



Comunicado de Prensa

1400 Independence Ave. SW
Washington, DC 20250
FPAC.BC.Press@usda.gov

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) anuncia subvenciones y fondos de asistencia técnica para la agricultura urbana y la producción innovadora

WASHINGTON, 8 de enero de 2025 – El Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) está proporcionando un total de \$ 14.4 millones en subvenciones y asistencia técnica a través de dos proyectos financiados por separado para apoyar la agricultura urbana y la producción innovadora. La Oficina de Agricultura Urbana y Producción Innovadora (OUAIP) del USDA está poniendo a disposición \$ 2.5 millones para subvenciones de Agricultura Urbana y Producción Innovadora (UAIP), sobre la base de \$ 53.7 millones invertidos en proyectos de subvenciones de UAIP por parte de OUAIP desde 2020. Además, el Servicio de Conservación de Recursos Naturales (NRCS) del USDA, que supervisa OUAIP, está proporcionando \$ 11.9 millones en fondos a través de un acuerdo interinstitucional con el Instituto Nacional de Alimentación y Agricultura (NIFA) para promover la contratación de Educadores de Extensión de Conservación de Agricultura Urbana a través de los programas de Extensión Cooperativa en universidades de concesión de tierras.

"Este programa de subvenciones continúa creciendo en popularidad, y esperamos asociarnos con más comunidades en todo el país para fortalecer los sistemas alimentarios locales y aumentar el acceso a alimentos saludables", dijo Louis Aspey, Jefe Interino de NRCS. "También estamos entusiasmados con esta oportunidad de agregar Educadores de Extensión de Conservación de Agricultura Urbana con experiencia para mejorar nuestro servicio al cliente a través de la asociación con NIFA".

"NIFA está entusiasmada de asociarse con NRCS y las universidades de concesión de tierras para aumentar la presencia de la Extensión Cooperativa en sitios dedicados a los Centros de Servicios Urbanos en todo el país", dijo el Director de NIFA del USDA, Dr. Manjit K. Misra.

"Utilizar la experiencia de la Extensión Cooperativa para aumentar la conciencia y el acceso a los programas de NRCS para quienes viven y trabajan en espacios urbanos ayudará a satisfacer una creciente necesidad de alimentar áreas más densamente pobladas."

Subvenciones para la agricultura urbana y la producción innovadora

Los beneficiarios de las subvenciones competitivas de la UAIP, incluidos los huertos comunitarios y las granjas sin fines de lucro, aumentarán la producción de alimentos y el acceso en las comunidades económicamente desfavorecidas, proporcionarán capacitación y educación laboral y permitirán a los socios desarrollar planes comerciales y propuestas de zonificación. El programa apoya una amplia gama de actividades a través de subvenciones que incluyen actividades de planificación e implementación. Las actividades de planificación inician o amplían los esfuerzos de los agricultores, jardineros, ciudadanos, funcionarios gubernamentales, escuelas y otras partes interesadas en las zonas urbanas y suburbios, mientras que las actividades de implementación aceleran los modelos existentes y emergentes de prácticas agrícolas urbanas, de interior y de otro tipo que sirven a los agricultores y las comunidades. El USDA aceptará solicitudes en [Grants.gov](https://www.grants.gov) hasta las 11:59 p. m., hora del este, del 10 de marzo de 2025.

Algunos ejemplos de proyectos seleccionados de años anteriores incluyen:

- El Distrito Escolar Howard-Sumaico en Green Bay, Wisconsin, que mejoró el acceso de la escuela a alimentos frescos y nutritivos locales al tiempo que enseñaba a los estudiantes sobre la producción agrícola innovadora utilizando tecnología hidropónica.
- El Golden Triangle RC&D en Dawson, Georgia, que aumentó la producción de alimentos y facilitó la asistencia para el desarrollo empresarial para agricultores nuevos y principiantes para proporcionar recursos, tutoría, marketing, capacitación laboral, prácticas urbanas innovadoras para sistemas de cultivo hidropónico y de torre vertical junto con demostraciones de la granja a la mesa.
- La Asociación de Asistencia Técnica de Arizona en Phoenix, que creó una industria agrícola urbana sólida, residentes más saludables y una perspectiva económica floreciente en el sur de Phoenix.

Para obtener una lista completa de los destinatarios y los resúmenes de los proyectos, visite [usda.gov/urban](https://www.usda.gov/urban).

Seminario web

Un seminario web pregrabado sobre [agricultura urbana y subvenciones para la producción innovadora | El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos \(USDA\)](#) proporciona una descripción general del propósito de las subvenciones, los tipos de proyectos, la elegibilidad y los requisitos básicos para presentar una solicitud.

Financiamiento de asistencia técnica para universidades de concesión de tierras

El acuerdo interinstitucional entre NRCS y NIFA financiará la contratación de Educadores de Extensión de Conservación de Agricultura Urbana a través de programas de extensión cooperativa en universidades de concesión de tierras que trabajarán con empleados de NRCS en 27 ciudades de todo el país que el USDA ha designado como ubicaciones prioritarias

urbanas. Los educadores contratados a través de esta asociación brindarán asistencia técnica y vincularán a los productores con la planificación de la conservación de NRCS y las oportunidades del programa.

Sus funciones incluirán:

- Trabajar con NRCS para ayudar a los productores de agricultura urbana a conservar, mantener y restaurar los recursos naturales al tiempo que mejoran la salud de sus operaciones.
- Proporcionar asistencia técnica directa a los productores urbanos para ayudar a identificar problemas de recursos y desarrollar soluciones basadas en la ciencia para abordar sus prioridades de conservación.
- Ayudar a los productores a conocer la zonificación, los permisos y las complejidades administrativas asociadas con la implementación de prácticas de conservación.
- Ayudar a los productores con actividades de mitigación climáticamente inteligentes que generen reducciones cuantificables de gases de efecto invernadero.
- Evaluar las necesidades de conservación y ayudar a las formas innovadoras de producción agrícola, incluidos los sistemas de agricultura de ambiente controlado.

El acuerdo también financiará el desarrollo de una colaboración de Impacto para la prestación de servicios de agricultura urbana. La colaboración de impacto ayudará a NRCS a ampliar su asistencia a los productores urbanos más allá de las ciudades prioritarias. Más información sobre los Educadores de Extensión de Agricultura Urbana y la Colaboración de Impacto estará disponible próximamente.

Más información

OUAIP se estableció a través de la Ley Agrícola de 2018. Está dirigido por el Servicio de Conservación de Recursos Naturales (NRCS) y trabaja en asociación con numerosas agencias del USDA que apoyan la agricultura urbana y la producción innovadora. Las subvenciones son parte de una amplia inversión del USDA en agricultura urbana. Otros esfuerzos incluyen:

- [Invertir \\$ 9 millones](#) en nuevos fondos para organizaciones locales que llevarán a cabo actividades de divulgación, educación y asistencia técnica a los productores urbanos y apoyarán a los centros de servicios urbanos en 10 ciudades como parte de una [inversión de \\$ 40 millones](#) en agricultura urbana a través del Plan de Rescate Americano del Presidente Biden.
- Organizar [27 comités de condados urbanos de la FSA](#) para tomar decisiones importantes sobre cómo se administran localmente los programas agrícolas de la FSA. Se alienta a los agricultores urbanos que participan en los programas del USDA en las áreas seleccionadas a participar nominando y votando por los miembros del comité del condado.
- Establecimiento de 17 nuevos Centros de Servicio Urbano con personal de FSA y empleados de NRCS para servir mejor a los productores urbanos.

- Administrar la [Iniciativa de Huertos Populares](#), que celebra los jardines colaborativos en todo el país y en todo el mundo que benefician a sus comunidades al cultivar alimentos frescos y saludables y apoyar sistemas alimentarios locales resilientes utilizando prácticas sostenibles y proporcionando espacios verdes.
- Crear y administrar un [Comité Asesor Federal para la Agricultura Urbana y la Producción Innovadora](#) para asesorar al Secretario sobre el desarrollo de políticas y actividades de divulgación relacionadas con la agricultura urbana.
- Proporcionar [acuerdos de cooperación](#) que desarrollen y prueben estrategias para planificar e implementar planes municipales de compostaje y planes de reducción de residuos alimentarios.
- Invertir en la [educación sobre la gestión de riesgos](#) para ampliar el alcance del seguro de cosechas entre los productores urbanos e innovadores.
- Colaboración con el [Centro de Agricultura y Sistemas Alimentarios de la Facultad de Derecho y Posgrado de Vermont](#) para desarrollar recursos que ayuden a los productores a comprender y aplicar las políticas locales.

El USDA influye cada día en la vida de todos los estadounidenses de muchas maneras positivas. Bajo la Administración Biden-Harris, el USDA está transformando el sistema alimentario de Estados Unidos centrándose más en una producción alimentaria local y regional más resistente, mercados más justos para todos los productores, garantizando el acceso a alimentos seguros, sanos y nutritivos en todas las comunidades, creando nuevos mercados y fuentes de ingresos para los agricultores y productores que utilizan prácticas alimentarias y forestales climáticamente inteligentes, realizando inversiones históricas en infraestructuras y capacidades de energía limpia en las zonas rurales de Estados Unidos, y comprometiéndose con la equidad en todo el Departamento mediante la eliminación de las barreras sistémicas y la creación de una fuerza de trabajo más representativa de Estados Unidos. Para obtener más información, visite usda.gov.

#

USDA es un proveedor, empleador y prestamista que ofrece igualdad de oportunidades.