



Pour publication immédiate : 20/03/2018

GOUVERNEUR ANDREW M. CUOMO

LE GOUVERNEUR CUOMO APPROUVE LES CLASSIFICATIONS DE LIEU HISTORIQUE DE L'ÉTAT POUR LE PARC D'ADIRONDACK

Cette mesure protège pour toujours la parcelle des Boreas Ponds de 20 000 acres

L'ajout de réserve forestière le plus important dans l'histoire du Parc

Les parties prenantes du Parc et les gouvernements locaux proclament que cette approbation représente l'accomplissement équilibré et unificateur qui n'arrive qu'une fois par génération

L'État élaborera les amendements aux plans de gestion des unités pour les étendues sauvages de High Peaks et la forêt sauvage de Vanderwhacker Mountain

En ce jour, le Gouverneur Andrew M. Cuomo a approuvé les classifications de lieu historique de l'État recommandées par l'Agence de gestion du Parc d'Adirondack (Adirondack Park Agency) pour les terres de l'État à l'intérieur du Parc d'Adirondack. Ces classifications ont été approuvées pour des lieux dans les douze comtés du Parc d'Adirondack, notamment la parcelle finale de la transaction foncière historique de Finch Pruyn & Company : la parcelle des Boreas Ponds de 20 543 acres. La mesure de Boreas Ponds complète la transaction foncière pluriannuelle sans précédente de l'État avec The Nature Conservancy. Sous la direction du Gouverneur Cuomo, 65 000 acres de forêts importantes à l'échelle mondiale ont été acquises afin de les inclure dans la réserve forestière d'Adirondack. Cela a marqué l'ajout le plus important de réserve forestière dans l'histoire du Parc d'Adirondack.

« Le Parc d'Adirondack est un trésor national et l'acquisition de la parcelle des Boreas Ponds constitue une expansion historique permettant de préserver la beauté naturelle de la région et de créer de nouvelles opportunités économiques pour les communautés au sein du Parc », **a déclaré le Gouverneur Cuomo.** « Au nom de tous les New Yorkais, je suis fier d'approuver cet ensemble de classifications qui établit le juste équilibre entre la préservation et l'accès et j'encourage les visiteurs du monde entier à explorer et profiter du Parc d'Adirondack. »

Le Président de l'Agence de gestion du Parc d'Adirondack, Sherman Craig, a déclaré : « La classification de Boreas Ponds représente l'opportunité d'une génération d'harmoniser la solitude du milieu sauvage, les espaces récréatifs de l'arrière-pays et l'accès approprié du public à un lieu d'une beauté exceptionnelle. Notre mesure a priorisé la protection des ressources naturelles et s'assure que les gens de toute capacité et de tout intérêt peuvent connaître le sens de l'émerveillement et de la découverte qui définit les caractéristiques du Parc d'Adirondack. Nous exprimons respectueusement notre plus profonde appréciation au Gouverneur Cuomo pour ses efforts visant à concrétiser cette acquisition historique. La transaction de Finch, dans son intégralité, reflète un équilibre prudent et réfléchi de nombreux points de vue ».

Le Commissaire du Département de la protection de l'environnement (Department of Environmental Conservation, DEC), Basil Seggos, a déclaré : « Le DEC est fier de finaliser cet ajout incroyable d'un des paysages les plus emblématiques de New York à la réserve forestière d'Adirondack. Je félicite le Gouverneur Cuomo pour son leadership permanent afin de soutenir nos ressources naturelles et j'ai hâte de collaborer avec les communautés avoisinantes et les autres partenaires afin de protéger cet habitat crucial en toute prudence et responsabilité et de s'assurer que tous les visiteurs peuvent profiter de ces merveilleuses vues et possibilités de loisirs exceptionnelles ».

La Directrice exécutive de l'Agence de gestion du Parc d'Adirondack, Terry Martino, a déclaré : « L'approbation par le Gouverneur Andrew Cuomo de cet ensemble de classifications de lieu historique de l'État pour le Parc d'Adirondack représente une protection majeure de ressources naturelles essentielles tout en équilibrant les possibilités de loisirs de plein air dans le Parc d'Adirondack. C'est vraiment un accomplissement monumental qui témoigne de l'engagement du Gouverneur envers le Parc d'Adirondack ».

La parcelle des Boreas Ponds se situe dans les villes de Newcomb et North Hudson dans le Comté d'Essex. L'élément central de la parcelle est Boreas Ponds. Les autres caractéristiques naturelles exceptionnelles incluent sept plans d'eau non pollués, 27 milles de cours d'eau vierges et la tourbière à altitude élevée la plus vaste de l'État, à savoir le marécage Marcy de 1 200 acres. Les trois sommets nommés de plus de 2 000 pieds sont : Boreas Mountain (3 776 pieds), Moose Mountain (2 700 pieds) et Ragged Mountain (2 677 pieds). Cette parcelle inclut une vaste diversité d'habitats à basse et haute altitude qui soutiennent un assortiment exceptionnel de plantes et d'animaux, y compris des habitats boréaux qui sont essentiels pour plusieurs espèces d'oiseaux du nord à la limite sud de leur habitat.

Grâce à cette mesure du Gouverneur, 11 412 acres d'étendues sauvages, 9 118 acres de forêts sauvages, 11 acres de lieux primitifs et deux acres de terrains d'administration de l'État ont été établis dans la parcelle des Boreas Ponds.

Les milieux sauvages classifiés récemment font désormais partie des étendues sauvages de High Peaks, qui borde la parcelle des Boreas Ponds au nord. Ces classifications créent une zone contiguë de milieux sauvages en plein cœur du Parc d'Adirondack dont la taille rivalise les parcs nationaux tels que le Parc national Rocky

Mountain, le Parc national Mount Rainier et le Parc national Zion. Le public obtient accès à une nouvelle expérience de canotage dans une région éloignée et un nouveau point d'accès par le sud aux étendues sauvages de High Peaks. Ainsi, l'attrait du Parc sera amélioré dans tous les États-Unis, ainsi qu'à l'échelle internationale.

La superficie de la forêt sauvage de 9 118 acres inclut des lieux à 500 pieds au nord des routes Gulf Brook et Boreas Ponds, les routes mêmes et les terres au sud des routes. Cette région s'étend à l'est de Elk Lake Road, englobant Gulf Brook, Ragged Mountain, The Branch River et une magnifique section de Boreas River. Ces lieux font désormais partie de la forêt sauvage de Vanderwhacker Mountain. Grâce au plan de gestion des unités du Département de la protection de l'environnement, de nouvelles possibilités de loisirs (comme le camping le long de Gulf Brook Road, la chasse, la pêche et les nouvelles pistes de VTT, ski et motoneige) peuvent être créées sur ces forêts sauvages.

Ce corridor d'espaces primitifs et de forêts sauvages permettra au Département de la protection de l'environnement d'atteindre et d'entretenir le barrage au sud de Boreas Ponds.

Boreas Ponds est la plus importante de 25 parcelles que The Nature Conservancy a transmis à l'État de New York entre 2012 et 2016 dans le cadre d'un projet de conservation à grande échelle. Entrepris sur consultations intensives avec les communautés locales et les parties prenantes, ce projet global de 161 000 acres protègent plus de 415 milles de rivières et cours d'eau, 300 lacs et étangs, 90 montagnes et 15 000 acres de terres humides, dont les suivants :

- 95 000 acres de forêts en exploitation protégées par des servitudes de conservation qui permettent une récolte durable du bois, la location par des clubs de chasse privés et des loisirs publics limités, dont des douzaines de milles de pistes de motoneige ;
- 65 000 acres ajoutés à la réserve forestière d'Adirondack (protégée pour toujours comme espace sauvage en vertu de la constitution de l'État), dont des joyaux tels que OK Slip Falls, Blue Ledges, Essex Chain of Lakes, et le joyau de la couronne, Boreas Ponds ;
- 1 000 acres réservés aux projets d'amélioration communautaire dans les communautés locales.

Avec la parcelle des Boreas Ponds, la mesure prise aujourd'hui par le Gouverneur a approuvé 100 classifications de lieu historique d'État, soit plus de 50 000 acres depuis 2011. Cela a entraîné l'établissement des étendues sauvages de 26 182 acres, d'une forêt sauvage de 26 698 acres, d'espaces primitifs de 32 acres, de lieux d'administration de l'État de 111 acres, de lieux à usage intensif de 75 acres et de lieux historiques de 2,5 acres.

Points clés de la mesure de classification d'autres lieux historiques approuvés par l'État

La parcelle de MacIntyre West se situe dans la Ville de Newcomb dans le Comté d'Essex. La superficie totale en question s'élève à 7 368 acres. La parcelle de

MacIntyre West borde les étendues sauvages de High Peaks. Elle a été classifiée comme étendues sauvages (7 365 acres) et ajoutée aux étendues sauvages de High Peaks. Un droit de passage marqué comme les boucles de Boulder Alley Road dans la partie sud de la parcelle de MacIntyre West a été classifié comme espace primitif (3 acres) et ajouté à la nouvelle étendue nommée Espace primitif MacIntyre.

La parcelle de MacIntyre East se situe dans les villes de Newcomb et North Hudson dans le Comté d'Essex. La superficie totale en question s'élève à 6 254 acres. Les parties de la parcelle de MacIntyre East bordent les étendues sauvages de High Peaks. Une partie nord de la parcelle a été classifiée comme étendues sauvages (4 447 acres) et ajoutée aux étendues sauvages de High Peaks. Un droit de passage traverse une partie de la parcelle et est classifié comme espace primitif (8 acres). La partie au sud de LeClaire Brook a été classifiée comme forêt sauvage (1 799 acres) et ajoutée à la forêt sauvage de Vanderwhacker Mountain.

La parcelle de Benson Road se situe dans les villes de Benson et Mayfield dans les comtés de Hamilton et de Fulton. La superficie totale en question s'élève à 3 896 acres. La parcelle de Benson Road (aussi nommée Tomantown) est bordée au nord et au sud par des lieux classifiés comme des forêts sauvages. Toute la parcelle a été classifiée comme forêt sauvage et ajoutée à la forêt sauvage de Shaker Mountain.

La parcelle de Topknot Mountain se situe dans la ville de Dannemora dans le Comté de Clinton. La superficie totale en question s'élève à 291 acres. Cette parcelle borde la réserve forestière actuelle dans la forêt sauvage de Chazy Highlands. Elle a été classifiée comme forêt sauvage (291 acres).

La parcelle de Peninsula Trails se situe dans la Ville de North Elba dans le Comté d'Essex. La superficie totale en question s'élève à environ 44 acres. La parcelle borde la réserve forestière actuelle de la forêt sauvage de Saranac Lakes et a été classifiée comme forêt sauvage et ajoutée à la forêt sauvage de Saranac Lakes.

Les cartes détaillées et la déclaration finale d'impact environnemental décrivant la mesure approuvée sont disponibles sur le site Web de l'Agence de gestion du Parc d'Adirondack à www.apa.ny.gov.

Amendements sur la gestion des lieux classifiés

Le DEC modifie les plans de gestion des unités (Unit Management Plans, UMP) pour le complexe des étendues sauvages de High Peaks et les forêts sauvages de Vanderwhacker Mountain afin de traiter plus de 95 872 acres de réserves forestières classifiées et ajoutées aux deux unités après la finalisation de leurs UMPS respectifs. Cela inclut les lieux récemment classifiés qui faisaient partie de la parcelle des Boreas Ponds, la parcelle de Casey Brook, la parcelle de MacIntyre East, la parcelle de MacIntyre West, les lieux qui appartenaient auparavant à National Lead, les anciens lieux Dix Mountain Wilderness et d'autres parcelles. L'amendement des UMP sera axé sur la gestion de ces 84 191 acres de lieux se situant dans les villes de Keene, Newcomb et North Hudson dans le Comté d'Essex.

Une réunion publique concernant la gestion de ces lieux aura lieu le **mardi 3 avril à 18 h** dans le gymnase de Newcomb Central School, 5535 State Route 28N, Newcomb. Nous encourageons le public à assister à cette réunion ou à communiquer des commentaires écrits avant l'heure de fermeture des bureaux le 20 avril 2018. Les commentaires indiquant à quelle unité il est fait renvoi pour les nouveaux lieux et plans et cours d'eau classifiés peuvent être envoyés par email à R5.UMP@dec.ny.gov.

###

Des informations complémentaires sont disponibles à l'adresse www.governor.ny.gov
État de New York | Chambre Exécutive | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[SE DÉSINSCRIRE](#)