



**ESTRATEGIA NACIONAL DE
CONSERVACION Y USO
SOSTENIBLE DE LA
BIODIVERSIDAD**

Costa Rica

Organización para la formulación



Productos esperados



Proceso de formulación de la Estrategia

- Participativo



- Democrático

- Enseñanza

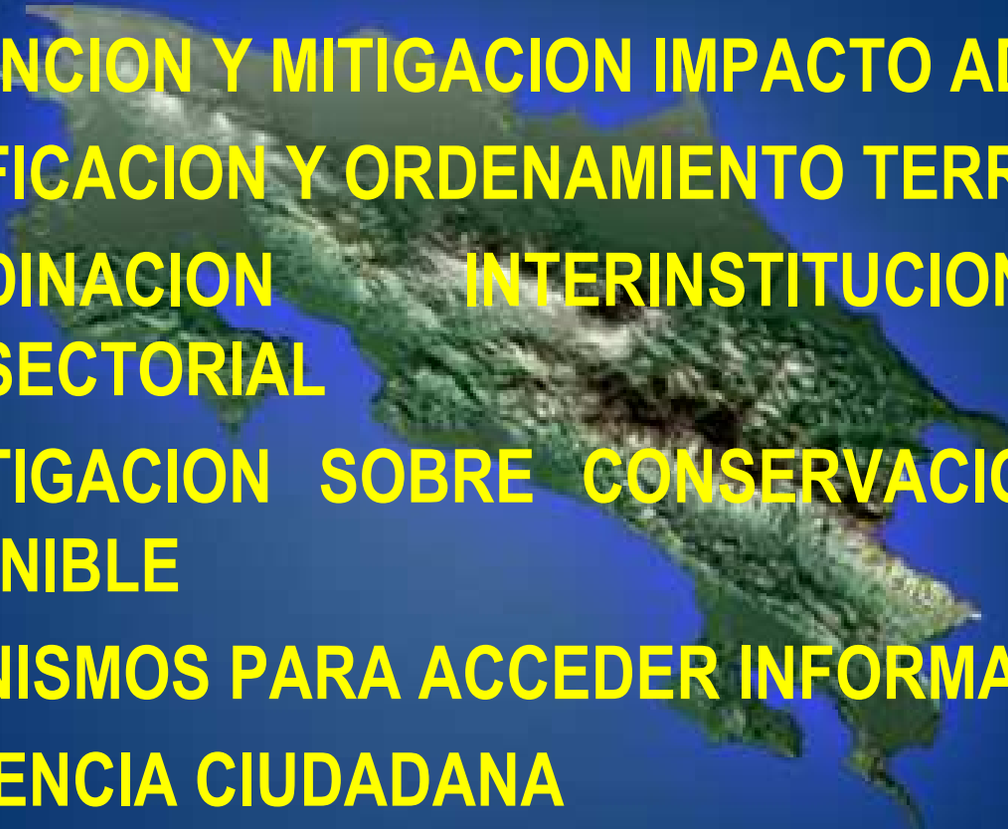
- Regionalizado



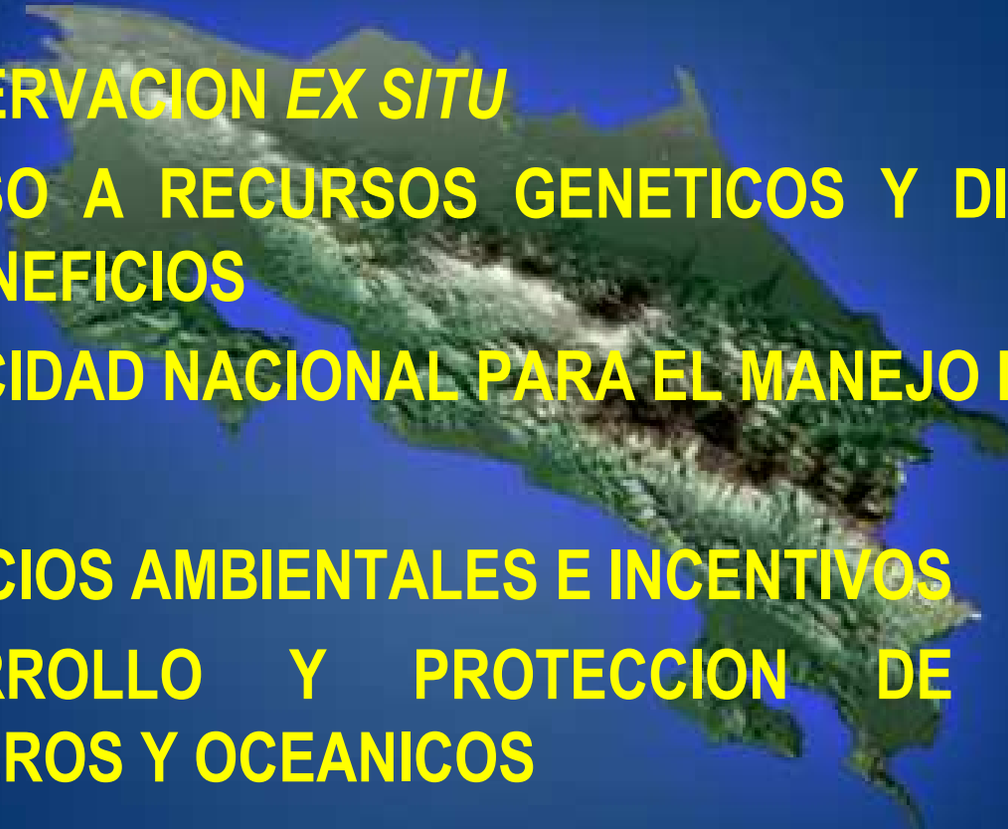
Proceso metodológico



Asuntos estratégicos

1. PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN IMPACTO ADVERSO
 2. PLANIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL
 3. COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL E INTERSECTORIAL
 4. INVESTIGACIÓN SOBRE CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE
 5. MECANISMOS PARA ACCEDER INFORMACIÓN
 6. CONCIENCIA CIUDADANA
 7. CONSERVACIÓN *IN SITU*
- 

Asuntos estratégicos

- 
8. CONSERVACION *EX SITU*
 9. ACCESO A RECURSOS GENETICOS Y DISTRIBUCION DE BENEFICIOS
 10. CAPACIDAD NACIONAL PARA EL MANEJO DE OVM
 11. SERVICIOS AMBIENTALES E INCENTIVOS
 12. DESARROLLO Y PROTECCION DE RECURSOS COSTEROS Y OCEANICOS
 13. GENERACION DE CAPACIDADES PARA LA GESTION

A topographic map of Mexico is centered on a dark blue background. The map shows the geographical outline of Mexico with varying shades of green and brown representing terrain. Two large, light blue arrows point downwards from the map towards the text boxes below.

Ministerio de Ambiente y Energía
Coordina el manejo y la conservación de la
biodiversidad

**Comisión
Nacional para la
Gestión de la
Biodiversidad**

**Sistema
Nacional de
Áreas de
Conservación**

ENCUB

Responsables

Nacionales y Locales

Ministerios y entidades del Estado, sector académico, organismos de representación ciudadana, ONG.

Actores relevantes

Gobierno, ONG, sector productivo y académico, grupos comunales organizados, empresa privada, gobiernos locales, medios de comunicación masiva, Iglesia.

LOGROS RELEVANTES EN LA APLICACIÓN DE LA ENCUB

EJES ESTRATEGICOS	VALORACION DE LOGROS	EJEMPLOS DE LOGROS
1. PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN IMPACTO ADVERSO	MEDIA	Desarrollo de metodologías para evaluaciones de impacto y su monitoreo, mejoramiento de la normativa de EIA y la coordinación interinstitucional.
2. PLANIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL	MEDIA	Programa GRUAS II- Vacíos de conservación; Gestión socioecológica del territorio
3. COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL E INTERSECTORIAL	ALTA	Conformación y fortalecimiento de las estructuras formales encargadas de la gestión para conservación y uso (CONAGEBIO Y CONAC)
4. INVESTIGACIÓN SOBRE CONSERVACIÓN Y USO	MEDIA	Inventarios de especies, Sistema de monitoreo de la Biodiversidad (PROMECA), Actualización del Estudio Nacional de Biodiversidad
5. MECANISMOS PARA ACCEDER INFORMACIÓN	MEDIA	Red IABIN, SIREFOR, base de datos sobre ABS, Diseño de un sistema para el CHM nacional, BCH nacional, GBIS;
6. CONCIENCIA CIUDADANA	MEDIA	Coordinación interinstitucional, Programa de educación ambiental (SINAC, INBio, FUNDECOR)
7. CONSERVACIÓN IN SITU	ALTA	Sistema nacional de AP, Estrategia financiera del SINAC, Red de Reservas privadas, GRUAS II, Programa Nacional de Corredores biológicos, sistema de monitoreo de la gestión, Análisis de categorías de manejo, Proyecto Removiendo Barreras para la sostenibilidad de las AP de Costa Rica, propuesta de ley de AP, Política de manejo compartido

LOGROS RELEVANTES EN LA APLICACIÓN DE LA ENCUB

EJES ESTRATEGICOS	VALORACION DE LOGROS	EJEMPLOS DE LOGROS
8. CONSERVACION EX SITU	MEDIO	Legislación, políticas y estrategias de conservación de vida silvestre incluyendo reformas a SENASA
9. ACCESO A RECURSOS GENETICOS Y DISTRIBUCIÓN DE BENEFICIOS	ALTO	Normas de ABS <i>In Situ</i> y <i>Ex Situ</i> en aplicación, Proceso de creación de capacidades para otorgamiento de CPI incluyendo comunidades indígenas y locales, Borradores de Decretos para regular la protección del TK, inicio proceso de formulación de una política de ABS en AP, Equidad de género en el acceso y distribución de beneficios de la biodiversidad
10. CAPACIDAD NACIONAL PARA EL MANEJO DE OVM	MEDIO	Ratificación del Protocolo de Cartagena, Propuesta de Ley de bioseguridad de OVM y sus derivados, Normativa para regular los OVM de uso agropecuario, aplicación de metodologías de gestión y evaluación del riesgo de OVM, Reglamento de Auditorías en Bioseguridad agrícola para OVM
11. SERVICIOS AMBIENTALES E INCENTIVOS	ALTO	Programa Nacional de PSA (13 años de experiencia), definición de áreas prioritarias para PSA con base en criterios biológicos, regulación para establecimiento de un programa de incentivos para conservación y uso de biodiversidad
12. DESARROLLO Y PROTECCION DE RECURSOS COSTEROS Y OCEANICOS	BAJO	Formulación de Estrategia Nacional de Recursos Marino-Costeros, GRUAS II Marino, Plan Director de los recursos marino costero del Golfo de Nicoya y Golfo Dulce.
13. GENERACION DE CAPACIDADES PARA LA GESTION	MEDIA	Establecimiento de la agenda agroambiental

Integración y Planificación de la ENCUB

- **Plan Nacional de Desarrollo 2006-2010 y otros anteriores**
 - **Estrategia Nacional de Cambio Climático**
 - **Agenda Nacional de Areas Protegidas**
 - **Plan Nacional de Turismo**
 - **Programa Nacional Agroambiental**
 - **Ley de Biodiversidad y su reglamento**
 - **Ley de agricultura orgánica**
 - **Programa Nacional de Biocomercio**
 - **Informe del Estado de la Nación**
 - **Estrategia Siglo XXI**
 - **Estructuras regionales de conservación y desarrollo**
- 

Evaluación de la ENCUB-DIRECTRICES DECISION VIII/8

PARTE 1 SITUACION DE LAS ESTRATEGIAS Y PLANES DE ACCION

IDENTIFICACION

- Título y fecha de elaboración: Estrategia Nacional de conservación y uso sostenible de la Biodiversidad, Mayo 2000
- 11 Estrategias subnacionales por cada Area de Conservación, 1999

AMBITO

- No se han realizado actualizaciones de las estrategias y su plan de acción (previsto para iniciar proceso en el 2008)
- Incluye 4 esferas temáticas (DB agrícola, DB forestal, DB aguas continentales, DB marina y costera), y 9 cuestiones intersectoriales (ABS, sp exóticas invasoras, incentivos, evaluaciones de impacto, AP, educación, utilización sostenible, transferencia de tecnología, TK)
- No incluye indicadores

Evaluación de la ENCUB-DIRECTRICES DECISION VIII/8

PARTE 2 ELABORACION DE ESTRATEGIAS Y PLANES DE ACCION

- Responsables de elaboración: SINAC e INBio
- Se aplicaron directrices definidas por el equipo responsable con base en los aspectos y temas del CDB
- Participaron todos los sectores involucrados y comunidades indígenas y locales
- Se recibió apoyo financiero del GEF-PNUD, del SINAC.
- Ventajas de la Metodología: dio oportunidad de una efectiva participación de todos los sectores y actores pertinente, contribuyó a divulgar el CDB y la ley de biodiversidad que era muy reciente.
- Limitaciones: Era un tema muy novedoso por tanto se requirió invertir en tiempo y recursos en educación e inducción en el tema de biodiversidad. No se establecieron indicadores. Horizonte de ejecución fue de muy corto plazo (5 años)

Evaluación de la ENCUB-DIRECTRICES DECISION VIII/8

PARTE 3 EVALUACION DE LA APLICACIÓN (Ver Cuadro De Logros Relevantes)

OBSTACULOS

- Insuficiente incorporación e integración de la DB a otros sectores
- Escasa sinergia a los niveles nacional e internacional
- Insuficiente conocimiento y práctica en los enfoques para la gestión de los ecosistemas.
- No se comprende y documenta adecuadamente la pérdida de DB y los bienes y servicios que proporciona
- Inadecuada gestión administrativa y financiera
- Insuficiente educación y conciencia pública a todo nivel
- Deficiente participación de la comunidad científica
- No se utilizan plenamente los conocimientos científicos y tradicionales
- Falta de capacidades de investigación científica adecuadas para apoyar todos los objetivos
- Conocimiento e información poco accesibles

Evaluación de la ENCUB-DIRECTRICES DECISION VIII/8

PARTE 4 INTEGRACION DE LAS INQUIETUDES SOBRE DB

- La integración ha sido parcial, se han tenido avances significativos en sectores como turismo, silvicultura, agricultura, salud y planificación nacional.
- Se han tenido avances en procesos de integración con otros convenios tales como CITES, RAMSAR, Cambio Climático, Tratado RF de FAO, lucha contra la desertificación, convenios subregionales de CA.

Evaluación de la ENCUB-DIRECTRICES DECISION VIII/8

PARTE 5 MODOS Y MEDIOS

Lecciones aprendidas en la formulación e implementación de la ENCUB

- Se requiere un proceso constante de educación y divulgación sobre biodiversidad.
- Es necesario fortalecer la planificación y coordinación interinstitucional e intersectorial
- Se requiere superar barreras administrativas para la utilización de los recursos financieros.
- Se requiere mayor apoyo político y que no este supeditada a los cambios de gobierno.
- Es necesaria una mayor sinergia entre las convenciones internacionales
- Se requiere estrategias más efectivas para involucrar a la sociedad civil y al sector privado



MUCHAS GRACIAS