

¿QUÉ PROGRAMAS OFRECE EL NRCS QUE PUEDAN APOYAR A LOS AGRICULTORES URBANOS?

Programa de Incentivos de Calidad Ambiental (EQIP)

EQIP es un programa de asistencia técnica y costos compartidos que ayuda a los agricultores a abordar las preocupaciones sobre los recursos naturales en sus granjas. Algunos de los objetivos del programa son brindar asistencia para mejorar y/o conservar la calidad del agua, el aire o el suelo, reducir la erosión y/o crear y mejorar el hábitat de la vida silvestre.

NRCS trabaja directamente con los agricultores para crear un plan de conservación para su granja y, en ocasiones, puede brindar asistencia financiera para implementar el plan. A través de EQIP, los productores pueden obtener apoyo financiero para túneles altos, túneles bajos, camas elevadas, hábitats de polinizadores, mejoras al sistema de riego y otras prácticas de conservación.

Programa de Administración de la Conservación (CSP)

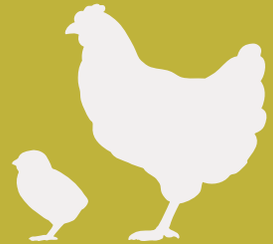
CSP está diseñada para compensar a los agricultores que mantienen sus prácticas de conservación actuales y se comprometen a introducir más. Es un programa de cinco años para aquellos interesados en ampliar sus esfuerzos actuales de conservación. El pago mínimo es de \$4,000.



Para encontrar su oficina local de NRCS, visite nrcs.usda.gov/contact/find-a-service-center o escanee el código QR a continuación:



Una guía rápida de los programas del Servicio de Conservación de Recursos Naturales (NRCS)



Pasa SUSTAINABLE AGRICULTURE

Pasa Sustainable Agriculture es una organización sin fines de lucro 501(c)3 con sede en Pensilvania que cultiva granjas y sistemas alimentarios sostenibles y equitativos en todo el Atlántico Medio y más allá. Desde 1991, hemos trabajado con nuestra red de más de 20.000 agricultores, agentes de cambio y profesionales de sistemas alimentarios para promover la agricultura sostenible con nuestro trabajo de políticas y programación centrados en la capacitación, educación, investigación y comunidad impulsadas por los agricultores. Obtenga más información en pasafarming.org.

Pasa SUSTAINABLE AGRICULTURE

¿QUÉ ES EL NRCS?



El Servicio de Conservación de Recursos Naturales (NRCS) es una agencia del USDA que se enfoca principalmente en abordar las preocupaciones sobre los recursos naturales y el cultivo de ecosistemas agrícolas saludables. Brinda apoyo técnico y financiero a los trabajadores agrícolas interesados en utilizar prácticas de conservación en sus granjas.



¿QUÉ ES UNA PRÁCTICA DE CONSERVACIÓN?

Una práctica de conservación es una práctica agrícola destinada a promover ecosistemas agrícolas saludables salvaguardando la salud de los suelos agrícolas y las vías fluviales circundantes. El NRCS ha designado prácticas de conservación que pueden ser elegibles para recibir financiamiento a través de sus programas, muchas de las cuales pueden estar disponibles a los agricultores urbanos.

EL PROGRAMA DE CLIMATE-SMART FARMING Y MARKETING

El programa de Climate-Smart Farming y Marketing, administrado por Pasa Agricultura Sostenible (Pasa Sustainable Agriculture), ofrece apoyo financiero y técnico a los agricultores que desean implementar prácticas climáticamente inteligentes, como agrosilvicultura, cultivos de cobertura, pastoreo prescrito, labranza reducida y más. Los participantes del programa:

Recibirán **apoyo financiero** para la implementación de prácticas de conservación

Recopilarán **datos para obtener información** sobre la salud del suelo, la calidad del agua, la resiliencia al carbono y otras métricas de su granja

Se unirán a una **comunidad de aprendizaje entre pares** con otros agricultores que trabajan para mejorar la resiliencia climática y los resultados finales de sus granjas

Recibirán **apoyo de marketing** para ayudarle a compartir su historia de impacto climático con sus clientes y comunicar los resultados de la investigación para aumentar el apoyo informado de los consumidores a las prácticas climáticamente inteligentes

Este programa cuenta con el respaldo de una subvención de Partnerships for Climate-Smart Commodities del Departamento de Agricultura de EE. UU., que promueve la participación significativa de productores pequeños, de recursos limitados y desatendidos. Se recomienda encarecidamente que participen los agricultores de color, las mujeres y los agricultores no conformes con su género, los agricultores principiantes y los agricultores veteranos.

Obtenga más información y presente  su solicitud en climatesmart.org.

Varias prácticas de conservación de NRCS están cubiertas por el programa de Climate-Smart Farming and Marketing, que incluyen, entre otras:

Recorte de callejones (311)	Gestión de nutrientes (590)
Cobertura de conservación (327)	Manejo de residuos y labranza, labranza cero (329)
Rotación de cultivos de conservación (328)	Manejo de residuos y labranza, reducido (345)
Cultivo de cobertura (340)	Cobertura herbácea ribereña (390)
Valla (382)	Establecimiento de árboles/arbustos (612)
Borde de campo (386)	Barrera vegetativa (601)
Tira de filtro (393)	Establecimiento de cortavientos/cinturón de protección (380)
Plantación de setos (422)	
Barreras herbáceas contra el viento (603)	
Acolchado (484)	

OTRAS PRÁCTICAS DE CONSERVACIÓN COMUNES PARA LOS AGRICULTORES URBANOS

Las siguientes prácticas pueden ser elegibles para recibir financiamiento a través de otros programas del NRCS y/o del USDA:

Instalación de compostaje (317)
Sistema de túneles altos (325)
Camas elevadas (812)
Plantación de hábitats de vida silvestre (420)
Riego (prácticas múltiples)
Protección de áreas de uso intensivo (561)
Enmienda de carbono del suelo (336)
Disposición de filas (557)
Tratamiento de sumideros (527)

