Retorno económico de la inversión en la protección de tierras agrícolas



El estado de nuestro estado





\$1 invertido en servidumbres de conservación agrícola genera **\$1,90** en actividad económica en Wisconsin.



(5)

La economía agrícola de Wisconsin:

la agricultura es fundamental para la economía de Wisconsin, ya que generó \$116.3 miles de millones en ingresos y 353.900 empleos¹.

Perdiendo nuestras mejores tierras:



67% de la conversión de tierras agrícolas ocurrirá en algunas de las tierras más productivas y versátiles del país.



El futuro de la pérdida de tierras agrícolas:

Wisconsin está perdiendo tierras agrícolas rápidamente, con una pérdida proyectada de más de 515.200 acres y 6.400 empleos para el año 2040. Esta pérdida representa una superficie más de ocho veces mayor que la de la ciudad de Milwaukee.

El Impacto



Una inversión de \$15 millones en servidumbres de conservación agrícola permitiría:

Las inversiones en servidumbres de conservación agrícola generan actividad económica indirecta:



Impulsar la economía de Wisconsin:

generando un impacto económico total de **\$27,9 millones** cuando los fondos para servidumbres se otorgan a productores eficientes en el uso de recursos².



Salarios de los trabajadores agrícolas.



Crear empleos agrícolas:

crear 152 empleos y generar \$7,4 millones en ingresos laborales.



Compras locales de semillas, maquinaria y otros insumos agrícolas.



Conservar las tierras agrícolas:

proteger de forma permanente **6.400 acres** de tierras agrícolas distribuidas en **27 granjas**³.



Compras realizadas por los propios empleados del sector agrícola.

- 1 Deller, S. Hadachek, J. The Contribution of Agriculture to the Wisconsin Economy: An Update for 2022. 2024.
- Eficientes en el uso de recursos: productores que aplicaron una o más prácticas de conservación incluidas en el Censo Agrícola de 2022.
- Suponiendo una superficie media por explotación de 236 acres (2022) y un valor medio por servidumbre de \$2.356 por acre (2024)

 Jablonski, B. Bauman, A. Wisconsin Farmland Protection Economic Impact Assessment. 2024.

Retorno económico de la inversión en la protección de tierras agrícolas



El estado de nuestro estado





Invertir en la protección de tierras agrícolas genera un

retorno de la inversión del 90 %.

El porque





Comunidades rurales:

Las inversiones en servidumbres de conservación agrícola generan empleo en las comunidades rurales y fortalecen las economías locales. Garantizar la base territorial agrícola de Wisconsin es fundamental para el futuro tanto de la agricultura del estado como de sus comunidades rurales.



Alimentos locales:

Wisconsin es uno de los principales productores de queso, arándanos rojos y patatas. Las servidumbres de conservación agrícola protegen las tierras que producen alimentos para los residentes de Wisconsin y son esenciales para la seguridad alimentaria de Estados Unidos.



Legado y decisión del agricultor:

Muchos agricultores desean que sus tierras sigan dedicadas a la agricultura como parte de su legado. Las servidumbres de conservación agrícola les permiten garantizar que las tierras gestionadas por generaciones anteriores continúen usándose en el futuro.



Acceso a la tierra:

Las servidumbres de conservación pueden facilitar la transferencia de tierras agrícolas y hacerlas más asequibles para nuevos agricultores, al permitir su adquisición por su valor agrícola en lugar de su valor de desarrollo.

Investigación realizada con el apoyo de:







