



Arreola González Jesús Reveriano

Domínguez Figueroa María de Lourdes

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura Veterinaria y Zootecnia

Ecología y producción sustentable

Tapachula, Chiapas

21 de Septiembre del 2024

# Ganadería sostenible

Es un conjunto de prácticas que se utilizan en la producción pecuaria para mejorar la productividad sin perjudicar al medio ambiente

## Sistemas silvopastoriles

Son sistemas que combinan la cría de animales con la presencia de árboles y arbustos en el mismo terreno.



## Pastoreo rotacional

Esta práctica busca recuperar la fertilidad del suelo y restaurar los ciclos de nutrientes, energía y agua



## Árboles en callejones

Se pueden sembrar árboles maderables o frutales entre los pastos forrajeros. Esto proporciona sombra al ganado y permite el cultivo de frutas y el aprovechamiento de la madera



## Siembra de leguminosas

Estas plantas ayudan a disminuir la erosión del suelo, a mejorar su fertilidad y estructura, y a alimentar al ganado.



**Bibliografía:**

<https://www.dariensostenible.org/15-buenas-practicas-para-la-ganderia-sostenible/>

<https://www.jicosur.org.mx/assets/programas-y-proyectos/Practicas-para-transitar-a-ganaderia-sostenible-a-traves-de-las-ECA.pdf>

<https://iica.int/es/prensa/noticias/con-practicas-sostenibles-y-politicas-publicas-la-ganaderia-puede-ser-un-aliado-en>

<https://www.nature.org/es-us/sobre-tnc/donde-trabajamos/tnc-en-latinoamerica/colombia/historias-en-colombia/la-ganaderia-sostenible-motiva-la-conservacion-y-la-equidad-de-g/>