



CULTIVO DE COBERTURA



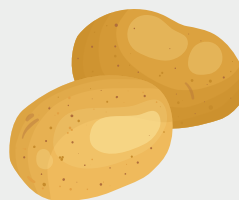
¿QUÉ ES?

Cultivo de crecimiento cercano, que no es un producto básico, que proporciona una **cubierta superficial** de los cultivos principales durante los períodos de barbecho.

¿PARA QUÉ SIRVE?

Proporciona protección del suelo, protección de la siembra y mejora del suelo durante estos períodos. Después de la terminación, los residuos de los cultivos de cobertura continúan protegiendo el suelo de la erosión aumentando la oferta de nutrientes del suelo.

EJEMPLOS:



Legumbres



Pastos



Nabos



Rábanos



CULTIVO INTERCALADO



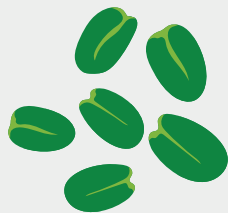
¿QUÉ ES?

Es la práctica de **sembrar dos o más cultivos**, en el mismo campo al mismo tiempo de manera intercalada.

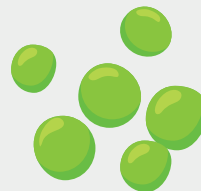
EJEMPLOS:



Trigo



Gramo verde



Guisantes



Girasol



ROTACIÓN DE CULTIVOS



¿QUÉ ES?

Consiste en **alternar diferentes cultivos con diferentes necesidades nutritivas** en la misma tierra en la que se siembran dos o más cultivos, durante distintos ciclos.

¿PARA QUÉ SIRVE?

Esta técnica puede romper ciclos de enfermedades, reducir el uso de agentes fitosanitarios y promover la biodiversidad del suelo, así como mejorar los nutrientes del suelo.





LABRANZA DE CONSERVACIÓN



¿QUÉ ES?

Consiste en **alternar diferentes cultivos con diferentes necesidades nutritivas** en la misma tierra en la que se siembran dos o más cultivos, durante distintos ciclos.

TIPOS DE LABRANZA DE CONSERVACIÓN

1



Labranza cero

2



Labranza baja/reducida
(profundidad máxima
de 10 a 12 centímetros)

3



Labranza en franjas

syngenta



PRÁCTICAS REGENERATIVAS

Algunos conceptos y sus definiciones



SILVOPASTOREO



¿QUÉ ES?

Sistemas agrícolas que combinan la **silvicultura** y el **pastoreo de animales domésticos** en pastizales o en fincas.



MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS



¿QUÉ ES?

Es un enfoque integral de **manejo de plagas** que involucra una combinación de medidas de control culturales, biológicas y químicas para manejar enfermedades, insectos, malezas y otras plagas.