

MANEJO SOSTENIBLE DE SUELOS

El suelo es el soporte natural de las plantas y de la mayor parte de nuestros alimentos.

Las acciones humanas y factores climáticos inducen procesos de deterioro del suelo como:

Salinización 

Contaminación 

Erosión 

Pérdida de biodiversidad 

25%
de la biodiversidad del mundo se alberga en los suelos

¿Para qué implementar actividades de manejo sostenible del suelo?

Evita su degradación 

Aumenta la materia orgánica 

Mantiene su humedad 

Conserva su biodiversidad 

Captura carbono contribuyendo a la mitigación del cambio climático 

Una agricultura: productiva, sostenible e incluyente

AGRICULTURA promueve la implementación de la Estrategia Nacional de Suelo para la Agricultura Sostenible, con el fin de fomentar el manejo sostenible de los suelos agropecuarios del país, contribuyendo a la seguridad alimentaria y al bienestar de la población.

Revertir la degradación del suelo es un esfuerzo largo, difícil y costoso.

ALGUNAS ACCIONES PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS SUELOS



Labranza de conservación



Cobertura vegetal



Cercos vivos



Rotación y Asociación de cultivos



Uso eficiente de agua de riego



giz Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Por encargo de:
Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear
de la República Federal de Alemania