforming the Energy Vision)** : A élaboré une stratégie énergétique complète pour faire de la vision d'un système énergétique propre, résilient et abordable une réalité, tout en favorisant activement l'innovation énergétique, en attirant de nouveaux emplois et en améliorant le choix des consommateurs.
- **Standard d'énergie propre (Clean Energy Standard)** : A créé le mandat le plus complet et le plus ambitieux en matière d'énergie propre dans l'histoire de l'État, exigeant que 50 % de l'électricité de New York provienne de sources d'énergie renouvelables, comme l'éolien et le solaire d'ici 2030. La norme d'énergie propre encourage des

investissements sans précédent dans les énergies renouvelables, dont 1,4 milliard de dollars pour 26 projets à grande échelle en mars 2018.

- **Fonds pour l'énergie propre (Clean Energy Fund)** : A établi un fonds de 5 milliards de dollars qui permet de relancer l'innovation dans les technologies propres, de mobiliser des investissements privés et de contribuer à éliminer les obstacles commerciaux pour que l'énergie propre puisse être développée à grande échelle et qu'elle soit abordable pour tous les New-Yorkais.
- **NY Green Bank** : A créé la plus grande banque verte du pays, qui a attiré 1,6 milliard de dollars d'investissements privés et publics dans des projets d'énergie propre à travers l'État de New York depuis son lancement en 2014. Forte de ce succès, la Green Bank collecte actuellement au moins un milliard de dollars supplémentaires de fonds du secteur privé pour « s'étendre au niveau national ».
- **NY-Sun** : Le programme solaire NY-Sun a contribué à stimuler une croissance de 1 000 % de l'énergie solaire dans l'État de New York depuis 2012, mobilisant 2,8 milliards de dollars d'investissements privés et entretenant 12 000 emplois.
- **Carrières pour un climat propre** : Collabore avec la communauté de travailleurs pour créer 40 000 nouveaux emplois bien rémunérés dans les énergies propres dans l'ensemble de l'État d'ici 2020.
- **Énergie éolienne en mer** : A publié le plan directeur le plus complet du pays en matière d'éolien offshore en 2018, dont un engagement inédit pour le développement de jusqu'à 2,4 gigawatts d'énergie éolienne en mer d'ici 2030, ce qui est suffisant pour alimenter 1,2 million de foyers new-yorkais. Le plan comprend la production de 800 mégawatts d'éolien offshore par le biais de deux appels d'offres en 2018 et 2019.
- **Stockage énergétique** : A établi, dans l'état de l'État 2018, un objectif de stockage énergétique de 1 500 mégawatts d'ici 2025, afin de permettre d'intégrer les énergies renouvelables dans le réseau électrique.
- **Efficacité énergétique** : A annoncé, à l'occasion de la Journée de la Terre 2018 (Earth Day 2018), un nouvel objectif ambitieux d'efficacité énergétique, visant à réduire la consommation d'énergie équivalente à 1,8 million de foyers new-yorkais d'ici 2025.

###

Des informations complémentaires sont disponibles à l'adresse [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
État de New York | Chambre Exécutive | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[SE DÉSINSCRIRE](#)