1400 Independence Ave. SW
Washington, DC 20250

# Boletín informativo

Contacto:
FPAC.BC.Press@usda.gov

**El plazo para solicitar subvenciones del USDA para agricultura urbana y producción innovadora finaliza el 9 de abril**

WASHINGTON, 19 de marzo de 2024 - El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (*U.S. Department of* *Agriculture*, USDA) acepta solicitudes para recibir subvenciones destinadas a apoyar la agricultura urbana y la producción innovadora. Estas subvenciones se pueden solicitar hasta el 9 de abril de 2024, a través de grants.gov.

"Este programa de subvenciones ha tenido una gran acogida y un impacto significativo en los últimos años, y esperamos trabajar en conjunto con más comunidades en todo el país para fortalecer los sistemas alimentarios locales y aumentar el acceso a alimentos saludables", afirmó Terry Cosby, Jefe del Servicio de Conservación de Recursos Naturales (*Natural Resources Conservation Service*, NRCS) del USDA, agencia que dirige la Oficina de Agricultura Urbana y Producción Innovadora (*Office of Urban Agriculture and Innovative Production*, OUAIP) del USDA. "Estos proyectos se sumarán a la importante labor que realizan las comunidades para fomentar la seguridad alimentaria en zonas desatendidas".

Desde el año 2020, las subvenciones de Agricultura Urbana y Producción Innovadora han destinado más de $46.8 millones a 186 proyectos en todo el país, formando parte del sólido respaldo del USDA a los productores urbanos e innovadores. Estas subvenciones están a disposición de una amplia variedad de personas y entidades, tales como gobiernos locales y tribales, organizaciones sin ánimo de lucro y escuelas. La OUAIP otorga subvenciones para dos tipos de proyectos: proyectos de planificación y proyectos de implementación.

**Proyectos de planificación**

Los proyectos de planificación buscan impulsar o ampliar las iniciativas de agricultores, jardineros, ciudadanos, funcionarios del gobierno, escuelas y otras partes interesadas en zonas urbanas y suburbios. Estos proyectos pueden centrarse en áreas tales como el acceso a los alimentos, la educación, los costes empresariales y de puesta en marcha para nuevos agricultores, y el desarrollo de planes relacionados con la zonificación y otras necesidades en materia de producción urbana. Por ejemplo, el proyecto de planificación del parque de agricultura urbana “*May James*” en Charlotte, Carolina del Norte, abordará problemas fundamentales como los desiertos alimentarios, las disparidades socioeconómicas, la inactividad física y los problemas de salud relacionados con la nutrición mediante la planificación de un parque de agricultura urbana en una zona desatendida. En Flagstaff, Arizona, el condado de Coconino y sus colaboradores trabajarán en el desarrollo, la implementación y la mejora de un modelo educativo de agricultura comunitaria y culturalmente conectada con el fin de aumentar el compromiso con el sistema alimentario local e incrementar la seguridad alimentaria de las poblaciones residentes en situación de necesidad.

**Proyectos de implementación**

Los proyectos de implementación impulsan aquellos modelos existentes y emergentes de prácticas agrícolas urbanas, de interior y de otro tipo que benefician a los agricultores y a las comunidades. Estos proyectos pueden contribuir a mejorar el acceso a alimentos locales, a incluir la colaboración con organizaciones asociadas y a brindar apoyo a aquellas necesidades de infraestructura, tecnologías emergentes y programas educativos.  Por ejemplo, “*Flint River Fresh*”, en Albany, Georgia, llevará alimentos frescos y saludables directamente a la comunidad y guiará a los residentes hacia la autosuficiencia y el espíritu emprendedor a través de la agricultura urbana. Para ello, se instalará un nuevo invernadero hidropónico, se abrirá un espacio de abastecimiento de alimentos en una ubicación con poco acceso a ellos y se ampliarán las oportunidades de alcance y educación. El proyecto “*Grow It Forward*” en Manitowoc, Wisconsin, aumentará la producción de alimentos y mejorará el acceso a alimentos locales saludables. También, establecerá un programa de formación en agricultura urbana y ampliará la capacidad de la granja hidropónica, el huerto comunitario y el invernadero ya existentes.

**Más información**

La OUAIP se estableció a través de la Ley Agrícola de 2018. Está dirigida por el NRCS y trabaja en colaboración con numerosas agencias del USDA que apoyan la agricultura urbana y la producción innovadora. Entre sus esfuerzos se incluyen:

* Administrar la [Iniciativa "The People's Garden",](https://www.usda.gov/peoples-garden) que celebra los huertos colaborativos en todo el país y en todo el mundo. Estos huertos benefician a sus comunidades permitiendo el cultivo de alimentos frescos y saludables. También, fomentando sistemas alimentarios locales resistentes mediante prácticas sostenibles y proporcionando espacios verdes.
* Crear y gestionar un [Comité Asesor Federal para la Agricultura Urbana y la Producción Innovadora](https://www.usda.gov/partnerships/federal-advisory-committee-urban-ag) cuya función es asesorar al Secretario sobre el desarrollo de políticas y actividades de divulgación relacionadas con la agricultura urbana.
* Ofrecer [acuerdos de cooperación](https://www.usda.gov/topics/urban/coop-agreements) que permitan desarrollar y probar estrategias de planificación y aplicación de planes municipales de compostaje y de reducción de desperdicios de alimentos.
* Invertir en [educación en materia de gestión de riesgos](https://gcc02.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Frma.usda.gov%2FTopics%2FOutreach-and-Education&data=05%7C02%7Ccassie.neusch%40usda.gov%7Ca2039f25d6b94ec1a7df08dc478091d7%7Ced5b36e701ee4ebc867ee03cfa0d4697%7C1%7C0%7C638463864743090962%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=2BBrvOGPCmbGvFsDdzzniYzvqB4O03IXpVr%2BN6Es4sU%3D&reserved=0) para ampliar el alcance de los seguros de cosechas entre los productores urbanos e innovadores.
* Coordinar 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 aquellos agricultores urbanos que participan en los programas del USDA en las zonas seleccionadas a que participen nominando y votando a los miembros del comité del condado.
* Crear 17 nuevos [centros de servicios urbanos](https://www.farmers.gov/urban-service-centers) dotados de personal de la FSA y del NRCS, donde los productores urbanos pueden acceder a programas de préstamos agrícolas, prácticas de conservación, asistencia en casos de catástrofe y gestión de riesgos.
* Colaborar con el [Centro de Agricultura y Sistemas Alimentarios de la Facultad de Derecho y Estudios de Posgrado de Vermont](https://gcc02.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.vermontlaw.edu%2Facademics%2Fcenters-and-programs%2Fcenter-for-agriculture-and-food-systems&data=05%7C02%7Ccassie.neusch%40usda.gov%7Ca2039f25d6b94ec1a7df08dc478091d7%7Ced5b36e701ee4ebc867ee03cfa0d4697%7C1%7C0%7C638463864743101087%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=YVQRQh2w2ydtrBtsMq9uvHPWjpC8poBjYporyNc4L5A%3D&reserved=0) para desarrollar recursos que ayuden a los agricultores a entender y aplicar las políticas locales.

Obtenga más información en [usda.gov/urban](https://www.usda.gov/topics/urban). Si desea conocer otros recursos a disposición de los productores, descargue el [folleto "*Urban Agriculture at a Glance"*](https://www.farmers.gov/sites/default/files/2022-10/farmers.gov-urban-ag-programs-guide-10-2022.pdf) o visite [farmers.gov/urban](https://www.farmers.gov/your-business/urban-growers).

A diario, el USDA impacta de manera positiva en la vida de todos los estadounidenses de varias maneras. Bajo la administración Biden-Harris, el USDA está transformando el sistema alimentario de Estados Unidos. Hace un mayor énfasis en lograr una producción de alimentos local y regional más resistente y mercados más justos para todos los productores. De este modo, busca asegurar el acceso a alimentos saludables y nutritivos en todas las comunidades, así como constituir nuevos mercados y flujos de ingresos para agricultores y productores. Esto mediante prácticas alimentarias y forestales sostenibles, e inversiones históricas en infraestructura e instalaciones de energía limpia en las zonas rurales de Estados Unidos. También se compromete con la equidad en todo el Departamento mediante la eliminación de barreras sistémicas y la creación de una fuerza laboral más representativa de Estados Unidos. Para más información, visite [usda.gov](https://www.usda.gov/).

#

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