



Farm Service Agency
U.S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE

USDA Accepts More Than 2.2 Million Acres Through 2024 Grassland, General and Continuous Conservation Reserve Program Offers

News Release | Oregon | September 06, 2024

[View PDF](#)

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

[En Español](#)

Enrollment Nears the Conservation Reserve Program 27 Million Acre Cap

WASHINGTON, Aug. 19, 2024 – The U.S. Department of Agriculture (USDA) is accepting offers for more than 2.2 million acres from agricultural producers and private landowners through this year’s Grassland, General, and Continuous [Conservation Reserve Program](#) (CRP) signups administered by USDA’s Farm Service Agency (FSA). With these accepted acres, enrollment is very near the 27 million CRP acreage cap.

“The popularity of our suite of Conservation Reserve Programs, including the significant success of Grassland Conservation Reserve Program and the fact that we are nearing the Conservation Reserve Program acreage cap, is a testament to the commitments made by the farmers, ranchers and landowners we serve to mitigate the impacts of climate change by conserving, protecting and enhancing our natural resources,” said Zach Ducheneaux, Administrator of USDA’s Farm Service Agency (FSA). “It’s through all FSA’s conservation programs that we are able to work directly with agricultural producers to implement climate smart conservation practices that ultimately benefit everyone.”

Grassland CRP

Including the nearly 1.44 million acres recently accepted in Grassland CRP for offers received in 2024, producers will have enrolled more than 10 million acres in this popular working-lands program.

Grassland CRP allows producers and landowners to continue grazing and haying practices while protecting grasslands and further CRP's impacts. Grassland CRP leverages working lands practices to improve biodiversity and conserve environmentally sensitive land.

Enrolled acres help sequester carbon in vegetation and soil, while enhancing resilience to drought and wildfire. Meanwhile, producers can still conduct common grazing practices, such as haying, mowing or harvesting seed from the enrolled land, which supports agricultural production.?????

Top states for this year's Grassland CRP signup include:???

- Nebraska with 237,853 acres accepted
- Colorado with 218,145 acres accepted
- New Mexico with 185,619 acres accepted

Additionally, to target conservation in key geographies, USDA prioritizes land within two National Priority Zones: The Greater Yellowstone Ecosystem and the Dust Bowl area. The 2024 Grassland CRP enrollment has added more than 560,000 acres in the Priority Zones, bringing the total acres to 3.8 million. By conserving working grasslands and other lands that underpin iconic big game migrations, land enrolled in these zones contributes to broader USDA conservation efforts through [Working Lands for Wildlife](#).???

General and Continuous CRP

FSA also has accepted nearly 200,000 acres through the General signup, bringing total acres enrolled in General CRP to 7.9 million acres. As one of the largest private lands conservation programs in the United States, CRP offers a range of conservation options to farmers, ranchers and landowners. It has been an especially strong opportunity for farmers with less productive or marginal cropland, helping them re-establish valuable land cover to help improve water quality, prevent soil erosion and support wildlife habitat.???

In January 2024, FSA opened enrollment for Continuous CRP. Under this enrollment, producers and landowners can enroll in CRP throughout the year. Offers are automatically accepted provided the producer and land meet the eligibility requirements and the enrollment levels do not exceed the statutory cap. To date, in 2024, more than 565,000 acres have been offered through Continuous CRP bringing the total acres enrolled to 8.5 million.

Producers can still make an offer to participate in CRP through [the Continuous CRP signup](#), which is ongoing, by contacting FSA at their local [USDA Service Center](#).????

More Information??????

FSA helps America's farmers, ranchers and forest landowners invest in, improve, protect and expand their agricultural operations through the delivery of agricultural programs for all Americans. FSA implements agricultural policy, administers credit and loan programs, and manages conservation, commodity, disaster recovery and marketing programs through a national network of state and county offices and locally elected county committees. For more information, visit, fsa.usda.gov.

USDA touches the lives of all Americans each day in so many positive ways. Under the Biden-Harris administration, USDA is transforming America's food system with a greater focus on more resilient local and regional food production, fairer markets for all producers, ensuring access to safe, healthy and nutritious food in all communities, building new markets and streams of income for farmers and producers using climate smart food and forestry practices, making historic investments in infrastructure and clean energy capabilities in rural America, and committing to equity across the Department by removing systemic barriers and building a workforce more representative of America. To learn more, visit usda.gov?????

El USDA acepta más de 2,2 millones de acres a través de ofertas del Programa de Reservas de Conservación de Pastizales, Generales y Continuas de 2024

La inscripción se acerca al límite de 27 millones de acres del Programa de Conservación de Reservas

WASHINGTON, 19 de agosto de 2024 – El Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) está aceptando ofertas por más de 2.2 millones de acres de productores agrícolas y terratenientes privados a través de las inscripciones de este año del [Programa de Reserva de Conservación de Praderas, General y Continua](#) (CRP) administrado por la Agencia de Servicios Agrícolas (FSA) del USDA. Con estos acres aceptados, la inscripción está muy cerca del límite de superficie de 27 millones de CRP.

"La popularidad de nuestro conjunto de Programas de Reserva de Conservación, incluido el éxito significativo del Programa de Reserva de Conservación de Praderas y el hecho de que nos estamos acercando al límite de superficie del Programa de Reserva de Conservación, es un testimonio de los compromisos asumidos por los agricultores, ganaderos y terratenientes a los que servimos para mitigar los impactos del cambio climático mediante la conservación, protección y mejora de nuestros recursos naturales", dijo Zach Ducheneaux, Administrador de la Agencia de Servicios Agrícolas (FSA) del USDA. "Es a través de todos los programas de conservación de la FSA que podemos trabajar directamente con los productores agrícolas para implementar prácticas de conservación climáticamente inteligentes que, en última instancia, beneficien a todos".

PCR de pastizales

Incluyendo los casi 1.44 millones de acres recientemente aceptados en Grassland CRP para ofertas recibidas en 2024, los productores habrán inscrito más de 10 millones de acres en este popular programa de tierras de trabajo.

La PCR de pastizales permite a los productores y propietarios de tierras continuar con las prácticas de pastoreo y heno, al tiempo que protege los pastizales y aumenta los impactos de la PCR. Grassland CRP aprovecha las prácticas de las tierras de trabajo para mejorar la biodiversidad y conservar las tierras ambientalmente sensibles.

Las hectáreas inscritas ayudan a secuestrar carbono en la vegetación y el suelo, al tiempo que mejoran la resiliencia a la sequía y los incendios forestales. Mientras tanto, los productores aún pueden llevar a cabo prácticas comunes de pastoreo, como la huerta, la siega o la cosecha de semillas de las tierras inscritas, lo que apoya la producción agrícola.

Los principales estados para el registro de Grassland CRP de este año incluyen:

- **Nebraska** con 237,853 acres aceptados
- **Colorado** con 218,145 acres aceptados
- **New Mexico** con 185,619 acres aceptados

Además, para apuntar a la conservación en geografías clave, el USDA prioriza la tierra dentro de dos Zonas de Prioridad Nacional: el Ecosistema del Gran Yellowstone y el área del Cuenco de Polvo. La inscripción de 2024 en Grassland CRP ha agregado más de 560,000 acres en las Zonas Prioritarias, lo que eleva el total de acres a 3.8 millones. Al conservar los pastizales de trabajo y otras tierras que sustentan las migraciones icónicas de caza mayor, la tierra inscrita en estas zonas contribuye a los esfuerzos de conservación más amplios del USDA a través de [Working Lands for Wildlife](#).

PCR general y continua

La FSA también ha aceptado casi 200,000 acres a través de la inscripción general, lo que eleva el total de acres inscritos en General CRP a 7.9 millones de acres. Como uno de los programas de conservación de tierras privadas más grandes de Estados Unidos, el CRP ofrece una gama de opciones de conservación a agricultores, ganaderos y propietarios de tierras. Ha sido una oportunidad especialmente fuerte para los agricultores con tierras de cultivo menos productivas o marginales, ayudándoles a restablecer la valiosa cobertura de la tierra para ayudar a mejorar la calidad del agua, prevenir la erosión del suelo y apoyar el hábitat de la fauna silvestre.

En enero de 2024, la FSA abrió la inscripción para el Continuous CRP. Bajo esta inscripción, los productores y terratenientes pueden inscribirse en el CRP durante todo el año. Las ofertas se aceptan automáticamente siempre que el productor y la tierra cumplan con los requisitos de elegibilidad y los niveles de inscripción no excedan el límite legal. Hasta la fecha, en 2024, se han ofrecido más de 565,000 acres a través de Continuous CRP, lo que eleva el total de acres inscritos a 8.5 millones.

Los productores aún pueden hacer una oferta para participar en CRP a través [del registro de Continuous CRP](#), que está en curso, poniéndose en contacto con la FSA en su [Centro de Servicio local del USDA](#).

Más información

La FSA ayuda a los agricultores, ganaderos y propietarios de tierras forestales de Estados Unidos a invertir, mejorar, proteger y expandir sus operaciones agrícolas a través de la entrega de programas agrícolas para todos los estadounidenses. La FSA implementa políticas agrícolas, administra programas de crédito y préstamos, y gestiona programas de conservación, productos básicos, recuperación de desastres y marketing a través de una red nacional de oficinas estatales y de condado y comités de condado elegidos localmente. Para más información, visite, fsa.usda.gov.

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.

Farm Service Agency:

1400 Independence Ave.
SW Washington, DC 20250

Contact:

FPAC Press Desk
FPAC.BC.Press@usda.gov