



Pour diffusion immédiate : 23/09/2024

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

**LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE UNE ACTION À L'ÉCHELLE DE L'ÉTAT
À LA SUITE D'UN CAS CONFIRMÉ D'ENCÉPHALITE ÉQUINE DE L'EST**

Le premier cas humain d'EEE depuis 2015 dans le comté d'Ulster de l'État de New York est décédé

L'État publie une [déclaration](#) de menace imminente pour la santé publique et exhorte les New-Yorkais à suivre les recommandations visant à réduire le risque de maladies transmises par les moustiques

La gouverneure a activé plusieurs agences et renforcé la coordination entre les responsables sanitaires locaux et de l'État

Les mesures comprennent la démoustication, l'utilisation de répulsifs contre les insectes pour les visiteurs des parcs d'État et des terrains de camping, ainsi qu'une plus grande sensibilisation des habitants

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui des mesures à l'échelle de l'État pour protéger la santé publique suite à des informations selon lesquelles le premier cas humain d'encéphalite équine de l'Est (EEE) de l'État de New York depuis 2015 est décédé. Le cas, qui a été confirmé dans le comté d'Ulster le 20 septembre par le Wadsworth Center du Département de la santé de l'État (State Health Department, DOH), fait l'objet d'une enquête par le département de la santé du comté d'Ulster.

Le commissaire à la santé de l'État, le Dr James McDonald, a émis une déclaration de menace imminente pour la santé publique en ce qui concerne l'EEE. La déclaration débloque les ressources de l'État pour aider à soutenir la réponse et les activités de prévention de l'EEE par les départements de santé locaux, et notamment les efforts continus de démoustication, du 30 septembre au 30 novembre 2024.

Immédiatement après la confirmation du cas d'EEE, la gouverneure a mobilisé plusieurs agences de l'État, dont le Département de la santé, le Département de la préservation de l'environnement (Department of Environmental Conservation, DEC) et le Département des parcs, dans le cadre d'une réponse robuste et coordonnée visant à élargir l'accès aux insectifuges dans les parcs et les terrains de camping de l'État, à

renforcer la sensibilisation du public et à inciter les New-Yorkais à suivre les recommandations visant à réduire le risque de maladie transmise par les moustiques.

La gouverneure Hochul a déclaré : « Assurer la sécurité des New-Yorkais est ma priorité absolue. À la suite du premier cas humain confirmé d'EEE, mon administration a pris des mesures à l'échelle de l'État pour aider à protéger les communautés, et avec la déclaration d'aujourd'hui, nous mettons davantage de ressources de l'État à la disposition des départements locaux pour soutenir leur réponse en matière de santé publique. Nous avons été informés que ce patient est décédé des suites de l'EEE. Nous présentons nos condoléances et sommes de tout cœur avec sa famille. »

Le Bureau des parcs, des loisirs et de la préservation historique (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) de l'État met à la disposition des visiteurs des parcs des répulsifs contre les moustiques dans les bureaux des parcs, les centres d'accueil des visiteurs et les bureaux des campings. Les parcs d'État placent des panneaux dans les parcs ainsi que dans les sites historiques pour sensibiliser à l'EEE et consultent les services de santé locaux dans les zones touchées pour limiter les heures d'ouverture des parcs de même que l'accès au camping pendant les heures où l'activité des moustiques est la plus intense.

En outre, le DEC affiche des panneaux dans ses établissements, sur les terrains de camping, au départ des sentiers les plus fréquentés de la Hudson Valley, dans les centres d'éducation à l'environnement et sur d'autres terres de l'État, afin de sensibiliser le public à l'EEE. Le DEC et les parcs d'État alertent également les clients ayant réservé un terrain de camping sur les mesures préventives à prendre pour éviter les piqûres de moustiques. Le DOH, le DEC et les parcs d'État lancent également une campagne dans les réseaux sociaux pour sensibiliser le public à l'EEE et aux autres agents pathogènes transmis par les moustiques, ainsi qu'aux mesures à prendre pour éviter les piqûres de moustiques, notamment en utilisant un répulsif, en couvrant les parties exposées de la peau et en évitant les activités en plein air à l'aube et au crépuscule.

Le Dr James McDonald, commissaire à la santé de l'État, a déclaré :

« L'encéphalite équine de l'Est est différente cette année. Alors que nous voyons normalement ces moustiques dans deux ou trois comtés chaque année, cette année, ils sont présents dans 15 comtés jusqu'à maintenant, et disséminés dans tout l'État de New York. Cette maladie mortelle transmise par les moustiques n'a pas de vaccin commercialisé pour l'homme et doit être prise au sérieux. Les moustiques, qui n'étaient autrefois qu'une nuisance, sont aujourd'hui une menace. J'invite tous les New-Yorkais à prévenir les piqûres de moustiques en utilisant des répulsifs, en portant des vêtements à manches longues et en supprimant les eaux stagnantes à proximité de leur domicile. L'automne est officiellement là, mais les moustiques seront là jusqu'à ce que nous voyions plusieurs nuits de températures inférieures au point de congélation. »

Randy Simons, commissaire *pro tempore* aux parcs d'État, a déclaré : « Nous encourageons les visiteurs des parcs et les amateurs de plein air à se familiariser avec

les risques liés à l'EEE et à prendre des précautions pour éviter d'être piqués par des moustiques. Nous continuerons à coordonner avec le Département de la santé de l'État et les agences locales de santé publique toutes les mesures supplémentaires recommandées pour résoudre ce problème. »

Sean Mahar, commissaire par intérim au Département de la préservation de l'environnement de l'État, a déclaré : « L'encéphalite équine de l'Est est un grave sujet de préoccupation, en particulier pour les personnes qui passent du temps à l'extérieur pour profiter du climat automnal. Le DEC continuera à se coordonner étroitement avec nos partenaires locaux et de l'État pour aider à assurer que les New-Yorkais sont conscients des risques et des précautions qu'ils peuvent prendre pour prévenir les maladies transmises par les moustiques. »

Le récent cas humain dans l'État de New York a été identifié par le Wadsworth Center. D'autres États, dont le Massachusetts, le Vermont, le New Jersey, le Rhode Island, le Wisconsin et le New Hampshire, ont également signalé des cas d'EEE humaine cette année. Dix-huit cas d'EEE ont été identifiés chez des chevaux dans 12 comtés de l'État de New York cette année.

L'encéphalite équine de l'Est (EEE) est une maladie virale rare, mais grave, transmise par des moustiques infectés, qui peut toucher l'homme et le cheval. Les personnes de tout âge sont susceptibles d'être infectées, mais les personnes de plus de 50 ans et de moins de 15 ans courent un risque élevé de contracter le virus.

Bien que la majorité des personnes piquées par un moustique infecté ne présentent aucun symptôme, les cas graves peuvent débuter par l'apparition soudaine de maux de tête, d'une forte fièvre, de frissons et de vomissements. La maladie peut ensuite progresser vers la désorientation, des crises d'épilepsie, une encéphalite, voire un coma. Environ un tiers des personnes atteintes d'EEE en meurent, tandis que beaucoup de ceux qui survivent souffrent de séquelles neurologiques.

Il n'existe pas de vaccin commercial pour l'humain contre l'EEE et la meilleure protection reste donc d'éviter les piqûres de moustiques.

Les précautions suivantes sont recommandées pour réduire le risque d'infection par l'EEE et d'autres maladies transmises par les moustiques :

- Pensez à porter des manches longues et à rentrer les pantalons dans les chaussettes et les chemises dans les pantalons lorsque vous êtes à l'extérieur au crépuscule ou à l'aube, le moment de la journée où les moustiques sont les plus actifs.
- Utilisez des insectifuges contenant du DEET. Assurez-vous de suivre attentivement les instructions d'utilisation de l'insectifuge. Les enfants ne doivent pas appliquer les répulsifs eux-mêmes. Les adultes devraient plutôt appliquer les répulsifs sur leurs mains d'abord, puis les étaler délicatement sur la peau exposée de l'enfant. Évitez d'appliquer le produit sur les mains des enfants. De

retour à l'intérieur, lavez la peau et les vêtements traités de votre enfant avec de l'eau et du savon ou faites-lui prendre un bain.

- Assurez-vous que les fenêtres et les portes de la maison sont munies de moustiquaires. Vérifiez que les moustiquaires ne présentent pas de déchirures, de trous ou de défauts.
- Éliminez toutes les eaux stagnantes dans les cours ainsi qu'autour de la maison et de la propriété où les moustiques peuvent se reproduire, y compris les récipients en plastique, les couvertures de piscine, les pataugeoires, les pots en céramique, les tuyaux d'évacuation obstrués et les brouettes. Changez également l'eau des abreuvoirs à oiseaux deux fois par semaine.

Pour plus d'informations sur l'EEE, consultez le [site Web](#) du DOH.

###

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](#)