

MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD INSTITUCIONAL PARA EL ESTABLECIMIENTO DE SISTEMAS AGROSILVOPASTORILES

Luis Carles

Banco de Desarrollo Agropecuario

Panamá

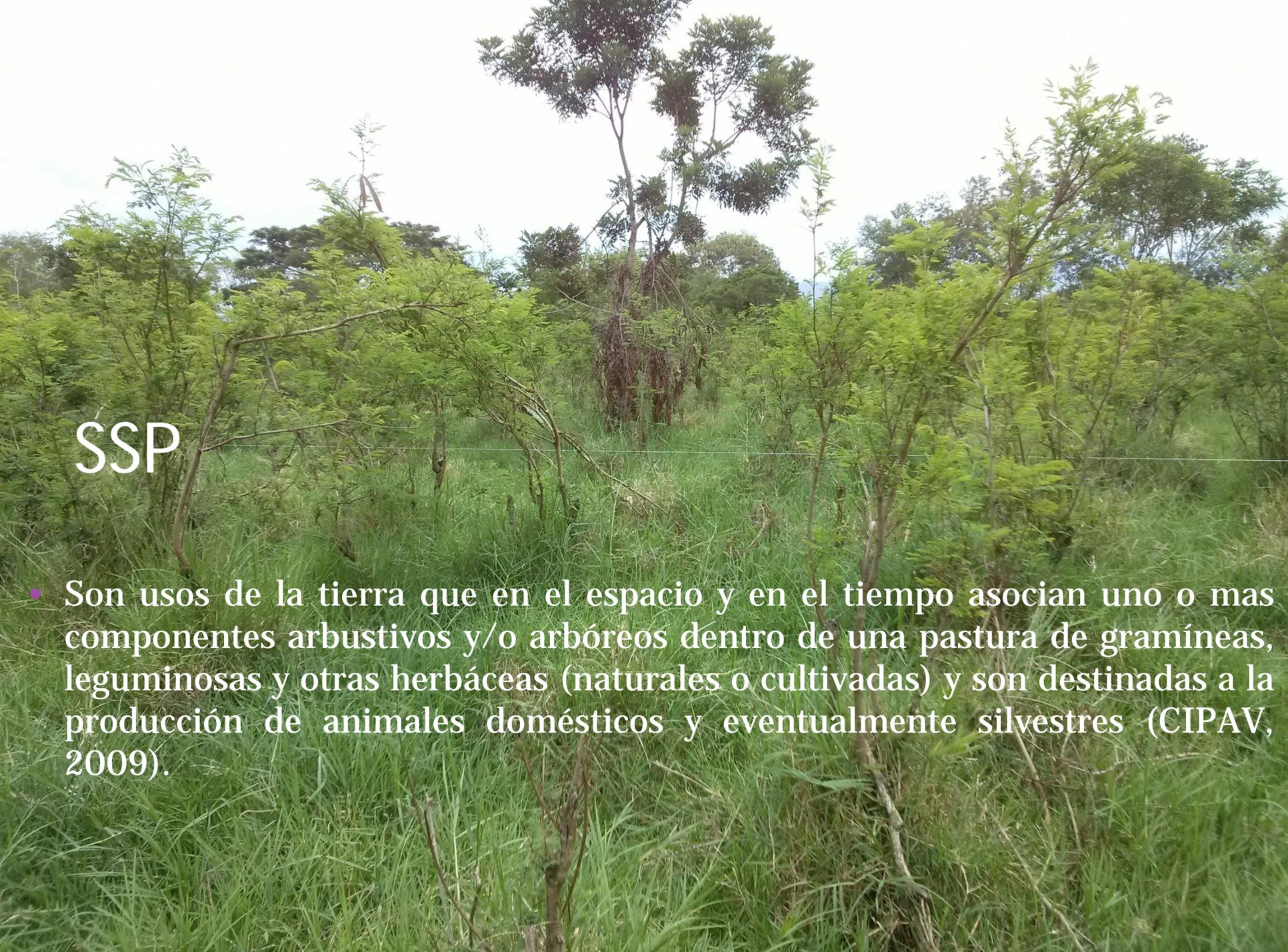
A photograph of a rural landscape. In the foreground, two dark-colored cows stand on dry, brownish ground. A simple fence made of wooden posts and wire runs across the middle ground. In the background, there are rolling hills and mountains under a clear blue sky with some light clouds. The overall scene suggests a dry, arid environment.

Justificación

- El fenómeno del cambio climático es sin duda uno de los mayores desafíos que ha enfrentado la humanidad en toda su historia. En Mesoamérica afectara principalmente a los hogares rurales de los cuales varios poseen entre sus principales estrategias de vida acciones asociadas a sistemas de producción ganadera.

- En los últimos 40 años las áreas de bosques en la región se han reducido aproximadamente en un 40%. De manera contrastante, durante este mismo periodo, se ha incrementado el número de hectáreas en pastos y el volumen del hato ganadero en la región. De hecho, de acuerdo a la FAO (2011) durante la última década, cerca del 75% de las áreas deforestadas en la región fueron convertidas en pasturas para la alimentación del ganado.





SSP

- Son usos de la tierra que en el espacio y en el tiempo asocian uno o mas componentes arbustivos y/o arbóreos dentro de una pastura de gramíneas, leguminosas y otras herbáceas (naturales o cultivadas) y son destinadas a la producción de animales domésticos y eventualmente silvestres (CIPAV, 2009).



Treatment 1

Dichanthium aristatum

Pasture without trees



Treatment 2

C. cujete

G. sepium

L. leucocephala

Shrub species + pasture



Treatment 3

G. ulmifolia

C. grandis

A. saman

Arboreal species + pasture



Treatment 4

Shrub + Arboreal species + pasture



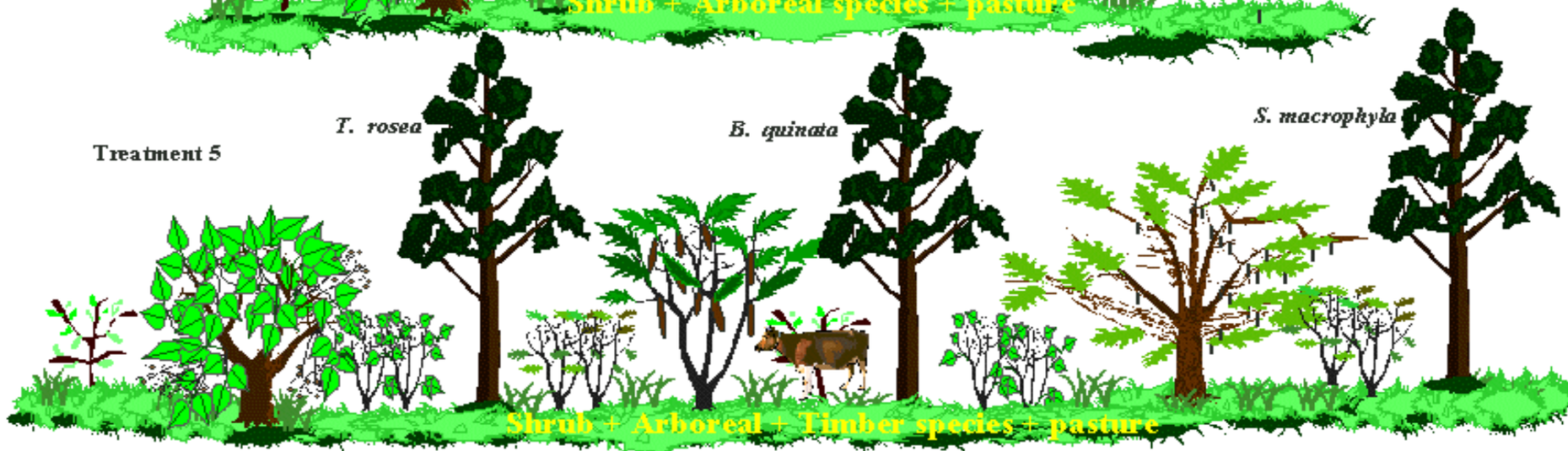
Treatment 5

T. rosea

B. quinata

S. macrophylla

Shrub + Arboreal + Timber species + pasture



Taller Desarrollo Ganadero Institucionalmente Sostenible



Países Participantes

- El Salvador
- Honduras
- Panamá
- República Dominicana

Colombia



**Visita a finca
Lucerna
SSPi**





Resultados del Taller

Visión:

- **Fomentar un desarrollo del sector ganadero ambientalmente sostenible en Mesoamérica**



Mecanismo Regional de Coordinación para el Desarrollo de Sistemas Silvopastoriles Institucionalmente Sostenibles

Objetivo

- Generar lineamientos de política que fomenten el establecimiento de sistemas silvopastoriles institucionalmente sostenibles en la región.

Actividades

Componente I. Establecimiento de plataformas nacionales de dialogo de políticas sobre desarrollo ganadero sostenible:

- Facilitar la articulación de actores claves para el fomento de SSP
- Fomentar la alineación de políticas agrícolas y medioambientales que fomenten el desarrollo de SSP
- Generar recomendaciones de políticas que incentiven el desarrollo de SSP

Componente II. Capacidad técnica y de transferencia de tecnología para el establecimiento de SSP:

- Fortalecer la capacidad técnica de extensionistas sobre establecimiento de sistemas silvopastoriles
- Formar grupos de multiplicadores locales
- Apoyar el establecimiento de Escuelas Demostrativas de Campo manejadas bajo sistemas silvopastoriles

Componente III. Diseño de instrumentos financieros de fomento al establecimiento de SSP:

- Intercambiar lecciones aprendidas y experiencias exitosas en el desarrollo de instrumentos financieros que promuevan el establecimiento de SSP
- Establecer mesas de diálogo para generar recomendaciones de incentivos financieros que promuevan el establecimiento de SSP

Muchas gracias

