



Pour diffusion immédiate : 02/07/2025

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

**À L'APPROCHE DU 4 JUILLET, LA GOUVERNEURE HOCHUL DÉTAILLE LES
MESURES DE SURVEILLANCE DES REQUINS MISES EN PLACE SUR LES
PLAGES DE LONG ISLAND**

***Renforcement des dispositifs de sécurité à l'approche de la saison estivale à
Nassau et Suffolk***

***Des drones supplémentaires et du personnel spécialisé sont mobilisés pour
assurer la surveillance des situations à risque***

***De nouveaux casques de réalité virtuelle sont utilisés pour sensibiliser le public
aux dangers des courants d'arrachement***

À l'approche du week-end du 4 juillet et du lancement de la saison balnéaire, la gouverneure Kathy Hochul a informé aujourd'hui les New-Yorkais des mesures mises en place pour prévenir les risques liés aux requins et autres espèces marines potentiellement dangereuses dans les parcs d'État de Long Island cet été. Le Bureau des parcs, des loisirs et de la préservation historique (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) de l'État de New York, en collaboration avec le Département de la préservation de l'environnement (Department of Environmental Conservation, DEC), a renforcé et modernisé les dispositifs de surveillance sur les plages des parcs d'État de Long Island, notamment par l'ajout de nouveaux drones et d'opérateurs qualifiés.

« Les plages des parcs d'État de Long Island sont très prisées des New-Yorkais et des visiteurs. Elles offrent un cadre idéal pour se ressourcer, respirer et profiter pleinement des activités de plein air », **A déclaré la gouverneure Hochul**, « Nous poursuivons le renforcement de nos dispositifs de surveillance des requins et de nos mesures de sécurité sur ces plages, afin de préserver ces traditions estivales qui tiennent une place précieuse dans le cœur des New-Yorkais. J'encourage tous les visiteurs des plages à faire preuve de prudence et de vigilance, et à suivre scrupuleusement les consignes des sauveteurs et du personnel des parcs », a-t-elle ajouté.

Les sauveteurs du Bureau des parcs, des loisirs et de la préservation historique de l'État de New York (Parcs d'État) assurent une surveillance continue des eaux, depuis le rivage ainsi qu'à bord de bateaux de sauvetage et d'embarcations personnelles, afin de détecter la présence d'éventuels animaux marins dangereux, notamment des

requins. La police des parcs et le personnel affecté aux sites patrouillent activement le littoral, notamment à l'aide de drones, afin de repérer la présence d'animaux marins dangereux ou de grands bancs de poissons susceptibles de les attirer. Les mesures d'augmentation des capacités de surveillance prises par le Bureau chargé des parcs, des loisirs et de la préservation historique de l'État de New York cet été sont les suivantes :

- Ajout de 6 drones aux 22 déjà en service, portant le total à 28 drones
- Formation de 8 nouveaux pilotes de drones, portant ainsi le nombre total d'opérateurs qualifiés à 48 – regroupant le personnel opérationnel, les sauveteurs et la police des parcs
- Affectation d'un drone de grande capacité à la police des parcs, équipé d'une caméra thermique, d'un télémètre laser et de caméras haute définition, permettant une surveillance nocturne et des patrouilles efficaces même en conditions météorologiques défavorables. Ce drone peut également larguer des vêtements de flottaison individuels en cas d'urgence.

En cas d'observation de requins ou d'interaction avec ces animaux sur les plages des parcs d'État, la baignade est immédiatement suspendue et tous les nageurs sont priés de sortir de l'eau sans délai. Les parcs d'État collaborent étroitement avec le Département de la conservation de l'environnement (DEC) afin de confirmer toute observation présumée de requins. La baignade ne peut reprendre qu'au minimum une heure après la dernière observation confirmée. Les sauveteurs du Parc d'État, la police du parc et le personnel du parc restent en état d'alerte et patrouillent dans les eaux pour repérer les espèces marines dangereuses. Par ailleurs, le Long Island Coastal Awareness Group, qui réunit plus de 200 représentants de municipalités, d'agences publiques et de gestionnaires de plages privées, du Queens jusqu'à l'extrémité de Long Island, est informé afin de pouvoir prendre les mesures appropriées dans chaque juridiction concernée.

Randy Simons, commissaire *pro tempore* au Bureau chargé des parcs, des loisirs et de la préservation historique de l'État de New York, a déclaré : « Notre personnel est pleinement préparé à garantir la sécurité des baigneurs cet été, et nous sommes fiers d'intégrer les dernières technologies afin d'accroître encore notre efficacité. Je remercie la gouverneure Hochul ainsi que le Département de la préservation de l'environnement pour leur soutien constant et leur partenariat précieux en vue de garantir la sécurité de nos plages. J'encourage tous les amateurs de plage à respecter les consignes du personnel des parcs et à faire preuve de vigilance face aux requins, tout en profitant pleinement des plaisirs de l'été ».

Amanda Lefton, commissaire du Département de la préservation de l'environnement de l'État de New York, a déclaré : « Les plages océaniques de Long Island occupent une place centrale dans les projets estivaux des New-Yorkais et des visiteurs venus d'autres États. La sensibilisation aux courants d'arrachement, le respect des consignes de sécurité liées aux requins et la prise de conscience que nos zones côtières font partie d'un écosystème marin naturel contribueront à protéger les nageurs,

tout en leur permettant de profiter pleinement du soleil et de la mer. Grâce au soutien de la gouverneure Hochul, le DEC et nos partenaires des parcs d'État sont désormais pleinement équipés pour assurer la surveillance des eaux et veiller à la sécurité de l'ensemble des amateurs de plage ».

Les New-Yorkais sont invités à respecter les [consignes de sécurité en cas de présence de requins](#) :

- Évitez les zones où il y a des bancs de poissons, des poissons qui éclaboussent ou des oiseaux de mer qui plongent ;
- Évitez de vous baigner au crépuscule, la nuit et à l'aube ;
- Évitez les eaux troubles ;
- Nagez, pagayez et surfez en groupe ;
- Restez près du rivage, là où vos pieds peuvent toucher le fond ;
- Suivez toujours les instructions des sauveteurs et du personnel des parcs

Les hommes prennent des risques chaque fois qu'ils pénètrent dans un environnement sauvage, que ce soit sur terre ou dans l'eau. Bien qu'il soit impossible d'éliminer totalement le risque, les personnes qui fréquentent l'océan peuvent modifier leur comportement afin de minimiser les interactions potentielles avec les requins et réduire le risque général. Lorsque vous vous baignez dans l'océan, veillez à suivre les [consignes de sécurité du DEC en cas de présence de requins](#), afin de réduire le risque d'interactions dangereuses.

Une nouvelle technologie renforce la sensibilisation du public aux courants d'arrachement

Dans la région de Long Island, les parcs d'État de New York ont acquis deux casques de réalité virtuelle afin de sensibiliser le public aux dangers des courants d'arrachement et de favoriser une meilleure compréhension de ce phénomène. Le public pourra utiliser ces casques lors des événements de sensibilisation à la sécurité aquatique organisés sur les plages des parcs d'État de New York, entre le 31 mai et le 6 septembre 2025. Cette technologie est disponible en version bilingue, avec des instructions accessibles en anglais et en espagnol. Les casques intègrent une technologie mise au point par le professeur Jase Bernhardt de l'Université Hofstra et le développeur Frank Martin, avec le soutien financier de New York Sea Grant.

Les courants d'arrachement sont des flux puissants et étroits d'eau qui se forment perpendiculairement au rivage, le long des zones côtières. Selon [l'Agence américaine d'observation océanique et atmosphérique \(National Oceanic and Atmospheric Administration, NOAA\)](#), les sauveteurs secourent chaque année des dizaines de milliers de personnes emportées par des courants d'arrachement aux États-Unis. Malgré ces efforts, on estime que ces courants causent la mort d'environ 100 personnes chaque année.

Les courants d'arrachement se forment généralement à proximité de zones peu profondes et peuvent survenir sur toute plage soumise à l'action des vagues, y compris celles bordant les Great Lakes. Si vous êtes pris dans un courant d'arrachement, gardez votre calme et évitez de lutter contre le courant. Nagez parallèlement à la rive

jusqu'à ce que vous soyez hors du courant, et flottez ou faites du sur-place si vous commencez à vous fatiguer. [Nous vous invitons à vous informer davantage sur les courants d'arrachement.](#)

Le programme de sensibilisation à la sécurité aquatique de la région de Long Island a été lancé l'an dernier au terrain 5 du parc d'État Robert Moses. Pour l'été 2025, la programmation a été élargie à d'autres parcs de la région, notamment :

- 12 juillet, de 10 h à 14 h — Parc d'État Sunken Meadow : Promenade du terrain 1
- 25 juillet, de 16 h à 20 h — Parc d'État Robert Moses : Terrain 5
- 9 août, de 10 h à 14 h — Parc d'État Heckscher :
- 16 août, de 10 h à 14 h — Parc d'État Wildwood : Front de mer
- 23 août, de 10 h à 14 h — Parc d'État Sunken Meadow : Promenade du terrain 1
- 6 septembre, de 10 h à 14 h — Parc d'État Captree : Festival Dockside

###

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](#)