



Para publicación inmediata: 14/07/2015

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO APERTURA DE ESTACIONES DE DESCONTAMINACIÓN DE ADIRONDACK PARA EVITAR LA PROPAGACIÓN DE ESPECIES ACUÁTICAS INVASIVAS

***Se realizarán más de 100 eventos en el estado como parte de la Semana de las
Especies Invasivas***

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que 12 nuevas estaciones de descontaminación de botes ya están abiertas a lo largo de las Adirondacks, como parte de un programa piloto para prevenir la propagación de especies acuáticas invasivas en la región. Además, se realizarán más de 100 eventos esta semana en todo el estado en reconocimiento de la Semana de las Especies Invasivas, que el Gobernador Cuomo proclamó del 12 al 18 de julio.

“Prevenir la propagación de especies invasivas en nuestras vías fluviales de Adirondack es vital para preservar los tesoros naturales de esta región y garantizar que sigan siendo un importante activo económico”, dijo el Gobernador Cuomo. “Por medio de una campaña proactiva, estamos involucrando a los expertos y al público para que todos podamos hacer nuestra parte para conservar las Adirondacks prístinas y disfrutables por muchos años más”.

Este completo programa piloto es encabezado por el Departamento de Conservación Ambiental del Estado de New York, el Programa de Plantas Invasivas del Parque Adirondack y el Instituto de la Cuenca de Adirondack de la Universidad Paul Smith. Incluye ubicar estratégicamente estaciones de lavado de botes, agregar administradores de botes en 14 nuevos sitios en la región, señales sobre prevención de especies invasivas en todos los muelles de botes del Departamento de Conservación Ambiental y en la mayoría de los municipales y privados, y esfuerzos de acercamiento educativo.

El programa es resultado de un acuerdo logrado entre más de 60 grupos de conservación, asociaciones de propietarios y los gobiernos estatal y locales en marzo para colaborar para ayudar a preservar el agua limpia, aumentar las oportunidades recreativas y promover el turismo. Este esfuerzo es financiado por el Fondo de Protección Ambiental del estado. Bajo el liderazgo del Gobernador Cuomo, el nuevo

presupuesto estatal incluyó \$1 millón adicional en el Fondo de Protección Ambiental que se dirigió específicamente a combatir especies acuáticas invasivas.

Los administradores de muelles de botes en 41 muelles mostrarán a los navegantes la señales de posibles amenazas invasivas en sus embarcaciones y remolques. En las estaciones de descontaminación, los administradores de botes utilizarán unidades de descontaminación con agua caliente a alta presión para limpiar los botes que no hayan sido limpiados y drenados. La participación de los navegantes es voluntaria, pero muy solicitada.

“Los muchos grupos asociados con el estado en este importante trabajo son clave para el éxito de este programa”, dijo el comisionado del Departamento de Conservación Ambiental Joe Martens. “El Gobernador Cuomo ha realizado inversiones significativas para combatir las especies invasivas y educar a los neoyorquinos sobre los daños que pueden causar. Estas medidas preservarán las aguas prístinas a la vez que promueven el turismo regional”.

En un reciente estudio realizado por el Programa de Plantas Invasivas del Parque Adirondack, se encontró que si se permite que las especies invasivas se propaguen, esto podría costar a la economía de Adirondack hasta \$900 millones. Esto incluye las pérdidas anuales en gastos de los visitantes, y el valor primario de la agricultura y la producción forestal, así como las pérdidas de valor de la propiedad que afectarán la base fiscal y la capacidad de endeudamiento de los propietarios en forma permanente.

Datos del Programa de Plantas Invasivas del Parque Adirondack indican que 18 especies acuáticas invasivas y no nativas infestan actualmente las aguas de la región de Adirondack. Casi 200 especies acuáticas invasivas y no nativas existen en las proximidades, en los Grandes Lagos, el Río Hudson, el Lago Champlain y el Río St. Lawrence, y amenazan con invadir las aguas de las Adirondacks. Las especies acuáticas invasivas tales como la milenrama de agua y la pulga de agua espinosa pueden propagarse a través de botes, remolques, implementos de pesca y otros equipos.

En 2014, durante la primera Semana de las Especies Invasivas, el Gobernador Cuomo promulgó una nueva ley para ayudar a detener la propagación de estas especies nocivas. Bajo esta ley y las regulaciones subsecuentes, el Departamento de Conservación Ambiental y el Departamento de Agricultura y Mercados crearon listas de especies prohibidas y reguladas y establecieron medidas para evitar su liberación en el estado. Las regulaciones prohíben poseer a sabiendas una especie prohibida con la intención de venderla, importarla, comprarla, transportarla o introducirla.

Eventos de la Semana de las Especies Invasivas

Se realizarán más de 100 eventos en todo el estado para evitar a prevenir la propagación de las especies invasivas en reconocimiento de la Semana de las Especies Invasivas. Los eventos están diseñados para aumentar la concientización y

para animar a todos los neoyorquinos a actuar para proteger las tierras y aguas de las especies invasivas que pueden ser nocivas para la salud humana, los hábitats animales, la agricultura y el turismo. Hay información adicional y una lista completa de más de 100 eventos disponibles en el sitio web de la Semana de las Especies Invasivas de NY en www.nyis.info/blog.

El comisionado del Departamento de Agricultura y Mercados Richard A. Ball dijo, “La Semana de las Especies Invasivas es una oportunidad para educar a los neoyorquinos sobre las medidas proactivas que pueden tomar durante todo el año para prevenir la propagación de estas especies nocivas, que representan una seria amenaza para la agricultura de New York, para nuestros ecosistemas y para nuestra economía. Al colaborar con nuestros socios en el Departamento de Protección Ambiental, y con ayuda de todos nuestros socios en el terreno en comunidades de todo el estado, tenemos más probabilidades de manejar y combatir estas devastadoras especies y de proteger nuestras tierras agrícolas, vías fluviales y recursos naturales”.

Precauciones para la navegación recreativa

El Departamento de Conservación Ambiental y la Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica del Estado de New York adoptaron nuevas regulaciones el año pasado que obligan a los navegantes a eliminar todos los materiales animales y vegetales visibles de sus botes, remolques y equipos asociados, y a drenar los botes antes de lanzarlos y después de recuperarlos de muelles del Departamento de Conservación Ambiental y de Parques Estatales. Se pide a los navegantes que revisen sus botes, remolques y equipos de pesca y navegación, catres, rodillos, aletas de compensación y otros puntos probables de contacto en botes y remolques para detectar plantas o animales que puedan estar pegados. Después de una inspección minuciosa, los navegantes deben seguir el estándar LIMPIAR, DRENAR y SECAR:

- LIMPIAR todos los desechos de botes, remolques y equipos y descartarlos en un área elevada o en un receptáculo provisto para este propósito.
- DRENAR el bote completamente, incluyendo las áreas más bajas, los pozos para peces y los pozos para carnada. Los operadores de botes para esquí acuático y para “wake board” deben asegurarse de drenar todos los tanques de lastre. Muchas especies acuáticas invasivas pueden sobrevivir incluso en una gota de agua, así que es imperativo que se elimine toda el agua.
- SECAR todo el equipo al menos por cinco días antes de usarlo en otro cuerpo de agua. Podrían requerirse tiempos de secado más largos para equipos difíciles de secar o durante temporadas húmedas o frías. El secado es la manera más simple y efectiva de asegurarse de que los equipos no transporten plantas o animales.

La Senadora estatal Elizabeth Little dijo, “Controlar la propagación de las especies invasivas es esencial para la calidad del entorno de nuestros parques, la protección de los valores de propiedad y la salud de nuestra economía. El liderazgo del Gobernador combinado con la colaboración de los gobiernos locales y los grupos privados está generando un programa coordinado para controlar las especies acuáticas invasivas en

el Parque Adirondack. Agradezco al Gobernador Cuomo por su apoyo y aplaudo la colaboración de los municipios y las ONGs que colaboran con tanta eficacia para crear un programa en el terreno y que abarca a todo el parque para enfrentar esta amenaza”.

La Asambleísta Janet Duprey dijo, “Para continuar preservando nuestros lagos y vías pluviales de Adirondack debemos ser proactivos para prevenir la propagación de las especies acuáticas invasivas. Los administradores de muelles para botes y de estaciones de lavado de botes servirán no sólo para frenar la propagación de especies invasivas, sino para concientizar al público de la necesidad de que todos los propietarios de botes hagan su parte para asistir en este esfuerzo”.

El presidente de la Junta de Supervisores del Condado de Hamilton William G. Farber dijo, “Es vital que protejamos las aguas del Parque Adirondack, y agradecemos al Gobernador Cuomo por su liderazgo para unir y financiar los esfuerzos de esta sociedad única de numerosas organizaciones y gobiernos locales y estatal. Los esfuerzos de conservación para combatir la propagación de especies acuáticas invasivas ya están en operación, y sabemos que esta cooperación marcará una diferencia”.

El Dr. Billy Jones, presidente de la Legislatura del Condado de Franklin, dijo, “He visto personalmente el daño que las especies invasivas pueden crear en nuestros bellos lagos locales. Para nuestros residentes que viven junto a nuestros lagos, y recordando lo importantes que estos son para nuestra industria turística, debemos combatir esto y seguir contando con fondos apropiados para proteger uno de nuestros recursos naturales más importantes. Quiero agradecer al Gobernador Cuomo y a la Legislatura por los fondos otorgados en el presupuesto de este año para combatir las especies invasivas en nuestros apreciados lagos locales y animarlos a continuar financiando apropiadamente esta importante empresa”.

El Supervisor del Pueblo de Wells Brian Towers dijo, “Las comunidades de las Adirondacks están complacidas con el compromiso y los recursos del Gobernador y del Departamento de Conservación Ambiental para mitigar la proliferación de especies acuáticas invasivas en el parque. Hoy es el primer paso en lo que esperamos que será un programa de varios años que promueva la protección de nuestras prístinas aguas a través de un sistema de estaciones de lavado de botes que ofrezca a los navegantes la oportunidad de ayudar a proteger el recurso mismo del que disfrutan sin costo, para que las futuras generaciones también experimenten estas magníficas aguas”.

El coordinador del Programa de Plantas Invasivas del Parque Adirondack Brendan Quirion dijo, “En nombre del Programa de Plantas Invasivas del Parque Adirondack y de sus socios, quiero agradecer al Gobernador Cuomo, al Departamento de Conservación Ambiental del Estado de NY, al Departamento de Transporte del Estado de NY y al Instituto de la Cuenca de Adirondack de la Universidad Paul Smith por su apoyo, su impresionante esfuerzo y su sólida colaboración para echar a andar el programa piloto de prevención de la propagación de especies acuáticas invasivas este verano. Un programa piloto operativo no sólo representa la culminación del duro trabajo

realizado por los socios y el personal dedicado, sino, más importante, un compromiso de todas las partes involucradas de salvaguardar mejor a la región de Adirondack de los efectos negativos, ecológicos y económicos, de las especies acuáticas invasivas. Las generaciones futuras nos agradecerán por hacer este esfuerzo cuando nuestros icónicos lagos y estanques sigan brindando los invaluables beneficios recreativos, estéticos, ecológicos y económicos que siempre nos han dado”.

Eric Holmund, director del Programa de Conservación de la Cuenca del Instituto de la Cuenca de Adirondack de la Universidad Paul Smith, dijo, “El programa piloto en Adirondack representa un tremendo avance para el control coordinado, a nivel de paisaje, de las especies invasivas. El programa reúne a todos los principales interesados a un nivel sin precedentes, lo que es necesario para enfrentar una amenaza que trasciende las fronteras de municipios, parques y cuencas. Hemos proporcionado la información y las herramientas para que el público evite la propagación de especies acuáticas invasivas inspeccionando y descontaminando sus embarcaciones en muchas ubicaciones convenientes en el Parque. Este es un día histórico para la calidad del agua en el Estado de New York”.

El director ejecutivo del Consejo de Adirondack William C. Janeway dijo, “Las especies invasivas amenazan el agua limpia y la vida silvestre, la economía y el esparcimiento recreativo en el mejor parque de América, las Adirondacks; y el Consejo de Adirondack aplaude al Gobernador Cuomo, al comisionado Joe Martens y a todos los gobiernos locales e interesados particulares que se han unido para combatir esta amenaza”.

El director ejecutivo de la Junta de Supervisión de Gobierno Local del Parque Adirondack Fred Monroe dijo, “Agradecemos el liderazgo del Gobernador para proteger la salud de las aguas de Adirondack al financiar este importante programa de prevención de especies invasivas. La Alianza por los Lagos de Adirondack, el Consejo de Conservación del Estado de New York, los gobiernos locales, los propietarios de tierras y los grupos ambientales locales están complacidos de trabajar en sociedad con el Departamento de Conservación Ambiental para implementar el programa. También agradecemos los fondos complementarios aportados por la sociedad SAVE Lake George”.

Puede encontrar más información sobre el Programa Piloto de Prevención de la Propagación de Especies Acuáticas Invasivas en:
<http://www.adkwatershed.org/invasive-species/ais-pilot-program>.

Puede encontrar las regulaciones para especies acuáticas invasivas adoptadas recientemente por los muelles de botes del Departamento de Conservación Ambiental en: <http://www.dec.ny.gov/outdoor/98240.html>.

Puede encontrar información adicional sobre la prevención de la propagación de especies acuáticas invasivas en: <http://www.dec.ny.gov/animals/48221.html>.

El sitio web del Programa de Plantas Invasivas del Parque Adirondack

(<http://adkinvasives.com/>) ofrece información sobre las especies acuáticas invasivas en las Adirondacks, incluyendo la identificación de las especies y en dónde se encuentran actualmente.

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418