



De publicación inmediata: 20/02/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

## LA GOBERNADORA HOCHUL OTORGA \$1.8 MILLONES EN SUBVENCIONES PARA 26 PROYECTOS EN COMUNIDADES DEL RÍO HUDSON

*Las subvenciones protegerán a las comunidades sobre cuencas hidrográficas ante futuras inundaciones, mejorarán el acceso al río y la educación y fomentarán la defensa del medio ambiente*

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy el otorgamiento de subvenciones por un total que supera los \$1.8 millones para 26 proyectos que ayudarán a las comunidades a lo largo del estuario del río Hudson a mejorar la calidad del agua, optimizar la educación ambiental y promover la defensa de los recursos naturales. Las subvenciones complementan el plan integral de la gobernadora para proteger a las comunidades de los impactos del cambio climático mediante la inversión en resiliencia.

"El estado de Nueva York está invirtiendo en proyectos que mejorarán la resiliencia y protegerán nuestros recursos naturales tanto en el valle del río Hudson como en todo el estado", **dijo la gobernadora Hochul**. "Estas 26 subvenciones locales brindarán apoyo a docenas de comunidades para mejorar la recreación, expandir el acceso al río y la educación, y preservar y proteger este río icónico para las generaciones futuras de neoyorquinos".

Ahora en su vigésimo primer año, el Programa de Subvenciones de Estuarios del Río Hudson (Hudson River Estuary Grants Program) del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés) implementa las prioridades descritas en la [Agenda de Acción para el Estuario del Río Hudson 2021-2025](#). Hasta la fecha, el Programa de Estuarios del Río Hudson del DEC otorgó 643 subvenciones por un total de más de \$28 millones. El financiamiento para el programa de Subvenciones de Estuarios del DEC es proporcionado por el [Fondo de Protección Ambiental \(EPF, por sus siglas en inglés\) del estado de Nueva York](#), un recurso fundamental para los programas ambientales como la adquisición de tierras, la protección de tierras de cultivo, la prevención y erradicación de especies invasoras, el acceso a recreación, la mejora de la calidad del agua y los proyectos de justicia ambiental. El presupuesto ejecutivo propuesto por la gobernadora Hochul para 2024-25 mantiene el financiamiento del EPF en \$400 millones, el nivel más alto de financiamiento en la historia del programa.

**El comisionado del Departamento de Conservación Ambiental, Basil Seggos, dijo:** "Gracias a los esfuerzos sostenidos de la gobernadora Hochul para reforzar la resiliencia de la comunidad a los impactos del cambio climático, los \$1.8 millones en subvenciones otorgadas hoy para 26 proyectos ayudarán a las comunidades del valle del río Hudson a desarrollar planes para proteger a los residentes y los recursos naturales de condiciones climáticas severas causadas por el cambio climático y al mismo tiempo fortalecer los ecosistemas. Estas subvenciones se basan en los esfuerzos y prioridades de conservación locales para mejorar de manera sostenible la calidad del agua y proteger el río Hudson".

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

## **VARIAS REGIONES**

- **Riverkeeper, Inc.: \$150,000 para "Reconocimiento de presas"** en 12 afluentes del río Hudson, apuntando a un mínimo de 16 presas prioritarias cuya eliminación restaurará el flujo natural de los arroyos, mejorará el hábitat y la conectividad acuática, y beneficiará al arenque de río y a la anguila americana, dos especies de mayor necesidad de conservación.
- **Hudson River Watershed Alliance: \$75,000 para "Creación de capacidad organizacional para la planificación e implementación de cuencas"**, que creará un documento de orientación regional para definir funciones clave específicas en la planificación e implementación en cuencas para grupos comunitarios en toda la cuenca del estuario del río Hudson.
- **Pace University: \$49,811 para el "Programa de capacitación de la Alianza de Liderazgo en el Uso de la Tierra de la Red de Resiliencia ante Inundaciones"**, un proyecto con el Land Use Law Center, que implementará un programa de capacitación comunitario de la Alianza de Liderazgo en el Uso de la Tierra (LULA, por sus siglas en inglés) para entre cinco y siete municipios que son miembros de la Red de Resiliencia a las Inundaciones del Valle del Hudson. La capacitación proporciona políticas, planificación y herramientas regulatorias centradas en la adaptación al cambio climático para la resiliencia costera y las comunidades resilientes.

## **REGIÓN CAPITAL**

### **Condado de Albany**

- **Radix Ecological Sustainability Center: \$65,625 para la "Ronda 2 de Remediación Renovable para la Regeneración de Ríos"**, que continuará la operación del barco de energía solar de Radix para implementar y monitorear

humedales flotantes artificiales en el río Hudson cerca del vecindario South End de Albany.

### **Condado de Columbia**

- **Columbia Land Conservancy, Inc.: \$75,000 para el "Plan de conservación y espacios abiertos del condado de Columbia"**, que involucrará a una amplia coalición de socios comunitarios para garantizar que la visión de conservación en todo el condado responda a las necesidades de diferentes comunidades, considere ubicaciones adecuadas para la energía renovable, y brinda oportunidades para el desarrollo de viviendas asequibles.

### **Condado de Rensselaer**

- **Riverkeeper, Inc.: \$150,000 para "Planificación e ingeniería para la remoción de la presa Kenwood Mill"**, para continuar trabajando con Princeton Hydro para realizar modelos hidrológicos e hidráulicos en la presa Kenwood Mill en Mill Creek y elaborar planes de diseño de ingeniería finales y solicitudes de permisos, lo que resultará en un proyecto listo para comenzar.

## **VALLE DE MID-HUDSON**

### **Condado de Dutchess**

- **Pueblo de Red Hook: \$109,000 para "Reemplazo de alcantarillas de Willets Drive West y East"**, para desarrollar diseños listos para usar para el reemplazo de dos cruces de arroyos en malas condiciones en Willets Drive West y East, propiedad del pueblo.
- **Pueblo de Milan: \$93,500 para "Reemplazo de alcantarillas de Woody Row Road"**, para desarrollar un diseño listo para usar para reemplazar el cruce del arroyo en malas condiciones en Woody Row Road, propiedad del pueblo.
- **Mid-Hudson Children's Museum: \$37,925 para "River Lab at the Discovery Museum"**, un proyecto para desarrollar programas educativos sobre el estuario del río Hudson para grupos de escuelas primarias y el público en el Poughkeepsie Waterfront Pavilion y en el museo.

### **Condados de Orange y Ulster**

- **Bard College: \$69,300 para el "Kit de herramientas de comunicación y caracterización de cuencas hidrográficas con floraciones de algas nocivas en el río"**, para desarrollar un informe de caracterización de cuencas y materiales de comunicación centrados en la proliferación de algas nocivas (HAB,

por sus siglas en inglés) en el río Walkill en asociación con Walkill River Watershed Alliance, Hudson River Watershed Alliance y Riverkeeper Inc.

### **Condado de Putnam**

- **Pueblo de Kent: \$40,825 para la "Iniciativa del Plan de Espacios Abiertos del Pueblo de Kent"**, para completar un Inventario y Plan de Espacios Abiertos en el pueblo para desarrollar estrategias de conservación y protección de sus recursos naturales.

### **Condados de Putnam y Westchester**

- **Riverkeeper Inc.: \$59,543 para "Análisis de nutrientes en Peekskill Hollow Brook, una fuente regional de agua potable"**, un proyecto que utilizará la herramienta Estimador de carga de fuentes de nutrientes (Loading Estimator of Nutrient Sources, LENS) del DEC para estimar las contribuciones difusas y no difusas de fósforo en la cuenca hidrográfica de Peekskill Hollow Brook, para informar el monitoreo y protección de fuentes de agua potable o el desarrollo de un plan de agua potable para la ciudad de Peekskill y otras partes interesadas.

### **Condado de Rockland**

- **Consejo de Administradores de Columbia University de la ciudad de Nueva York: \$75,245 para "Educación sobre el río Hudson: extendiendo el camino hacia el clima"**, un proyecto que apoya a los pasantes de escuelas secundarias de verano en las comunidades potenciales del Área de Justicia Ambiental del condado de Rockland para profundizar su conexión científica mientras trabajan en los impactos del cambio climático en el río Hudson.
- **Pueblo de Nyack: \$17,000 para el "Plan de adaptación y evaluación de vulnerabilidad de Nyack"**, para realizar una evaluación de vulnerabilidades y crear un plan de adaptación para los residentes y empresas de Nyack, que abordará los peligros del cambio climático. La evaluación incluirá la frecuencia y duración de las olas de calor, el aumento de la intensidad de los fenómenos meteorológicos extremos, el aumento del nivel del mar, las marejadas ciclónicas y las enfermedades relacionadas con el cambio climático.

### **Condado de Ulster**

- **Arm of the Sea Productions, Inc.: \$46,350 para "Servicio eléctrico resiliente y elevador ADA para Tidewater Center"**, para instalar un servicio eléctrico resiliente en el Arm of the Sea Tidewater Center, conectar ese servicio al espacio de actuación al aire libre y al Centro de Soporte del Programa e instalar un elevador eléctrico según la ley ADA en este centro.

- **Pueblo de Hurley: \$36,800 para el "Inventario de recursos naturales del pueblo de Hurley"**, para contratar a un consultor para desarrollar un inventario de recursos naturales que se utilizará junto con el Plan de Espacios Abiertos de Hurley 2018 y un plan integral actualizado para proporcionar las herramientas necesarias para incorporar los elementos de mitigación y resiliencia al cambio climático, mejores protecciones de humedales y cursos de agua, y la protección fundamental de áreas ambientales en el Código de Zonificación Urbana.
- **Museo Marítimo del Río Hudson: \$20,000 para "Pasarela accesible para A-dock"**, para comprar e instalar una pasarela de aluminio que cumpla con la ley ADA para mejorar la accesibilidad a los muelles flotantes en el lado occidental del campus del museo, denominado "A-dock".
- **Pueblo de Lloyd: \$19,176 para el "Plan de conectividad de Illinois Mountain"**, para completar un plan de conectividad para el Parque Illinois Mountain, que servirá para evaluar y conservar los recursos naturales mediante la creación de un plan de conectividad e informar el desarrollo de un futuro plan de conservación para el montaña.

#### **Condado de Westchester**

- **Hudson Valley Stream Conservancy: \$114,920 para la "Fase 2 de remoción de la presa Sprout Brook: planificación final, deconstrucción y restauración del arroyo"**, que completará la remoción de la presa Sprout Brook y la restauración del arroyo y rehabilitará la conectividad acuática al arroyo para los peces y anguilas migratorias.
- **Pueblo de Hastings-on-Hudson: \$75,000 para "Drenaje de North Broadway/Zinsser"**, un proyecto para llevar a cabo la planificación y el diseño preliminar necesarios que dará lugar a un nuevo sistema de aguas pluviales a fin de implementar mejoras de drenaje y controlar las inundaciones en el pueblo de Hastings-on-Hudson.
- **Pueblo de Ardsley: \$59,384 para el "Inventario de recursos naturales del pueblo de Ardsley"**, para contratar a un consultor encargado de un inventario de recursos naturales para identificar áreas de mejoramiento del hábitat de plantas y animales, mejorar el almacenamiento de aguas pluviales para facilitar la resiliencia y orientar oportunidades de infraestructura verde en el distrito comercial del centro urbano.

- **Pueblo de Cortlandt: \$50,000 para el "Inventario intermunicipal de recursos naturales del pueblo de Cortlandt y la localidad de Croton"**, para que el pueblo de Cortlandt y la localidad de Croton realicen un inventario de recursos naturales intermunicipal para ambas comunidades, para identificar recursos naturales básicos y desarrollar la preservación y estrategias de gestión.

## **CIUDAD DE NUEVA YORK**

### **Condado de Kings**

- **Brooklyn Bridge Park Conservancy, Inc.: \$100,000 para "Mejora del programa y el Centro de Educación Ambiental de Brooklyn Bridge Park Conservancy"**, un proyecto para financiar la conceptualización y el diseño de varias exposiciones nuevas de última generación con temáticas que giran en torno a la ecología urbana de la Puerto de New York.

### **Condados de Kings, Queens y Nueva York**

- **City Parks Foundation: \$100,000 para "Learn Coastal Classroom"**, un proyecto para apoyar el programa Coastal Classroom de City Parks Foundation, que enseña a estudiantes de primaria, secundaria y universidad sobre las vías fluviales de la ciudad, desde la ecología costera y los impactos humanos en el medio ambiente, hasta la administración y más.

### **Condado de Nueva York**

- **Downtown Boathouse: \$75,000 para la "Expansión de los programas gratuitos de kayak en Manhattan"**, para aumentar el acceso recreativo gratuito e inclusivo al río Hudson mediante la compra de nuevos equipos de adaptación y embarcaciones especiales para personas con discapacidades, y ampliando la participación de la comunidad con su programa de piscina fuera de temporada.
- **Proyecto de restauración de Nueva York: \$47,364 para "La costa viva en el parque Sherman Creek [fase 2]"** para ampliar el modelo de la costa viva a fin de incluir y restaurar una marisma de cinco acres en la ribera del río Harlem en el parque Sherman Creek del norte de Manhattan.

En enero, en el marco de la Situación del Estado de 2024, la gobernadora Hochul [anunció](#) un plan integral de resiliencia para proteger a los neoyorquinos del clima extremo, las inundaciones y otros impactos climáticos e incluyó \$435 millones en la propuesta del Presupuesto Ejecutivo para ayudar a implementar las iniciativas. Entre los proyectos destacados, se incluyen los siguientes:

- **Crear el Programa "Resilient & Ready"** para crear un fondo flexible para apoyar los esfuerzos de resiliencia para propietarios de viviendas de ingresos bajos y moderados ante futuras tormentas. El programa permitirá que

Renovación Comunitaria y de Viviendas del estado ayude a los hogares que sufren daños por inundaciones a realizar las reparaciones necesarias después de las tormentas y cubrirá el costo de las mejoras proactivas de mitigación de inundaciones.

- **Crear el Programa de Compra Voluntaria Blue Buffers (Blue Buffers Voluntary Buyout Program)**, con \$250 millones incluidos en el Presupuesto Ejecutivo 2024-2025 para fomentar las compras en las comunidades más vulnerables a las inundaciones. El programa priorizará primero la extensión y la educación y luego comenzará a identificar proyectos voluntarios basados en el nivel de riesgo de inundaciones, asegurando que protejamos a nuestras comunidades que son más vulnerables a las inundaciones y las marejadas ciclónicas.
- **Realizar inversiones importantes en la respuesta a desastres** en todo el estado para poner más personal en el terreno, mejorar la capacitación y la preparación, y abordar las amenazas cambiantes a medida que surjan.
- **Actualizar los mapas de áreas de peligro de erosión costera (CEHA, por sus siglas en inglés)**, que son esenciales para la protección de playas, dunas y acantilados que mantienen y mejoran la resiliencia a las inundaciones, de modo que las comunidades y los solicitantes de permisos determinen rápidamente si una propiedad está dentro de una CEHA.

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)

Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Envíe NEW YORK por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)