

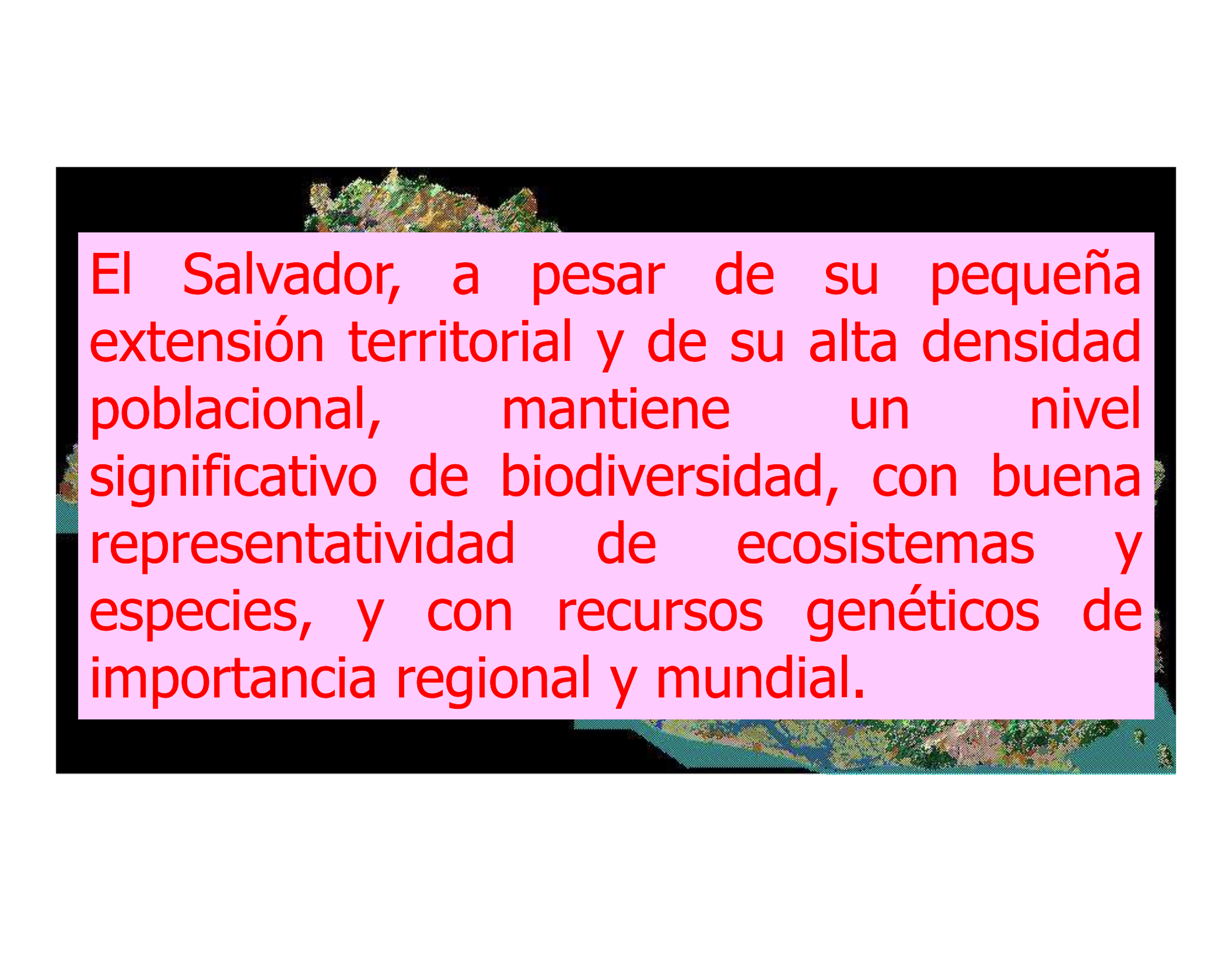


Estrategia Nacional de Biodiversidad 2013

Elementos esenciales

Cochabamba, Bolivia. Diciembre de 2013

Una gestión energética, articulada, inclusiva, responsable y transparente

An aerial photograph of a lush, green forested landscape with a winding river. A large, semi-transparent pink rectangular box is overlaid on the center of the image, containing text in red font. The text describes the biodiversity of El Salvador despite its small size and high population density.

El Salvador, a pesar de su pequeña extensión territorial y de su alta densidad poblacional, mantiene un nivel significativo de biodiversidad, con buena representatividad de ecosistemas y especies, y con recursos genéticos de importancia regional y mundial.

AMENAZAS A LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

- 1. REDUCCION, DETERIORO Y FRAGMENTACION DE LOS HABITATS**
- 2. UTILIZACION EXCESIVA DE LOS RECURSOS (SOBRE EXPLOTACION)**
- 3. INTRODUCCION DE ESPECIES EXOTICAS INVASORAS Y ALTAMENTE COMPETITIVAS**
- 4. CONTAMINACION DE LOS CUERPOS DE AGUA Y SUELO**
- 5. CAMBIO CLIMATICO**

Estructura de la ENB 2013

3 Ejes y 9 Líneas prioritarias de acción

INTEGRACIÓN ESTRATÉGICA DE LA BIODIVERSIDAD EN LA ECONOMÍA	RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN INCLUSIVA DE ECOSISTEMAS CRÍTICOS	OPORTUNIDADES PARA LA GENTE
<ul style="list-style-type: none"> • Agricultura: Granos básicos, ganadería, caña, café y cacao • Pesca y Acuicultura • Turismo 	<ul style="list-style-type: none"> • Manglares y ecosistemas de playa • Ríos y humedales • Bosques de galería y otros ecosistemas boscosos 	<ul style="list-style-type: none"> • Rescate de prácticas tradicionales • Derechos de aprovechamiento. • Opciones económicas locales

TEMAS CRÍTICOS	REQUERIMIENTOS INSTITUCIONALES
Sensibilización	Coordinación interinstitucional
Formación y Educación	Fortalecimiento institucional
Investigación	Gobernanza local y modelos de gestión
Tecnología	Monitoreo, reporte y verificación
Financiamiento	Legislación, normativa y regulación

EJES	LINEAS PRIORITARIAS	METAS AICHI
BIODIVERSIDAD PARA LA GENTE	Rescate y promoción de prácticas tradicionales de conservación de los recursos genéticos	Metas 13 y 18
	Establecimiento de derechos de acceso y aprovechamiento a los recursos biológicos.	Metas 14 y 18
	Restauración y Conservación Inclusiva de ecosistemas claves y de la biodiversidad nativa	Metas 12, 13, 14 y 15
BIODIVERSIDAD Y TERRITORIO	Ordenamiento Ambiental de los Ecosistemas claves	Metas 5, 7, 8 y 10
	Establecimiento de Redes Ecológicas resilientes	Metas 11 y 15
	Construcción de resiliencia ecosistémica ante el cambio climático.	Meta 9, 10, 11 y 15
BIODIVERSIDAD Y ECONOMÍA	Integración de la conservación de la biodiversidad en las políticas económicas y de desarrollo	Metas 1, 2, 3 y 4
	Lograr la transformación de prácticas de producción	Metas 6 y 7
	Genes y Especies para la economía y el desarrollo	Meta 16 y 19



**GRACIAS POR SU AMABLE
ATENCIÓN**