



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

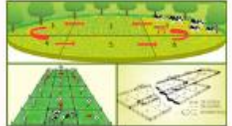
Sistemas silvopastoriles

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/>