XLI QUINCE PLANES DE ACCIÓN AJUSTADOS PARA LA CONSERVACIÓN DE ESPECIES PAISAJE, CON SUS RESPECTIVOS PROGRAMAS DE MONITOREO

PECARÍ LABIADO







PAISAJE DEL PIEDEMONTE ANDINO-AMAZÓNICO













Especie Paisaje

Pecarí Labiado o Barbiblanco

(Tayassu pecari)









PECARI LABIADO

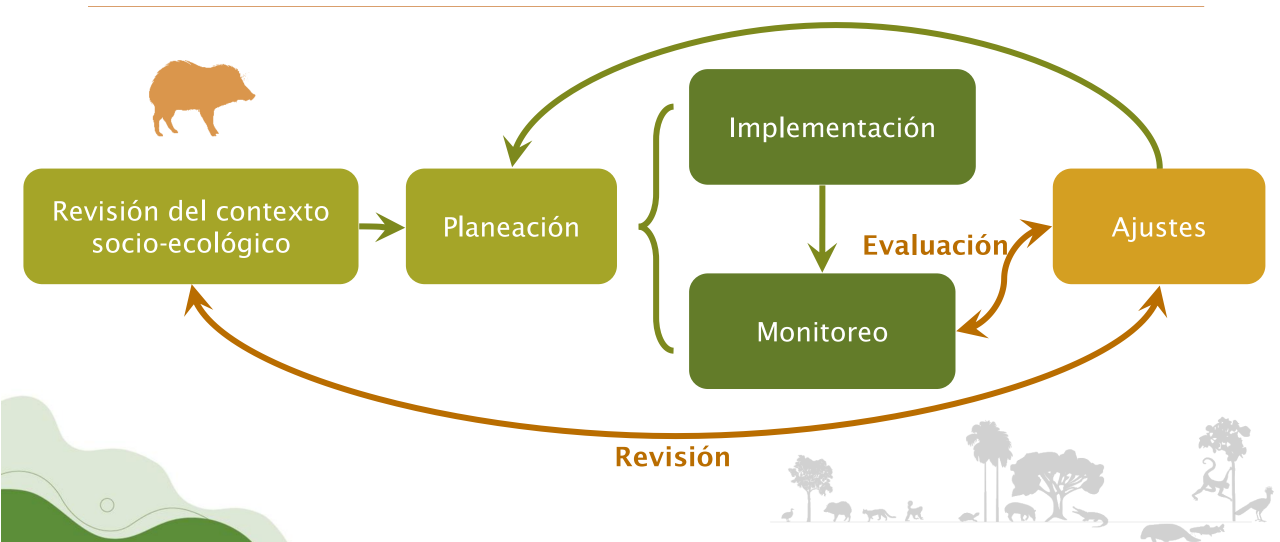
- Especie en estado Vulnerable (VU)
- Herbívoro y omnívoro, se alimenta de frutos, nueces de palma, ramoneo, caracoles, insectos y otros invertebrados, así como de semillas que encuentra bajo la hojarasca
- Relacionada con las dinámicas de dispersión y depredación de semillas
- Bosques tropicales y especies leñosas de frutos grandes, dependen de estos animales para su supervivencia



- Producen sonidos como de alaridos, bramidos y fuerte castañeo de dientes,
- Principalmente diurnos,
- Forman grupos entre 50 y 300 individuos
- Su hábitat incluye sabanas y bosques tropicales, donde suele desplazarse largas distancias
- Poblaciones amenazas por:
 - Deterioro y pérdida de hábitat
 - Cacería directa por su carne y cuero
 - Enfermedades relacionadas con ganado

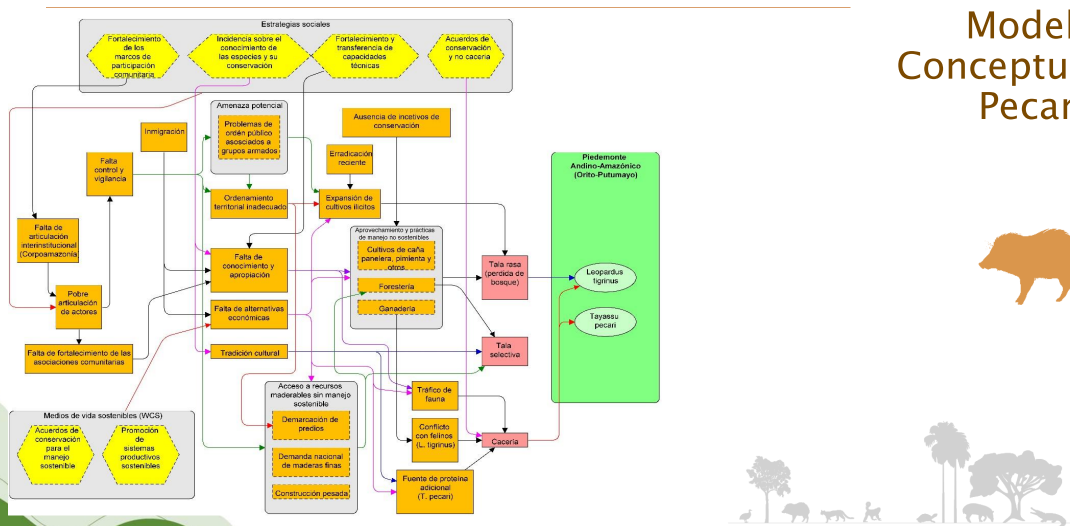


Ajustes en el marco del manejo adaptativo



Contexto socio-ecológico





Modelo Conceptual del Pecarí

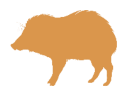






Afrontando los retos

Estrategias propuestas para la especie de Pecarí







Estrategias de manejo y conservación

CONSOLIDAR CORREDORES

- Proteger el hábitat para el Pecarí:
 - ✓A través de acuerdos y/o reservas
 - √ Fortalecer la conectividad entre parta alta y baja

H999









FORTALECEMIENTO A LAS COMUNIDADES

• Garantizar la transferencia de capacidades y la articulación con entidades

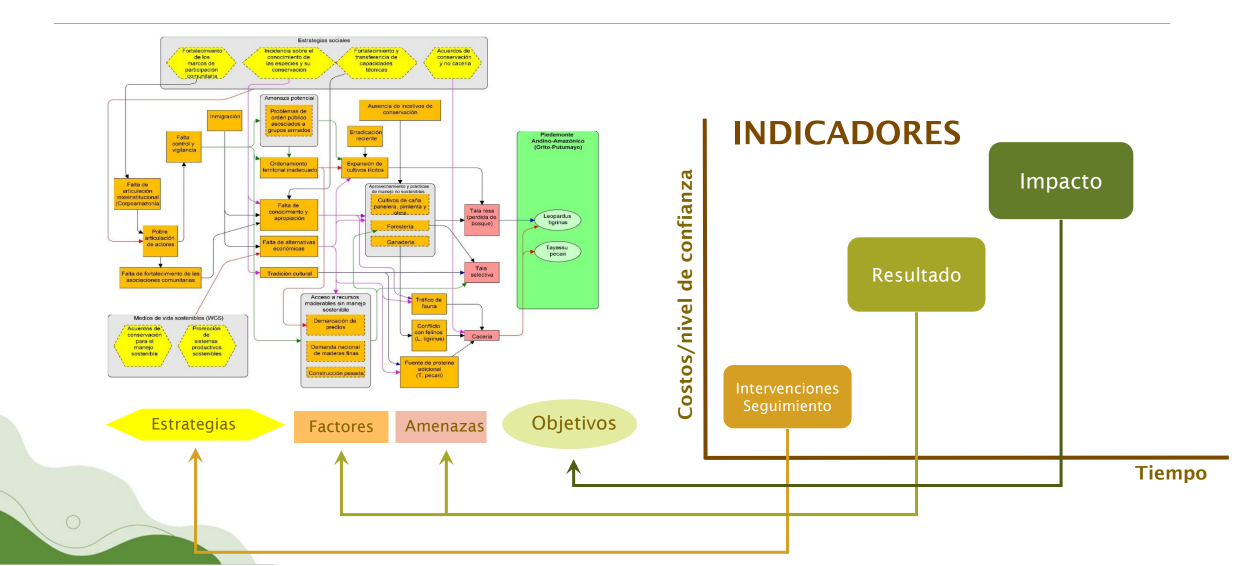
CARACTERIZAS EL CONFLICTO

Evaluar conflicto con otros felinos y mesodepredadores





¿Qué estamos monitoreando?





Indicadores ecológicos



De resultado

- Cambio en el porcentaje de área de intervención del proyecto con Acuerdos de Conservación (Δ%AIPAC)
- 2. Cambio en la Frecuencia de eventos de Conflicto con Fauna en áreas con Buenas Prácticas sobre el Manejo del Conflicto con Fauna (FCF)
- 3. Cambio en el porcentaje de Buenas prácticas sobre el Manejo del Conflicto con fauna implementada en el área de intervención del proyecto (Δ%BPMC)
- 4. Cambio en el porcentaje de área de intervención bajo un sistema de Manejo de Conflicto con Fauna (Δ%AIMCF)









Indicadores ecológicos



De impacto

- 1. Cambio en la probabilidad de ocupación de la especie en el paisaje $(\Delta \psi)$
- 2. Efecto de las acciones de conservación sobre la ocupación de la especie (α)
- 3. Cambio en el porcentaje de área de intervención con hábitat para la especie (Δ%AH)

















