





BENEFICIOS DE CONSERVAR LOS PASTIZALES



Los servicios ambientales que brindan los pastizales son:

-  La **captura del dióxido de carbono** producido por la actividad del ser humano
-  La regulación del **ciclo hídrico**
-  **Mantenimiento** del suelo
-  **Control de deslaves masivos** de sedimentos de suelo por lluvias torrenciales










#EnArmoníaConLosPastizales







A través del ciclo de carbono, los pastizales generan **“reservas de carbono”** para reducir el **CO₂** que los seres humanos producimos diariamente.

¿POR QUÉ SE DEBEN CONSERVAR LOS PASTIZALES?

-  Son fuente de alimentos, fibras y combustibles
-  Se utilizan para la cría de ganado bovino y equino
-  Evitan el establecimiento de especies invasoras de flora
-  Esenciales para especies polinizadoras
-  Contribuyen a la regulación del clima
-  Recarga de acuíferos

 Recordemos que los **pastizales** tienen **valor cultural, espiritual y recreativo**. Por lo que la **pérdida** de este ecosistema traería **graves consecuencias**, ambientales, sociales y económicas.

OTROS BENEFICIOS

-  Mejora la **fertilidad** y **calidad del suelo**
-  Productividad de la vegetación de pastizales
-  **Retención de agua**
-  **Reduce la erosión** de suelos

Debemos considerar que son **elementos** para **preservar** la biodiversidad de **nuestro entorno**.



GOBIERNO DE
MÉXICO

MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONANP
COMISIÓN NACIONAL DE ÁREAS
NATURALES PROTEGIDAS

