

CUSTODIA AGRARIA POR EL CLIMA



A QUIÉN VA DIRIGIDO

Se trata de una estrategia de colaboración entre propietarios de terrenos y entidades de conservación que buscan el fin común de cuidar la naturaleza

Persigue transformar el suelo en un entorno

de captación de CO

A propietarios de terrenos agrícolas de secano que deseen avanzar en la adaptación al cambio climático y se planteen el interés de transformar el suelo en un entorno de captación de CO₂

OBJETIVO

Conseguir que el mayor número de fincas agrícolas de secano posible se gestionen con estrategias de adaptación al clima y almacenamiento de carbono en el suelo

El objetivo es mejorar la fertilidad mediante buenas prácticas agroambientales abriendo la posibilidad de recibir compensaciones económicas por el carbono capturado

Conservando los usos tradicionales y paisajísticos que han sustentado hasta la fecha una rica biodiversidad

CÓMO

- 1 Promoviendo la implantación de buenas prácticas de uso del suelo.
- **Realizando una estimación del posible carbono a capturar.**
- Ejecutando la inscripción de dicho carbono en el Registro Nacional de Huella de Carbono.
- Buscando entidades/organizaciones públicas y privadas que deseen compensar el carbono emitido en su actividad.
- **5** Llevando a cabo la firma de acuerdos que permitan financiar dichas buenas prácticas.

QUÉ SON BUENAS PRÁCTICAS: AGRICULTURA ORGÁNICA

Mejorar la fertilidad del suelo mediante la incorporación de materia orgánica.

Reducir la pérdida de fertilidad disminuyendo el número y profundidad del laboreo de la tierra.

Establecer cultivos de cobertura de la tierra para protegerla de los momentos climáticos más extremos y favorecer la actividad microbiana del suelo.

