



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Para publicación inmediata: 25 de septiembre de 2013

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA MÁS DE \$900.000 EN FONDOS FEDERALES PARA CULTIVOS ESPECIALIZADOS EN TODO EL ESTADO DE NUEVA YORK, INCLUYENDO FINANCIAMIENTO PARA AYUDAR A LA INDUSTRIA VITIVINÍCOLA Y UVERA DE NUEVA YORK

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció el día de hoy que el departamento U.S. Department of Agriculture ha proporcionado más de \$900.000 en fondos federales para respaldar 11 proyectos de investigación que varían desde mejorar la resiliencia de los cultivos de Nueva York, hasta expandir el alcance del sector agrícola del estado. Este financiamiento incluye \$154.000 para respaldar la industria vitivinícola y uvera del estado.

“Invertir en la investigación y el desarrollo es crucial para desarrollar el sector agrícola y económico”, dijo el Gobernador Cuomo. “Este financiamiento le permitirá a algunos de los investigadores más importantes de Nueva York, mejorar áreas como la producción y resiliencia de cultivos, ayudando finalmente a incrementar la competitividad del mercado de granjeros en todo el estado. Felicito a estos receptores de subsidios y espero con ansias sus valiosas contribuciones a la agricultura de Nueva York”.

El financiamiento es proporcionado a través de la Ley de Competitividad de Cultivos Especializados del 2004, la cual autoriza al departamento U.S. Department of Agriculture (USDA) brindar ayuda estatal para los programas de competitividad de cultivos especializados. Los programas de competitividad pueden incluir: investigación, promoción, comercialización, nutrición, mejora del comercio, seguridad de alimentos, programas de salud vegetal, educación, programas para el fomento del consumo local, mayor consumo, mayor innovación, mayor eficiencia y costos reducidos de sistemas de distribución, inquietudes ambientales y conservación, desarrollo de productos y cooperativas de desarrollo.

Este financiamiento complementa los esfuerzos del Gobernador para respaldar y desarrollar la industria agrícola y culinaria del estado a través de la iniciativa Taste NY. Taste NY está diseñada para exhibir la amplia variedad de producción de alimentos, cerveza, vino y licores de clase mundial del estado. Los artículos cultivados y producidos en Nueva York han sido resaltados en eventos especiales, destinos turísticos, centros de tránsito y tiendas en todo el estado.

Los beneficiarios del bloque de subsidios 2013 Specialty Crop Block Grant se indican más abajo:

Spanish

- **Universidad Cornell University, departamento Plant Breeding and Genetics Department:** \$99.806 – Este proyecto está dirigido a incrementar la rentabilidad de la industria de cebollas de Nueva York a través de la introducción de innovadores híbridos suaves adaptados al estado de Nueva York.
- **Universidad Cornell University, departamento Horticulture Department:** \$99.594 – Este proyecto ayudará a mejorar la producción de árboles nativos de invernadero para aumentar la rentabilidad.
- **Fondo American Farmland Trust, oficina New York State Office (Saratoga Springs):** \$99.427 – Este proyecto ayudará a expandir la competitividad del mercado para los productores de cultivos especializados en universidades SUNY.
- **Universidad Cornell University, departamento Entomology Department:** \$94.553 – Este proyecto asegurará la viabilidad de la industria del cultivo de alim de Nueva York (cebolla, poro, ajo y cebollinos) al cubrir las necesidades de investigación y participación para controlar las polillas del poro.
- **Extensión Cooperativa de Cornell del condado de Essex:** \$93.460 – Este proyecto aumentará las ventas de cultivos especializados en el norte de Nueva York a través de conexiones directas con los consumidores y nuevos mercados mayoristas.
- **Universidad Cornell, departamento Plant Pathology and Plant Microbe Biology Department:** \$88.124 – Este proyecto expandirá la identificación, muestreo y pruebas de enfermedades fitóftoras, las cuales amenazan los cultivos de invernadero y los paisajes locales.
- **Universidad Cornell University, departamento Department of Plant Pathology and Plant Microbe Biology:** \$79.785 – Este proyecto desarrollará métodos para eliminar el patógeno de corona de hiel (crown gall pathogen, por su nombre en inglés) del material de propagación de la vid para fortalecer la viticultura y la industria de los invernaderos.
- **Universidad Cornell University, departamento Horticulture Department:** \$74.331 – Este proyecto evaluará las prácticas de producción de uvas y vino en respaldo a la emergente industria de las frías y resistentes “uvas del norte”.
- **Extensión Cooperativa de Cornell del condado de Suffolk:** \$65.168 – Este proyecto ayudará a implementar un programa participativo de interrupción de apareamiento de insectos del área en huertos de árboles frutales de Long Island.
- **Universidad Cornell University, departamento Entomology Department:** \$56.055 – Este proyecto desarrollará un programa de manejo de insectos, enfermedades y hierba mala en los manzanos orgánicos de Nueva York.
- **Universidad Cornell University, departamento Plant Pathology and Plant Microbe Biology Department:** \$47.260 – Este proyecto mejorará la producción de semillas de papa para los granjeros del estado de Nueva York al establecer un sistema de producción hidropónica.

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov

Estado de Nueva York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418