



Pour diffusion immédiate : 28/07/2023

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL RÉUNIT LE GROUPE DE TRAVAIL INTER-AGENCES SUR LA SÉCURITÉ INCENDIE SUITE AUX INCENDIES SURVENUS DANS LES COMTÉS DE JEFFERSON, ORANGE et SUFFOLK

DHSES-OFPC, NYSERDA, DEC, DPS, and DOS to examine les incendies dans les centres de stockage d'énergie et les normes de sécurité

NYSERDA et d'autres agences d'État vont entamer des inspections de sécurité immédiates sur les centres de stockage d'énergie

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui la création d'un nouveau groupe de travail inter-agences sur la sécurité incendie afin de garantir la sûreté et la sécurité des systèmes de stockage d'énergie dans tout l'État, à la suite d'incendies survenus cet été dans des installations situées dans les comtés de Jefferson, d'Orange et de Suffolk. Les agences de l'État commenceront à inspecter immédiatement les sites de stockage d'énergie, et le groupe de travail contribuera à prévenir les incendies et à faire en sorte que les intervenants d'urgence disposent de la formation et des informations nécessaires pour se préparer et déployer des ressources en cas d'incendie.

La gouverneure Hochul a déclaré : « À la suite de multiples incidents liés à la sécurité incendie à New York, j'ai demandé aux agences de l'État de former immédiatement le groupe de travail inter-agences sur la sécurité incendie afin de mobiliser le personnel et les ressources nécessaires pour assurer la sécurité des New-Yorkais. Le groupe de travail collaborera avec les premiers intervenants et les dirigeants locaux afin d'identifier les meilleures méthodes, de traiter les risques potentiels pour la sécurité publique et de veiller à ce que les sites de stockage d'énergie à travers New York soient sûrs et efficaces ».

Le personnel du Bureau de la prévention et du contrôle des incendies (Office of Fire Prevention and Control, OFPC) de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York et l'unité d'intervention d'urgence du Département de la préservation de l'environnement (Department of Environmental Conservation, DEC) ont répondu à l'incident du comté de Jefferson jeudi et ont aidé les partenaires d'intervention d'urgence à effectuer des tests de précaution pour la surveillance de l'air dans la zone proche du lieu de l'incendie. L'OFPC déploie aujourd'hui du personnel supplémentaire dans le comté de Jefferson pour aider les pompiers locaux à enquêter

sur les causes de l'incendie. Le bureau de gestion des urgences (Office of Emergency Management, OEM) de la division et le DEC continuent de surveiller la situation et sont prêts à fournir une aide supplémentaire sur le terrain dans le comté de Jefferson. Une enquête complémentaire est en cours dans le comté d'Orange à la suite d'incendies survenus au début du mois.

Alors que les incendies dans les centres de stockage d'énergie sont extrêmement rares, la gouverneure Hochul a demandé à la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES), au Bureau de la prévention et du contrôle des incendies, à l'Autorité de recherche et de développement énergétique de l'État de New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), au Département de la préservation de l'environnement de l'État de New York, au Département du service public (Department of Public Service, DPS) et au Département d'État (Department of State, DOS) de diriger le groupe de travail chargé de procéder à un examen distinct des incendies dans les centres de stockage d'énergie et des normes de sécurité. Le groupe s'appuiera sur des experts de renommée nationale et des laboratoires nationaux spécialisés dans l'analyse des causes profondes du stockage de l'énergie et des interventions d'urgence pour évaluer et identifier de manière indépendante les causes communes, les résultats de la surveillance de l'air ou d'autres impacts sur la communauté, ainsi que d'autres facteurs impliqués dans les incendies liés au stockage de l'énergie.

Le groupe de travail mènera une enquête approfondie sur les récents incendies liés au stockage de l'énergie à New York et effectuera un examen complet de la sécurité incendie, y compris une analyse des interventions d'urgence, des projets de stockage de l'énergie qui ont connu des problèmes d'emballement thermique dans tout l'État de New York. Les conclusions comprendront une liste de recommandations pour les équipements et les infrastructures de stockage stationnaire de l'énergie. Le groupe de travail examinera les opérations et les opérateurs des systèmes de stockage d'énergie lorsqu'ils examineront l'état de leurs batteries pour vérifier qu'elles fonctionnent conformément aux paramètres de conception, qu'ils remédieront à toute déficience constatée, qu'ils vérifieront le fonctionnement de l'extinction des incendies sur le site et qu'ils confirmeront les plans d'extinction des incendies auprès des services d'incendie locaux, entre autres bonnes pratiques.

Les conclusions et les recommandations qui en découlent seront également communiquées au service des incendies de la ville de New York, à l'Association nationale de protection contre l'incendie, à l'International Code Council, au Conseil de prévention des incendies et du code du bâtiment de l'État de New York (New York State Fire Prevention and Building Code Council) et à Underwriters Laboratories, faisant de New York un leader national et international en matière de sécurité incendie et de systèmes stationnaires de stockage d'énergie.

Les installations de stockage d'énergie jouent un rôle essentiel dans les efforts déployés par l'État pour réduire les émissions qui contribuent au changement climatique

et l'aider à atteindre ses objectifs climatiques ambitieux dans le cadre de la loi sur le leadership climatique et la protection de la communauté.

Le commissaire du Département de la préservation de l'environnement, Basil Seggos, a déclaré : « Le DEC félicite la gouverneure Hochul d'avoir donné la priorité à la sécurité des New-Yorkais et d'avoir veillé à ce que la croissance de cette industrie essentielle se fasse dans le respect de la protection de nos communautés et de l'environnement. Le DEC est prêt à travailler avec ses partenaires pour analyser les pratiques actuelles et trouver des moyens d'améliorer les opérations dans les centres de stockage d'énergie afin d'établir la norme de référence pour un avenir énergétique propre, sûr et responsable ».

Doreen M. Harris, présidente et PDG de l'Autorité de recherche et de développement énergétiques de l'État de New York, a déclaré : « La sécurité de nos communautés est primordiale, et les fonctionnaires de l'État lancent immédiatement une initiative à plusieurs volets pour répondre à ces préoccupations dès aujourd'hui avec la formation d'un groupe de travail interinstitutionnel qui se concentrera sur le déploiement stratégique et sûr du stockage de l'énergie dans l'État de New York, couplé à des inspections sur place des installations de stockage de l'énergie. NYSERDA est impatient d'étendre sa collaboration avec d'autres agences d'État, des responsables locaux, des communautés d'accueil et des premiers intervenants, ainsi qu'avec des laboratoires et des partenaires nationaux, afin de définir des recommandations susceptibles d'aider l'État et l'industrie à uniformiser les méthodes les plus efficaces. »

Rory M. Christian, PDG du Département du service public, a déclaré : « Le Département veillera à ce que la sécurité soit la priorité absolue alors que nous continuons à mettre en service de plus en plus de batteries. Nous nous joindrons à l'effort visant à analyser les causes profondes et à suivre les recommandations sur ce qui doit être changé pour réduire la fréquence et l'impact de tels événements à l'avenir ».

Jackie Bray, la commissaire de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence, a déclaré : « ° Assurer la sécurité des New-Yorkais est notre mission première, et notre équipe a réagi rapidement à l'incendie dans le comté de Jefferson en effectuant une surveillance de l'air afin de s'assurer que les habitants des environs ne couraient pas de danger immédiat. Nous restons sur le terrain pour lutter contre l'incendie et contribuer à l'enquête. Ces sites sont essentiels pour assurer notre avenir climatique, et la gouverneure Hochul prend des mesures pour veiller à ce qu'ils soient exploités en toute sécurité. Nous travaillons avec nos agences partenaires sur des solutions à long terme pour limiter les futurs incendies liés à l'énergie dans l'ensemble de l'État ».

L'administrateur des pompiers de l'État de New York, James Cable, a déclaré : « Le bureau de prévention et de contrôle des incendies de l'État continue de travailler avec ses homologues locaux dans le comté de Jefferson pour s'assurer que les résidents soient en sécurité. Tout en contribuant aux enquêtes sur les récents

incendies, nous travaillons en partenariat avec d'autres agences dans tout l'État pour empêcher que ces incidents ne causent des dommages aux New-Yorkais ».

Le secrétaire d'État de l'État de New York, Robert J. Rodriguez, a déclaré : « La sécurité de notre communauté est une priorité pour l'État et nous travaillons avec nos partenaires du gouvernement pour veiller à ce que les installations de stockage d'énergie soient entretenues en toute sécurité dans tout l'État. Le Département d'Etat est prêt à aider et à soutenir le groupe de travail inter-agences de la gouverneure Hochul qui inspectera les sites de stockage d'énergie à New York et s'assurera que nos communautés soient sûres et bien desservies ».

###

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

[SE DÉSABONNER](#)