

## HOJA DE DATOS:

# GUÍA PARA LAS INICIATIVAS DE CULTIVOS DE COBERTURA EN NEBRASKA

Los cultivos de cobertura son una herramienta importante para mejorar la salud del suelo y proteger las cuencas hidrográficas de Nebraska. En 2019, el costo promedio para implementar cultivos de cobertura fue de \$37 por acre.<sup>1</sup> Los programas locales, federales y privados ofrecen asistencia técnica y financiera para ayudar a los agricultores y terratenientes interesados en cultivos de cobertura.



## OPORTUNIDADES DE COSTOS COMPARTIDOS: INICIATIVAS LOCALES

Nebraska se divide en 23 Distritos de Recursos Naturales (NRD), cada uno de los cuales es responsable de administrar los recursos naturales locales. En un esfuerzo por mejorar la salud del suelo y la calidad del agua, algunos NRD en la parte este del estado han establecido costos compartidos de cultivos de cobertura para apoyar las cuencas hidrográficas locales. Estas iniciativas suelen ofrecer montos de pago que oscilan entre \$20 y \$50 por acre. Los límites de pago y superficie, así como el cumplimiento de otros costos compartidos estatales y federales, pueden variar.

Para obtener más información sobre los programas individuales y las tasas de costos compartidos, los productores deben comunicarse con su NRD local. Un localizador de oficinas de NRD está disponible en [nrdsn.net/org/nrds/find-your-nrd](http://nrdsn.net/org/nrds/find-your-nrd).

## OPORTUNIDADES DE COSTOS COMPARTIDOS: INICIATIVAS FEDERALES

### Servicio de Conservación de Recursos Naturales

El Servicio de Conservación de Recursos Naturales (NRCS) del Departamento de Agricultura de EE. UU. (USDA) tiene dos programas de asistencia financiera para la implementación de cultivos de cobertura: el Programa de Incentivos de Calidad Ambiental (EQIP) y el Programa de Administración de la Conservación (CSP).

EQIP ofrece:

- \$24.24 por acre para cultivo de cobertura básico
- \$33.92 por acre para cultivos de cobertura multiespecies
- \$20.83 por acre para cultivos de cobertura terminados por heladas de especies múltiples

CSP ofrece:

- \$6.93 por acre para cultivo de cobertura básico
- \$8.48 por acre para cultivos de cobertura multiespecies<sup>2</sup>

Las solicitudes para EQIP y CSP se aceptan de manera continua en las oficinas locales de NRCS. La fecha límite para clasificar las solicitudes suele ser cada noviembre. EQIP proporciona contratos de tres años para plantar cultivos de cobertura, mientras que los contratos de CSP duran cinco años y deben incluir prácticas de conservación adicionales como parte de un plan de toda la finca.

## Fuentes

- 1 Myers, Rob, et al. "Creación de una línea de base para los costos y rendimientos de los cultivos de cobertura". Investigación y educación en agricultura sostenible, 2019, [sare.org/Learning-Center/Bulletins/Cover-Crop-Economics/Text-Version-of-Cover-Crop-Economics/How-to-Get-a-Faster-Return-from-Cover-Crops/Creating-a-Baseline-for-Cover-Crop-Costs-and>Returns](http://sare.org/Learning-Center/Bulletins/Cover-Crop-Economics/Text-Version-of-Cover-Crop-Economics/How-to-Get-a-Faster-Return-from-Cover-Crops/Creating-a-Baseline-for-Cover-Crop-Costs-and>Returns). Consultado en agosto de 2022.
- 2 "Horarios de pago de Nebraska". Departamento de Agricultura de EE. UU., Servicio de Conservación de Recursos Naturales, [nrcs.usda.gov/wps/portal/nrds/detail/national/programs/financial/?cid=nrcseprd1328249](http://nrcs.usda.gov/wps/portal/nrds/detail/national/programs/financial/?cid=nrcseprd1328249). Consultado en agosto de 2022.





## OPORTUNIDADES DE COSTOS COMPARTIDOS: INICIATIVAS INDUSTRIALES

### Agricultores Prácticos de Iowa

Agricultores Prácticos de Iowa ofrece asistencia financiera y técnica para los productores de Iowa que siembran cultivos de cobertura de otoño. El programa ofrece \$10 por acre en un número ilimitado de acres. Estos fondos se pueden utilizar además de cualquier programa de participación en los costos del gobierno financiado con fondos públicos.<sup>3</sup>

Para obtener más información y determinar su elegibilidad, visite [practicalfarmers.org/cover-crop-cost-share](https://practicalfarmers.org/cover-crop-cost-share).

## COBERTURA DE CULTIVOS Y SEGURO DE CULTIVOS

### Descuentos en primas de seguros de cultivos

Citando los beneficios de los cultivos de cobertura, algunos proveedores de seguros están ofreciendo un descuento en la prima del seguro de cultivos como un incentivo adicional para los productores que plantan cultivos de cobertura. La Agencia de Administración de Riesgos (RMA) del USDA define un cultivo de cobertura como una gramínea, leguminosa o herbácea generalmente reconocida por expertos agrícolas como agrónomicamente adecuada para el control de la erosión u otros fines relacionados con la conservación y la salud del suelo.<sup>4</sup>

### Programa de Cultivos de Cobertura para Pandemias

En 2021 y 2022, la RMA ofreció a los agricultores un descuento adicional de \$5 por acre en el seguro de cultivos a través del Programa de Cultivos de Cobertura para Pandemias. Después de informar sus acres de cultivos de cobertura a la Agencia de Servicios Agrícolas (FSA) en una fecha de informe de acres establecida, los productores vieron el descuento reflejado automáticamente en sus primas de seguro de cultivos. El programa, que se puede utilizar en combinación con los descuentos en seguros de cosechas ofrecidos por el estado, aún no se ha anunciado para 2023.<sup>5</sup>

Fuentes, continuación

<sup>3</sup> "Costo compartido de cultivos de cobertura". Agricultores prácticos de Iowa, [Practicalfarmers.org/cover-crop-cost-share](https://practicalfarmers.org/cover-crop-cost-share). Consultado en agosto de 2022.

<sup>4</sup> "Siembre cultivos de cobertura y asegure tus cultivos comerciales". Departamento de Agricultura de EE. UU., Agencia de Gestión de Riesgos, febrero de 2020, [rma.usda.gov/-/media/RMA/Cover-Crops/202002-NRCSRMA-CoverCrop-Brochure-Letter.ashx?la=en](https://rma.usda.gov/-/media/RMA/Cover-Crops/202002-NRCSRMA-CoverCrop-Brochure-Letter.ashx?la=en). Consultado en agosto de 2022.

<sup>5</sup> "Programa de Cultivos de Cobertura para Pandemias". Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, [farmers.gov/coronavirus/pandemic-assistance/pccp](https://farmers.gov/coronavirus/pandemic-assistance/pccp). Consultado en agosto de 2022.



# COBERTURA DE CULTIVOS Y SEGURO DE CULTIVOS: LO QUE NECESITA SABER

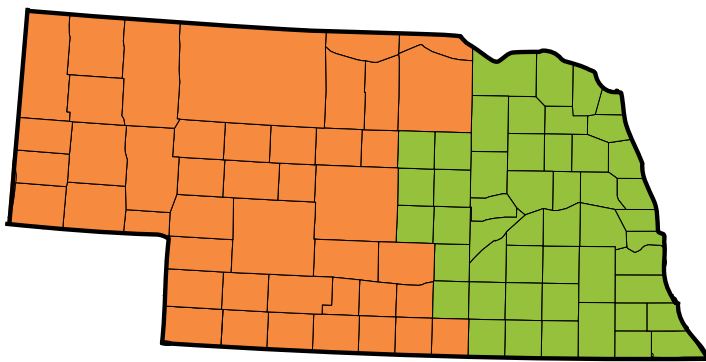
## Terminación



Para mantener la cobertura, los productores que plantan cultivos de cobertura deben seguir las determinaciones de Buenas Prácticas Agrícolas establecidas por RMA, específicamente terminando los cultivos de cobertura de acuerdo con las Pautas de Cultivos de Cobertura de NRCS.<sup>6</sup>

Junto con RMA y FSA, NRCS desarrolló las pautas de terminación para proporcionar requisitos simples y consistentes. Al seguir estas pautas, los productores pueden estar seguros de que su cultivo de cobertura se considerará una buena práctica agrícola y el cultivo comercial posterior estará asegurado.

Los productores que deseen eliminar los cultivos de cobertura fuera de estas pautas deben consultar a un experto en agricultura, tal como se define en el manual de normas para la determinación de buenas prácticas agrícolas. Un cultivo de cobertura puede ser terminado por cualquier medio.

FIGURA 1. ZONAS DE TERMINACIÓN DE CULTIVOS DE COBERTURA DE NEBRASKA (SIN RIEGO)<sup>7</sup>



-  Zona 2: Cultivo de cobertura terminado 15 días o antes de la siembra, excepto para la práctica de barbecho de verano RMA
-  Zona 3: Cultivo de cobertura terminado en o antes de la siembra, excepto para RMA Práctica de barbecho de verano

Pautas para la terminación de cultivos de cobertura del NRCS, versión 4, junio de 2019



## Informes

De manera similar a los cultivos comerciales, los acres de cultivos de cobertura deben informarse en el formulario FSA-578, que documenta todos los cultivos de un productor y sus usos previstos. Para los cultivos de cobertura plantados en otoño, la fecha límite para informar es el 15 de marzo de la primavera siguiente.

Los cultivos de cobertura plantados después de la fecha límite del 15 de marzo deben informarse antes del 31 de mayo. Todos los cultivos de cobertura informados a la FSA deben coincidir con los informados para las pólizas de seguro de cultivos.



## Fuentes, continuación

- <sup>6</sup> "Manual de Normas para la Determinación de Buenas Prácticas Agrícolas". Departamento de Agricultura de EE. UU., Corporación Federal de Seguros de Cultivos, Agencia de Gestión de Riesgos, julio de 2020, [rma.usda.gov/-/media/RMA/Handbooks/Program-Administration--14000/Good-Farming-Practice/2021-14060-Good-Farming-Practice-Determination-Standards](http://rma.usda.gov/-/media/RMA/Handbooks/Program-Administration--14000/Good-Farming-Practice/2021-14060-Good-Farming-Practice-Determination-Standards). Consultado en agosto de 2022.
- <sup>7</sup> Los cultivos de cobertura de Nebraska en tierras irrigadas deben terminarse antes de que emerja el cultivo plantado.

