



De publicación inmediata: 26/10/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA SUBVENCIONES POR UN VALOR DE \$1,5 MILLONES PARA 39 PROYECTOS EN LAS COMUNIDADES DE LA CUENCA DEL ESTUARIO DEL RÍO HUDSON

Las subvenciones protegerán a las comunidades ante futuras inundaciones, mejorarán el acceso al río y la educación, y fomentarán la defensa del medioambiente

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy el otorgamiento de subvenciones por un total que supera los \$1,5 millones para 39 proyectos que ayudarán a las comunidades a lo largo del estuario del río Hudson a mejorar el acceso recreativo, optimizar la educación ambiental y promover la defensa de los recursos naturales.

"El estado de Nueva York está comprometido a invertir en proyectos que aumenten la resiliencia de la comunidad y protejan nuestros recursos naturales en el valle del río Hudson en todo el estado", **comentó la gobernadora Hochul**. "Las 39 subvenciones que se anunciaron hoy por un total de más de \$1,5 millones en recompensas les darán a decenas de comunidades de la cuenca del río Hudson el apoyo que necesitan para mejorar la recreación y el acceso al río, mientras trabajan para conservar y proteger el estuario para las futuras generaciones".

Las subvenciones se financian a través del Fondo de Protección Ambiental del estado y son administradas por el Programa del Estuario del Río Hudson del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés).

"Gracias al apoyo de la gobernadora Hochul, las subvenciones por un valor de \$1,5 millones que se anunciaron hoy ayudarán a las comunidades del valle del río Hudson a desarrollar planes y proponer herramientas para volverse más resistentes a las inundaciones y demás efectos del clima, a la vez que ampliarán las oportunidades recreativas para las personas de todo tipo de capacidades", **afirmó el comisionado del DEC, Basil Seggos**. "Estas subvenciones refuerzan los esfuerzos locales de conservación, como así también las prioridades de mejora sostenible de la calidad del agua y de protección de nuestros recursos naturales".

A continuación, se anuncian los beneficiarios de las subvenciones ordenados por región:

VARIAS REGIONES

- **\$50.000 para Riverkeeper:** Evaluación de la Vulnerabilidad al Clima de las Masas de Agua. Riverkeeper llevará a cabo una evaluación de vulnerabilidad a escala regional para definir mejor las vulnerabilidades relacionadas con el clima que enfrentan las masas de agua dentro de los límites municipales.
- **\$49.990 para Consensus Building Institute:** Red de Resiliencia ante Inundaciones del Río Hudson. El desarrollo de una hoja de ruta estratégica para la continuación de las operaciones proporcionará un plan estratégico para la Red de Resiliencia ante Inundaciones del Río Hudson, además de documentos guía sobre las inundaciones en la región.
- **\$43.916 para el Pratt Institute:** Proyecto de Acceso al Estuario: Base de Datos para Inventario y Mapa Interactivo. Pratt Institute desarrollará un portal único de información integral y actualizada para alentar a los neoyorquinos a acceder al río Hudson y disfrutarlo.

REGIÓN CAPITAL

Condado de Albany

- **\$50.000 para la localidad de New Scotia:** el proyecto denominado Inventario de Recursos Naturales y Plano de Espacios Abiertos de la localidad de New Scotia brindará un inventario, un mapa y una descripción de los recursos naturales de la localidad para crear un plano de espacios abiertos que abarque toda la localidad.
- **\$40.000 para Radix Ecological Sustainability Center:** Rehabilitación Renovable para la Regeneración del Río: Ciencia Comunitaria, Equidad y Educación sobre Ecojusticia en el Hudson. Radix Ecological Sustainability Center construirá una embarcación impulsada por energía solar para la educación sobre el río Hudson en cercanías al extremo sur de Albany para ayudar al equipo de empleados y residentes jóvenes de Radix a aprender sobre las áreas acuáticas de uso y preocupación frecuente.

Condado de Columbia

- **\$37.655 para Columbia Land Conservancy:** ¡La Aventura por la Naturaleza Ahora es Virtual! Columbia Land Conservancy creará experiencias virtuales y presenciales que destaquen el estuario y la cuenca del río Hudson. El proyecto incluirá 10 recorridos virtuales en la aplicación TravelStorys, la instalación de obras de arte temáticas sobre la cuenca en el "Sendero de Acceso para Todos" y la renovación de una antigua glorieta con vista al río en el Área de Conservación de Greenport.

Condado de Greene

- **\$50.000 para el pueblo de Catskill:** Proyecto de Mejoras del Acceso al Puerto de Embarcaciones del Parque Dutchman's Landing. El pueblo reparará y mejorará el acceso en el actual puerto de embarcaciones del parque Dutchman's Landing para que la rampa y los muelles para embarcaciones sean más seguros y accesibles, y para protegerlos de la erosión y las inundaciones.

- **\$50.000 para la ciudad de Rensselaer:** se desarrollará un Plan de Espacios Abiertos y Recreación a fin de crear una comunidad más resiliente y sostenible.
- **\$49.838 para Trout Unlimited:** el Plan de Gestión del Cruce de la Carretera por el Arroyo de la localidad de Stephentown servirá como guía para futuros reemplazos de alcantarillas, lo cual reconectará el hábitat acuático de alta calidad, mejorará la resiliencia de la comunidad ante inundaciones y protegerá la infraestructura de la carretera.
- **\$27.975 para Rensselaer Land Trust, Inc.:** Cosecha del Río Hudson: Técnicas de Pesca Tradicionales y Pesca Sostenible para el Futuro. Rensselaer Land Trust creará nuevos programas de lecciones que incluirán elementos sobre los métodos de pesca tradicionales, los hábitats de los peces y los esfuerzos de restauración en el río Hudson.
- **\$40.000 para Media Alliance, Inc.:** Laboratorio Informático de la Naturaleza: un Canal Virtual del Estuario al Aula. Media Alliance, Inc., comprará computadoras para su nuevo Centro de Educación Ambiental Urbano NATURE Lab, ubicado en la región centro-norte de Troy. El equipo de computación ampliará el alcance del trabajo en el laboratorio, con el objetivo de respaldar la educación y la investigación sobre el estuario, y de conectar a los jóvenes con las organizaciones ambientales a lo largo del Hudson.

MID-HUDSON VALLEY

Condado de Dutchess

- **\$44.010 para la localidad de Milan:** Creación de Inventario de Recursos Naturales. La localidad trabajará con Hudsonia en la creación de un Inventario de Recursos Naturales (NRI, por sus siglas en inglés) para que utilicen la Junta de Planificación de Milan y otras juntas y comisiones locales que se encargan de la planificación del uso de la tierra, la creación de políticas y las revisiones ambientales.
- **\$50.000 para la localidad de Poughkeepsie:** Estudio de Inundaciones de New Hamburg. La localidad llevará a cabo un estudio de las inundaciones en New Hamburg, que se encuentra dentro de la llanura aluvial de 100 años del río Hudson. El proyecto incluirá un análisis de la llanura aluvial, la prospección del terreno y el trabajo en el diseño de posibles soluciones para mitigar las inundaciones.
- **\$49.496 para el Departamento de Planificación y Desarrollo del condado de Dutchess:** la Actualización del Inventario de Recursos Naturales del Condado de Dutchess describirá mejor el estado actual de los recursos naturales del condado y las posibles amenazas.
- **\$40.000 para Hudson River Sloop Clearwater Inc.:** Clearwater Fish Key 2.0. Hudson River Sloop Clearwater mejorará la herramienta existente basada en la web Fish Key agregando nuevos recursos de video relacionados con los peces del río Hudson y enlaces a otros sitios web para crear un portal a una amplia gama de recursos educativos sobre el río.
- **\$12.500 para River Pool at Beacon:** Educación de Inmersión: Fomento de la Defensa a través de la Natación, el Acceso y los Estudios de Ecología Fluvial. River Pool at Beacon modernizará su estructura de piscina fluvial

flotante, lo que incluirá mejoras a los asientos de la piscina, las pasarelas y los ingresos, y nuevos carteles.

Condados de Greene, Sullivan y Ulster

- **\$39.183 para Hudson River Watershed Alliance:** el Programa de Capacitación de la Alianza de Liderazgo para el Uso de la Tierra de los Arroyos Rondout y Esopus Creek, en colaboración con el Centro de Derecho para el Uso de la Tierra de Pace University, implementará un programa de capacitación comunitaria de la Alianza de Liderazgo para el Uso de la Tierra para las cuencas de los arroyos Rondout y Esopus, con el objetivo de promover el desarrollo de comunidades sostenibles.

Condado de Orange

- **\$12.000 para el pueblo de Highland Falls:** la Evaluación y el Inventario de Recursos Naturales del Parque Costero Highland Falls ayudará a desarrollar un plan maestro para el uso futuro de las tierras de propiedad de Scenic Hudson, para el uso público, la educación y la conservación de sus recursos naturales.

Condado de Putnam

- **\$49.000 para la localidad de Kent:** el Proyecto de Inventario de Recursos Naturales de la Localidad de Kent dirigirá un Inventario de Recursos Naturales y preparará un inventario de biodiversidad. El inventario brindará información sobre la gama de especies de la región para futura referencia y su estudio científico.

Condado de Rockland

- **\$15.000 para el pueblo de Piermont:** Desarrollo de un Plan Integral para Piermont: Planificación para la Resiliencia. El pueblo de Piermont desarrollará un Plan Integral concentrado en la resiliencia y la sostenibilidad. El plan identificará estrategias y políticas de adaptación al clima para reducir la vulnerabilidad, y brindará pautas para la promoción de la sostenibilidad económica y cultural.
- **\$39.088 para el Consejo de Administradores de Columbia University de la ciudad de Nueva York:** Educación del Río Hudson: Una Voz de Unidad. Los educadores de Lamont-Doherty, en Columbia, mejorarán el programa Próxima Generación de Educadores del Río Hudson, que trabaja con pasantes de escuelas secundarias de poblaciones subrepresentadas. Estos estudiantes, a los que se les paga un estipendio, entrevistarán a una amplia variedad de residentes de la comunidad acerca de sus experiencias al crecer y vivir junto a las mareas del Hudson, y desarrollarán historias que compartirán a través de videos y eventos de difusión.

Condado de Ulster

- **\$50.000 para la ciudad de Kingston:** Plan de Conservación de la Comunidad, a partir de planes e inventarios existentes de recursos naturales e históricos, además de otras fuentes de datos de sistemas de información geográfica (GIS, por sus siglas en inglés).
- **\$46.554 para el condado de Ulster:** Inventario de Recursos Naturales del Condado de Ulster y Portal de Mapeo Basado en la Nube. El condado de Ulster desarrollará un inventario de recursos naturales de todo el condado y lo integrará en un portal de mapeo basado en la nube, con su kit de herramientas municipales complementarias.
- **\$31.639 para Arm of the Sea Productions Inc.:** Carpa para Eventos en el Arm-of-the-Sea Tidewater Center. Este proyecto diseñará, obtendrá los permisos, comprará e instalará una estructura de carpa de gran tamaño para los eventos del río Hudson en Arm-of-the-Sea Tidewater Center, en Saugerties, Nueva York.
- **\$40.000 para la localidad de Marlborough:** puerto accesible para kayaks en el parque Milton Landing para brindar servicios a los residentes y los visitantes de la región en la localidad de Marlborough.
- **\$50.000 para la ciudad de Kingston:** Acceso Público para Kayaks del Arroyo Rondout. La ciudad de Kingston retirará el muelle público de kayaks actual en el arroyo Rondout, que es inseguro, planificará y diseñará un nuevo sistema en el puerto de kayaks, y construirá e instalará un nuevo muelle completamente accesible para personas con discapacidades.

Condado de Westchester

- **\$36.033 para la localidad de New Castle:** Inventario de Recursos Naturales de New Castle. La localidad realizará un Inventario de Recursos Naturales que incluirá un análisis detallado y un informe del estado actual de los recursos naturales de la localidad, como así también recomendaciones de conservación y mitigación.
- **\$17.440 para la localidad de Mount Pleasant:** se completará el proyecto de Inventario de Recursos Naturales y Mapeo de Humedales para la localidad de Mount Pleasant.
- **\$30.981 para la localidad de Bedford:** Reglamento y Mapa de Superposición para Conservación. La localidad de Bedford buscará un contratista para que elabore un reglamento y un mapa de superposición para la conservación, y para que redacte legislación de Distrito de Superposición de Corredores de Vida Silvestre, a fin de presentarlo para su adición a los reglamentos de zonificación existentes. Los reglamentos de conservación y vida silvestre ayudarán a proteger y conservar los corredores de conexión y el hábitat de la vida silvestre.
- **\$46.612 para Pace University:** Desarrollo de la Capacidad de la Alianza de la Cuenca del Río Pocantico. Pace University realizará una evaluación basada en los aportes de partes interesadas de la cuenca del río Pocantico, mediante la compilación de la información existente y la recopilación de nuevos datos.
- **\$40.000 para Sarah Lawrence College:** Enseñanza del Medioambiente: Estudio de los Paisajes y los Humedales Urbanos. El Centro del Río Urbano de Sarah Lawrence College en Beczak y el Instituto de Desarrollo Infantil

desarrollarán, someterán a prueba y publicarán un programa de "Enseñanza del Medioambiente: Estudio de los Paisajes y los Humedales Urbanos".

- **\$32.997 para Groundwork Hudson Valley:** El Proyecto Piloto para Adaptar, Enseñar y Evaluar creará un programa de estudios innovador sobre la elevación a superficie del río Saw Mill en el centro de Yonkers. Groundwork Hudson Valley desarrollará el programa basado en los nuevos estándares para estudiantes desde jardín de infantes hasta el 12.º grado en el área de la cuenca del río, con un énfasis específico en los estudiantes del sudoeste de Yonkers.
- **\$45.800 para Yonkers Paddling & Rowing Club:** Navegantes del Río Hudson. En colaboración con las organizaciones comunitarias, Yonkers Paddling & Rowing Club ampliará su programa gratuito Navegantes del Río Hudson, que brinda acceso al río para el público, centrándose en los jóvenes menos privilegiados. El programa Navegantes del Río Hudson recluta y entrena a jóvenes para que se conviertan en la próxima generación de remeros y defensores del medioambiente.

CIUDAD DE NUEVA YORK

Condado de Nueva York

- **\$50.000 para Natural Areas Conservancy, Inc.:** Gestión Forestal y Planificación de Defensa para el Parque Highbridge, en la ciudad de Nueva York. Natural Areas Conservancy desarrollará un plan de gestión forestal y defensa comunitaria para los 102 acres de bosques naturales en el parque Highbridge, en la zona norte de Manhattan.
- **\$49.984 para New York Restoration Project:** El Proyecto de Monitoreo de la Costa Viva evaluará el impacto de la iniciativa de la costa viva en el parque Sherman Creek analizando las mejoras en el funcionamiento del ecosistema y las condiciones de la costa para proteger el parque contra las inundaciones. El estudio de monitoreo y evaluación examinará el impacto que tiene la costa viva en el hábitat, la biodiversidad, la presencia de vida silvestre, la absorción de carbono y la mejora de la sedimentación.
- **\$38.188 para Friends of Hudson River Park:** a través del proyecto WasteShark del parque del Río Hudson: Recolección de los Plásticos Contaminantes y Educación, se comprará y se pondrá en funcionamiento un dron acuático autónomo llamado "WasteShark", diseñado para recolectar residuos flotantes en el agua mientras recopila, de manera simultánea, información geoespacial y sobre la calidad del agua.
- **\$40.000 para Downtown Boathouse:** Ampliación de los Programas Gratuitos de Navegación en Kayak en Manhattan. Downtown Boathouse comprará kayaks, remos adaptados y equipos de seguridad, y construirá bastidores para kayaks y remos en muelles populares. También ampliará los programas gratuitos de navegación en kayak para que los aprovechen las comunidades marginadas, lo que incluirá el entrenamiento de jóvenes.
- **\$39.341 para Waterfront Alliance, Inc.:** Exploradores del Estuario. Waterfront Alliance convertirá su kit de herramientas educativas sobre resiliencia costera en un programa de educación de especialización en resiliencia costera. Para la especialización, se desarrollará una guía de implementación que les permitirá a

los docentes trabajar juntos en la educación sobre el estuario y formar colaboraciones. Los fondos también ayudarán a financiar un programa piloto de especialización en las escuelas, cada una de las cuales recibirá cuatro clases a lo largo de ocho semanas en las comunidades de justicia ambiental en el norte de Manhattan, Brooklyn y Staten Island.

Condado de Richmond

- **\$50.000 para el Departamento Parques y Recreación de la ciudad de Nueva York:** Diseño de Infraestructura Ecológica en Snug Harbor. El Departamento de Parques y Recreación de la ciudad de Nueva York creará diseños para un jardín para captación de aguas pluviales en el parque Snug Harbor, en la costa norte de Staten Island, para ayudar a manejar el agua no tratada de la escorrentía de aguas pluviales que se descarga directamente en el arroyo Harbor.

El Fondo de Protección Ambiental (EPF, por sus siglas en inglés) del estado ha incrementado su asignación original de \$31 millones en el año fiscal 1994-1995 a \$300 millones. El presupuesto aprobado para el año fiscal 2022 respalda el financiamiento de \$300 millones para el EPF, el nivel más alto en la historia del programa. Las asignaciones incluyen \$40 millones para programas de desechos sólidos; \$90 millones para parques y recreación, \$151 millones para programas de áreas abiertas y \$19 millones para programas de adaptación y mitigación del cambio climático. Esta inversión aportará fondos para programas ambientales fundamentales, como la adquisición de tierras, la protección de tierras de cultivo, la prevención y erradicación de especies invasoras, el acceso recreativo mejorado, la mejora de la calidad del agua y una enérgica agenda de justicia ambiental.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)