



De publicación inmediata: 23/11/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA QUE SE DESTINARON CASI
\$14 MILLONES A LA PROTECCIÓN DEL AGUA LIMPIA**

Se usará un enfoque doble para conservar el agua y preservar el agua potable

Fondos otorgados a 91 proyectos agrícolas que ayudan a los productores agropecuarios de todo el estado a abordar los desafíos de la calidad del agua en cuencas prioritarias

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que se otorgaron casi \$14 millones para la protección del agua limpia en todo el estado. Estos fondos respaldarán proyectos de conservación de la calidad del agua agrícola en todo el estado, lo que beneficiará a 91 granjas, y se proporcionan a través del Programa para la Reducción y el Control de la Contaminación Agrícola Difusa (Agricultural Nonpoint Source Abatement and Control Program), que apoya proyectos que abordan los desafíos de la calidad del agua en cuencas prioritarias y protegen el medioambiente.

"Nueva York sigue tomando medidas decisivas para proteger el acceso al agua limpia en todo el estado", **indicó la gobernadora Hochul.** "Este dinero se dedicará al cumplimiento de ambos objetivos, mediante el fomento de la implementación de medidas rentables de protección de vías fluviales y la reducción de nuestra huella de carbono".

Los proyectos se han adjudicado a 25 Distritos de Conservación de Aguas y Suelos, que representan a los establecimientos agropecuarios, los cuales apoyarán la planificación ambiental en dichos establecimientos y la implementación de sistemas de mejores prácticas de gestión (BMP, por sus siglas en inglés) para evitar que los nutrientes y otros contaminantes potenciales entren en las vías fluviales. Las BMP incluyen una variedad de medidas, entre las que se pueden mencionar zonas de amortiguamiento con vegetación a lo largo de arroyos, cultivos de cobertura, manejo de nutrientes a través del almacenamiento de estiércol y otras medidas de conservación.

Las subvenciones de la ronda 27 del Programa para la Reducción y el Control de la Contaminación Agrícola Difusa se entregaron a:

- **Región Oeste de Nueva York:** \$1.219.312 para 4 establecimientos agropecuarios
- **Región de Finger Lakes:**\$2.644.294 para 30 establecimientos agropecuarios
- **Región Sur de Nueva York:** \$1.323.984 para 6 establecimientos agropecuarios
- **Región Central de Nueva York:** \$3.867.030 para 31 establecimientos agropecuarios
- **Región Norte de Nueva York:** \$1.935.559 para 5 establecimientos agropecuarios
- **Región de Mohawk Valley:** \$1.611.603 para 3 establecimientos agropecuarios
- **Región del Distrito Capital:** \$524.687 para 2 establecimientos agropecuarios
- **Región de Mid-Hudson:** \$411.100 para 9 establecimientos agropecuarios
- **Región de Long Island:** \$154.275 para 1 establecimiento agropecuario

Para ver la lista completa de los proyectos adjudicados, visite el [sitio web](#) del Departamento de Agricultura y Mercados (NYSDAM, por sus siglas en inglés).

Durante los últimos 25 años, el estado de Nueva York ha financiado proyectos que cubren 500 cuencas diferentes en todo el estado, incluidos 1.300 proyectos de almacenamiento de estiércol para ayudar a los establecimientos agropecuarios a equilibrar activamente el suministro de nutrientes y la demanda de nutrientes de los cultivos, lo que favorece al medioambiente y mejora la viabilidad de dichos establecimientos. Se han creado más de 800 acres de amortiguamiento ripario para filtrar los nutrientes y los sedimentos, proteger las aguas superficiales, estabilizar las riberas, mejorar el hábitat acuático y reducir los impactos de las inundaciones.

Además, se han plantado más de 80.000 acres de cultivos de cobertura para prevenir la erosión, mejorar la salud del suelo y aumentar la materia orgánica en el suelo, lo que retiene más humedad para los cultivos durante la época de crecimiento. Los cultivos de cobertura también absorben el carbono y esto ayuda a los productores de Nueva York a combatir el cambio climático. Durante la ronda 27 de este programa, se implementarán aproximadamente 20.000 acres de cultivo de cobertura. El amortiguamiento ripario es otra medida que permite la absorción de carbono, además de ofrecer beneficios para la calidad del agua. Se implementarán más de 30 acres de amortiguadores forestales y herbáceos durante la ronda 27.

El comisionado de Agricultura del estado, Richard A. Ball, declaró: "Nuestros productores agropecuarios, en colaboración con nuestros Distritos de Conservación de Aguas y Suelos, se enorgullecen del trabajo que hacen para mejorar las tierras. El Programa para la Reducción y el Control de la Contaminación Agrícola Difusa les brinda los recursos que necesitan para llevar a cabo esta importante tarea mediante la protección de nuestras masas de agua, lo que, a su vez, ayuda al estado a alcanzar sus objetivos climáticos y proteger nuestros recursos naturales, ahora y para las generaciones futuras".

El comisionado del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés), Basil Seggos, señaló: "El agua limpia es fundamental para la salud y la seguridad de nuestras comunidades, nuestro medioambiente y nuestra prosperidad económica. Son pocos los grupos que entienden la importancia del agua limpia mejor que los productores agropecuarios de Nueva York, que constituyen unos de los más fervientes defensores ambientales del estado. Estas subvenciones ayudarán a brindarles a los Distritos de Conservación de Aguas y Suelos y a las comunidades agrícolas las herramientas y los recursos que necesitan para implementar los proyectos y las estrategias de gestión de la tierra que protejan los recursos hídricos y la calidad del suelo a fin de mantener las operaciones agrícolas en todo el estado".

Dale Stein, presidente del Comité de Conservación de Aguas y Suelos del estado de Nueva York, expresó: "Las subvenciones que se anunciaron hoy tendrán un impacto de amplio alcance y ayudarán a estos establecimientos agropecuarios y a los Distritos de Conservación de Aguas y Suelos de sus condados a mejorar la salud del suelo y conservar la calidad de nuestra agua por muchos años más. El Programa para la Reducción y el Control de la Contaminación Agrícola Difusa ha sido por mucho tiempo una herramienta importante en nuestro trabajo de protección de nuestros recursos naturales y lo es incluso más ahora, mientras trabajamos para combatir el cambio climático".

La senadora Michelle Hinchey comentó: "En su calidad de defensores líderes de nuestros recursos naturales, los productores agropecuarios de Nueva York día a día intentan mantener nuestra agua limpia y libre de fuentes de contaminación. Esta última ronda de fondos de las subvenciones ayudará a estos líderes de la conservación a continuar con su trabajo de proteger nuestras cuencas hídricas y respaldará su capacidad de producción de alimentos locales frescos. Con la intensificación de la crisis climática, nunca había sido tan importante como hoy reconocer el papel crucial que tienen los productores agropecuarios en la estrategia de mitigación de Nueva York, además de reconocer que nuestro progreso ambiental como estado está vinculado a las colaboraciones sólidas con nuestra comunidad agrícola. Me alegra que los productores agropecuarios de todo el estado de Nueva York tengan acceso a estos fondos esenciales y estoy agradecido por el apoyo continuo de la gobernadora Hochul al Programa para la Reducción y el Control de la Contaminación Agrícola Difusa".

La asambleísta Donna Lupardo manifestó: "Estoy agradecida de que nuestros Distritos de Conservación de Aguas y Suelos puedan seguir ayudando a los productores agropecuarios a proteger los recursos naturales vitales de Nueva York. El Programa para la Reducción y el Control de la Contaminación Agrícola Difusa ayuda a los productores agropecuarios a implementar las prácticas recomendadas que necesitan para proteger nuestras vías fluviales. Estas subvenciones marcan una gran diferencia, ya que apoyan a nuestros productores agropecuarios, quienes enfrentan muchos desafíos ambientales y financieros".

El Departamento de Agricultura y Mercados del estado de Nueva York administra el

Programa para la Reducción y el Control de la Contaminación Agrícola Difusa en coordinación con el Comité de Conservación de Aguas y Suelos del estado de Nueva York (SWCC, por sus siglas en inglés). El programa forma parte del marco de la Gestión Ambiental Agrícola (AEM, por sus siglas en inglés), una iniciativa más amplia que ayuda a los productores agropecuarios a alcanzar niveles más altos de protección ambiental y sistemas agrícolas más eficientes y rentables.

El Programa para la Reducción y el Control de la Contaminación Agrícola Difusa se basa en los esfuerzos del estado para proporcionar protecciones históricas a la calidad del agua, incluidos el compromiso sin precedentes del estado de destinar \$3.500 millones para garantizar que todos los neoyorquinos tengan acceso al agua limpia y las medidas agresivas tomadas para combatir el cambio climático.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)