



Para publicación inmediata: 17/04/2015

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA LA SEMANA DE LA TIERRA 2015

Las familias pueden celebrar la Semana de la Tierra en decenas de eventos en todo el estado

Comisionados enviados para destacar los logros importantes

El Gobernador Andrew M. Cuomo proclamó hoy que del 19 a 25 abril es la Semana de la Tierra, haciendo hincapié en los compromisos ambientales de la administración con los recursos naturales de New York, así como en la promoción de las comunidades más limpias y más saludables que son más resistentes a los impactos del cambio climático. A partir de mañana, se anima a las familias a participar en los eventos de la Semana de la Tierra programados en los centros ambientales de todo el estado.

“Los neoyorquinos son bendecidos con algunos de los lugares al aire libre más bellos y más pintorescos del mundo, y la Semana de la Tierra es un recordatorio de que cada uno de nosotros tiene un papel en la protección y preservación del medio ambiente y los recursos de New York para las futuras generaciones”, dijo el Gobernador Cuomo. “De acuerdo a la nueva realidad del mal tiempo, es más importante que nunca proteger y hacer más resistentes estos parques y sitios. Hoy, reafirmamos nuestro compromiso con estos esfuerzos y alentamos a todos los neoyorquinos a hacer su parte para cuidar nuestro medio ambiente”.

El Departamento de Conservación Ambiental y Parques realizan eventos en todo el estado para que el público participe en la Semana de la Tierra

El Departamento de Conservación Ambiental y la Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica del Estado están realizando decenas de eventos en todo el estado en la celebración de la Semana de la Tierra. El público puede conectar con la naturaleza al participar en caminatas, observación de la fauna natural, plantación de árboles y una variedad de exhibiciones destinadas a educar a los neoyorquinos sobre la importancia de mantener el medio ambiente. **Una lista completa de los eventos familiares se puede encontrar [aquí](#).**

“Todos jugamos un papel importante en la preservación de nuestro medio ambiente y para asegurar que las generaciones futuras puedan disfrutar de los vastos recursos naturales del estado”, dijo el Comisionado del Departamento de Conservación Ambiental, Joe Martens. “Esta semana de celebración es un recordatorio para todos nosotros de que hay cosas muy sencillas que podemos hacer en nuestra vida diaria para mantener esos recursos naturales. Animo a los neoyorquinos a participar en nuestras actividades y aprender diferentes formas en que pueden generar un cambio hacia la tierra en el proceso”.

“En esta acelerada era, impulsada por la tecnología, es más importante que nunca recordar la importancia de un medio ambiente sano y sustentable”, dijo la Comisionada de Parques Estatales, Rose Harvey. “Cada esfuerzo, grande o pequeño, cuenta. Invito a los neoyorquinos a celebrar el Día de la Tierra, participando en las muchas oportunidades de voluntariado y celebraciones de la naturaleza que nos rodea, en nuestros parques estatales y sitios históricos, esta semana y durante todo el año”.

Eventos del Comisionado por la Semana de la Tierra

En la celebración de la Semana de la Tierra, las agencias estatales llevarán a cabo una serie de eventos y harán varios anuncios sobre iniciativas amigables con el planeta. Estos incluyen los siguientes eventos del Comisionado:

Lunes 20 de abril

- El Comisionado del Departamento de Conservación Ambiental, Joe Martens, hace el anuncio en el Condado de Westchester
- Richard Kauffman, Presidente de Energía y Finanzas de New York, ofrece un discurso sobre la ambiciosa agenda de energía limpia del Estado en la Cumbre de Energía de New York en Manhattan

Martes 21 de abril

- La Comisionada de Parques, Rose Harvey, hace anuncio en Bear Mountain en el Condado de Rockland
- El Presidente y Director General de la Autoridad de Energía de New York, Gil Quiniones, y el Presidente y Director General de MTA, Tom Prendergast, hacen un aviso en La Terminal Grand Central en la Ciudad de New York

Miércoles 22 de abril, Día de la Tierra

- El Comisionado del Departamento de Conservación Ambiental, Joe Martens, hace unos anuncios en el Condado de Rensselaer y en el Bosque Estatal Hand Hollow en el Condado de Columbia
- El Presidente y Director General de la Autoridad de Desarrollo de Investigación Energética del Estado de New York, John B. Rhodes, asiste al evento NY-Sun en SUNY Sullivan en Loch Sheldrake, Condado de Sullivan
- El Presidente y Director General de la Autoridad de Energía de New York, Gil Quiniones, celebra eventos en Syracuse, Rochester, Buffalo y Yonkers con los alcaldes de estas ciudades para dar inicio formal de las versiones de las ciudades de los Planes de Energía en Cinco Ciudades (Five Cities Energy Plans). Los planes están diseñados para proporcionar un modelo de cómo las

ciudades pueden aumentar la eficiencia energética, reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y lograr millones de dólares en ahorros de energía anuales

Jueves 23 de abril

- La Comisionada de Parques Estatales, Rose Harvey, hace un anuncio en el Parque Estatal Robert Moses en el Condado de Suffolk

Viernes 24 de abril

- El Comisionado del Departamento de Conservación Ambiental, Joe Martens, es anfitrión en la Celebración del Día del Árbol en el Parque Tivoli en la Ciudad de Albany

Logros ambientales importantes

El Estado de New York está comprometido con la protección de nuestro medio ambiente, la conservación de los espacios abiertos, el aumento del acceso a enormes y magníficos recursos naturales del estado, el lanzamiento de numerosas e innovadoras iniciativas de energía limpia y la preparación para los efectos del cambio climático. Los logros ambientales importantes del Gobernador Cuomo incluyen:

- **Inversión sin precedentes en energía limpia y el medio ambiente:** Inversión de más de \$16 mil millones en programas ambientales y de energía limpia durante su primer mandato para infraestructura, resistencia y programas de energía limpia, incluyendo los programas enlistados más adelante. Esta inversión está beneficiando directamente a la economía del estado y es el compromiso más audaz del estado con el medio ambiente durante el primer mandato de cualquier Gobernador de New York en una generación.
- **Aumento del Fondo de Protección Ambiental:** El Presupuesto del Estado aprobado incluye \$177 millones para el Fondo de Protección Ambiental, un aumento de \$15 millones del 2014-15, y un aumento del 32 por ciento desde 2011. El Fondo de Protección Ambiental proporciona soporte crítico para muchos programas ambientales y de espacios abiertos que generan ingresos y crean empleos en muchos sectores de todo el estado.
- **Fortalecimiento de la Iniciativa Regional de Gases de Efecto Invernadero:** Como resultado del continuo éxito de los programas de la Iniciativa Regional de Gases de Efecto Invernadero, New York pudo reinvertir \$556 millones de las ganancias de la subasta de la Iniciativa Regional de Gases de Efecto Invernadero, realizada a finales del 2014. Con ello se espera reducir la contaminación por carbono en casi 5.7 millones de toneladas durante la vida útil de los proyectos financiados por la Iniciativa Regional de Gases de Efecto Invernadero, proporcionando ahorros en facturas de servicios públicos y otros beneficios para más de 130,000 hogares y 2,500 negocios en todo el Estado.
- **Re imaginar a New York para una Nueva Realidad:** Lanzada en el 2013 y basada en parte en recomendaciones hechas por la Comisión 2100 del Gobernador, la iniciativa Re imaginar a New York para una Nueva Realidad es una estrategia de \$17

mil millones para transformar la infraestructura, redes de transporte, suministro de energía, protección costera, sistema de alertas climáticas y manejo de emergencias de New York para preparar el camino para un futuro más fuerte y resistente. Esto incluye usar aproximadamente \$4.4 mil millones en fondos federales flexibles para permitir que los propietarios de vivienda, pequeñas empresas y comunidades enteras realicen reconstrucciones más fuertes y más resistentes que antes.

- **Preservar el espacio abierto:** El Estado ha conservado permanentemente más de 86,000 acres a través de los nuevos Bosques Estatales en todo New York, haciendo adiciones a la Reserva Forestal en las montañas Adirondack y Catskill, y en los Parques Estatales desde 2011. El Gobernador también ha aumentado el Fondo de Protección Ambiental para permitir más compras estatales de espacio abierto en el futuro. A través del Fondo de Protección Ambiental, el presupuesto del Gobernador también ha proporcionado que la Alianza del Fideicomiso de Tierras (Land Trust Alliance) represente los fideicomisos de tierras del estado, con más de \$8 millones, lo que ha llevado a la protección de 13,500 acres de espacio abierto en todas las regiones del estado.

- **Ampliación de oportunidades recreativas al aire libre:** Hay \$8 millones en el presupuesto 2015-16 para las mejoras de acceso público a los bosques del estado, las áreas de manejo de vida silvestre y la reserva forestal. Esto otorga \$4 millones para las mejoras de los criaderos de peces en todo el estado, y establece la Conservación del Hábitat y la Cuenta de Acceso que se centrará en los fondos para mejorar el terreno del hábitat de la vida silvestre de las Áreas de Manejo de Vida Silvestre en el Departamento de Conservación Ambiental.

- **Transformación de parques y sitios históricos de New York:** El programa NY Parks 2020 del Gobernador es un compromiso de varios años para aprovechar \$900 millones en fondos privados y públicos para parques estatales del 2011 al 2020. Este año, se asignan \$110 millones a esta iniciativa.

- **Prevención y preparación ante posibles incidentes de petróleo crudo:** Proporcionar los fondos necesarios para el personal y los costos de preparación asociados al aumentar el límite del Fondo para Derrames de Petróleo a \$40 millones, de \$25 millones, y que permite hasta \$2.1 millones del Fondo anual para ser utilizado en medidas de prevención y preparación. Estos cambios apoyan el cumplimiento de la Orden Ejecutiva 125 del Gobernador Cuomo, que describe los pasos que el estado está tomando para mejorar la respuesta y la prevención ante los derrames de petróleo. Además, el presupuesto estatal considera ocho nuevos empleados para el Departamento de Conservación Ambiental y seis para la Oficina de Protección y Control de Incendios dedicados a la planificación, capacitación y respuesta antes derrames de petróleo. El presupuesto también aumenta las cuotas por transporte de petróleo a través de New York a 13.75 centavos por barril de 12.25 por petróleo importado en el estado y 1.5 centavos para el petróleo de transición, independientemente si el petróleo se queda en New York o es transferido a otro Estado. Los usuarios finales del estado estarán exentos del aumento de la cuota y se mantendrá en 12.25 centavos por barril.

• **Financiamiento de proyectos de infraestructura de agua potable:** La Corporación de Instalaciones Ambientales (Environmental Facilities Corporation) tuvo un año récord en financiamiento y subsidios de apoyo para proyectos municipales de agua potable e instalaciones de tratamiento de aguas residuales. En 2014, proporcionó casi \$2.3 mil millones en ayuda financiera para apoyar los sistemas de agua potable, lo que contribuye significativamente a la salud general de las comunidades y proporciona la infraestructura necesaria para el crecimiento del empleo y el desarrollo comercial. Esta fue la mayor inversión en infraestructura de agua potable de cualquier estado del país. La Corporación de Instalaciones Ambientales también implementó un cambio en la política, haciendo más fácil que las municipalidades con menos de 300,000 habitantes reciban un financiamiento sin intereses hasta por 30 años, para mejorar los sistemas de recolección y tratamiento de aguas residuales. A través del Departamento de Conservación Ambiental, el estado aportó \$39.5 millones en subsidios estatales para proyectos de mejora de la calidad del agua, mientras EFC otorgó \$12 millones a 15 innovadores proyectos de agua pluvial en todo el estado. Además, el Gobernador Cuomo trabajó con la Legislatura para comprometerse con \$200 millones en fondos para nuevos subsidios en los próximos tres años.

• **Aumento de la resistencia y mejora de la calidad del agua en Long Island:** Inicio de una serie de acciones para reforzar la resistencia costera contra futuras tormentas en Long Island al mejorar la calidad del agua local y reducir la dañina contaminación con nitrógeno. Identificación de \$383 millones en fondos para proyectos propuestos de alcantarillado en el Condado de Suffolk y un anticipo de \$97 millones para el Condado de Nassau para realizar mejoras en la planta de tratamiento de aguas residuales de Bay Park. El presupuesto de este año incluye \$5 millones para realizar una evaluación de las fuentes y los daños causados por la contaminación con nitrógeno en todo Long Island, e identificar acciones específicas para el manejo y la disminución de los problemas en el futuro.

• **Combatir especies acuáticas invasoras:** El Gobernador continuó su compromiso de mantener los espectaculares lagos de New York libres de especies invasoras mediante la coordinación de un Memorando de Acuerdo sin precedentes, firmado por más de 50 grupos conservacionistas, asociaciones de propietarios y gobiernos locales y estatales, todos de acuerdo para trabajar en conjunto para prevenir la introducción y propagación de especies acuáticas invasoras en la región de Adirondack. Esto está apoyado por \$1 millón adicional en el presupuesto del Fondo de Protección Ambiental.

• **Lanzamiento de Reforma de la Visión Energética,** plan integral del Gobernador Cuomo para construir un sistema energético más limpio, más resistente y más económico para todos los neoyorquinos. El plan de Reforma de la Visión Energética es un enfoque innovador que asigna un camino hacia un futuro bajo en carbono mediante la estimulación de un mercado vibrante del sector privado para proporcionar soluciones de energía limpia a las comunidades y consumidores individuales de todo New York. Al centrarse en la eliminación de los obstáculos del mercado y la reducción de las brechas del mercado a través del cambio normativo y programático, la Reforma de la Visión Energética creará una economía de energía limpia dinámica operando a una escala

que proporcionará importantes beneficios económicos a las comunidades en todo el Estado, incluyendo la creación de empleo y el crecimiento económico local, mientras se protege nuestro medio ambiente al reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y otros contaminantes. Las iniciativas emprendidas como parte de la Reforma de la Visión Energética incluyen:

- **Primera partida de transacciones del NY Green Bank (Banco Ecológico de NY):** En octubre de 2014, el Gobernador Cuomo anunció la partida inicial de transacciones de NY Green Bank, brindando la mayor inversión del sector privado a los dos proyectos de generación de energía renovable y de eficiencia energética en todo el estado. Estas transacciones, apoyadas y acordadas en principio, producirán inversiones por más de \$800 millones en los mercados de capital de energía limpia de New York. Los proyectos, que tradicionalmente son difíciles de financiar para el sector privado, fueron posibles gracias a la participación de NY Green Bank y se espera que generen una reducción anual de 575,000 toneladas de dióxido de carbono y que ayuden a crear un sistema energético más eficiente, confiable y sustentable.
- **Iniciativa de \$1 mil millones para crecer la industria de energía solar en New York:** A través de la iniciativa NY-Sun, el Estado de New York se comprometió con \$1 mil millones para ampliar significativamente el despliegue de la energía solar en todo el estado, agregando más de 3,000 megavatios de capacidad renovable en el Estado y, finalmente, transformando la industria de energía solar de New York en un mercado autosustentable. La estructura de incentivos predecible y a largo plazo de NY-Sun impulsará un enorme crecimiento de la industria de energía solar del estado, que ya ha generado cerca de 600 megavatios de energía solar fotovoltaica instalada o en desarrollo, lo que da como resultado la eliminación de aproximadamente 216,000 toneladas de emisiones de gases de efecto invernadero cada año. NY-Sun también establece el financiamiento aparte dedicado a garantizar que la energía solar sea más accesible para los consumidores de ingresos bajos a moderados. Además, la Comunidad Solar comenzó a trabajar con 26 campañas “solarize” (solarizar) en todo el estado para que sea más fácil y más económico para los barrios completos, implementar los proyectos de energía solar.
- **Despliegue avanzado de la tecnología solar en las escuelas** a través de K-Solar y BuildSmart NY. Hay 250 distritos escolares que representan a 900 escuelas y a 56 de los 62 condados del estado que se han inscrito para recibir encuestas locales gratuitas, análisis de energía solar y expedición de permisos para la instalación de paneles solares en los techos de la escuela sin costo de anticipo. K-solar también ofrece capacitación y materiales docentes para apoyar los planes de estudios de STEM.
- **Se ayudó a bajar las emisiones de gases de efecto invernadero** a través de la iniciativa Charge NY con la instalación de aproximadamente 500 estaciones de carga para vehículos eléctricos en los últimos tres años, lo que ha contribuido al crecimiento del número de vehículos eléctricos en el estado de 1,000 a más de 12,000 en el mismo período.
- **Construir comunidades sustentables bajo** el programa de Comunidades

Más Ecológicas y Más Limpias del Gobernador, donde se adjudicaron casi \$60 millones a 91 proyectos para incorporar prácticas regionales de desarrollo inteligente que construirán comunidades más fuertes y sustentables en todo el estado y demostrarán los beneficios económicos, ambientales y de ahorro por la participación comunitaria en los proyectos de energía limpia.

- **Lanzamiento de los Planes de Energía en Cinco Ciudades:** En 2014, el Gobernador Cuomo lanzó los Planes de Energía en Cinco Ciudades, un ejemplo innovador de colaboración estatal-local permitiendo que cinco de las ciudades más grandes del estado atiendan sus prioridades y desafíos de energía. Como parte de BuildSmart NY, cada una de las cinco ciudades ha desarrollado un plan maestro integral de energía que reducirá su consumo energético municipal por lo menos en un 20 por ciento para 2020, y comprometerá a los mercados locales con el aumento de la eficiencia energética, la generación renovable y otras prioridades energéticas locales de toda la comunidad. Una vez implementados, los planes podrían generar un ahorro a las ciudades de hasta \$400 millones anuales en costos de energía.
- **Se anunció una competencia de microrredes NY Prize de \$40 millones** para reducir los costos de energía y promover la confiabilidad y resistencia de la energía limpia en las comunidades de todo el Estado de New York. La competencia, primera en su tipo, inspirará una nueva generación de energía local al retar a empresas, emprendedores y compañías de servicio eléctrico de New York a diseñar e implementar microrredes comunitarias, que ofrecen independencia energética, así como generación y distribución local de energía.
- **Fomentar la innovación de redes de energía:** En 2014, la Comisión de Servicios Públicos aprobó el programa “Gestión de la Demanda Brooklyn Queens” (“Brooklyn Queens Demand Management”) de Con Edison para fomentar el desarrollo de los recursos energéticos locales que ofrecen a los consumidores más opciones y control sobre el uso de energía en sus comunidades. Estos esfuerzos reducirán los costos generales para los consumidores al promover la innovación y la competencia, y compensarán la necesidad de crear una subestación de \$1 mil millones para dar servicio al barrio.

###

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