

# Progreso hacia las Metas Aichi y revisión de la EPANB

República Dominicana





# Progreso para alcanzar las Metas de Aichi - Criterios/indicadores usados para monitorearlo

	Metas de Aichi para la Diversidad Biológica	% del progreso	Criterios/indicadores para monitorear el progreso
<b>Objetivo A</b>	Meta 1- Mayor sensibilización	15%	Tendencias aumento de concienciación; · Tendencias en la participación pública; Aumento del conocimiento sobre la biodiversidad
	Meta 2 – Valores de la biodiversidad integrados	10%	Tendencias en ‘la incorporación de los valores de la biodiversidad y servicios de los ecosistemas en las políticas sectoriales ; Incremento logrado en la inversión nacional para la biodiversidad reflejada en el Plan Nacional Plurianual del Sector Publico
	Meta 3 – Incentivos reformados	5%	Subsidios relacionados con la biodiversidad, beneficiosos y perjudiciales identificados
	Meta 4 – Consumo y producción sostenible	0%	Número de organizaciones gubernamentales y privadas realizaran sus huellas ecológicas;



# Progreso para alcanzar las Metas de Aichi - Criterios/indicadores usados para monitorearlo

	Metas de Aichi para la Diversidad Biológica	% del progreso	Criterios/indicadores para monitorear el progreso
<b>Objetivo B</b>	Meta 5 – Pérdida de hábitats reducida por lo menos a la mitad		Tendencia en reducción del avance de la frontera agrícola, reducción de carbón vegetal, incendios forestales reducidos, acciones relativas a REDD que se han realizado.
	Meta 6 – Manejo sostenible	25%	Número de poblaciones, especies y ecosistemas amenazadas identificados; porcentaje de practicas destructivas eliminadas.
	Meta 7 – Agricultura, acuicultura y silvicultura sostenible		Tendencia en el numero de EIAs con principios de sostenibilidad agrícola, piscícola y silvicultura incorporados; Tendencias en los impactos provenientes de la agricultura, acuicultura, silvicultura y pesca.
	Meta 8 – Contaminación reducida		Número de fuentes de contaminación para ecosistemas identificadas
	Meta 9 – Especies exóticas invasoras	25%	Número de especies invasoras bajo control ; Programa fortalecido; Medidas tomadas para el control de especies invasoras. Tendencia en el impacto de las especies invasoras en la economía
	Meta 10 – Reducción de presiones en ecosistemas vulnerables		Estado de salud y presiones que inciden negativamente en los corales identificados; Acciones para contrarrestar los impactos negativos en la salud de los corales identificados;



# Progreso para alcanzar las Metas de Aichi - Criterios/indicadores usados para monitorearlo

	Metas de Aichi para la Diversidad Biológica	% del progreso	Criterios/indicadores para monitorear el progreso
<b>Objetivo C</b>	Meta 11 – Áreas protegidas	26%	Numero de Plan de Manejo de las áreas protegidas; Mayor efectividad en el manejo de las áreas protegidas
	Meta 12 – Prevención de extinción	50%	Lista Roja Nacional Especies Amenazadas; Sistema Monitoreo de especies y ecosistemas; planes de monitoreo; Tendencia en el peligro de amenazas de las especies
	Meta 13 – Diversidad genética mantenida		Tendencia en la diversidad genetica de especies de plantas y animales cultivadas;



# Progreso para alcanzar las Metas de Aichi - Criterios/indicadores usados para monitorearlo

	Metas de Aichi para la Diversidad Biológica	% del progreso	Criterios/indicadores para monitorear el progreso
<b>Objetivo D</b>	Meta 14 – Ecosistemas y servicios esenciales salvaguardados	20%	Tendencias en los valores económicos y no económicos de determinados servicios de los ecosistemas'; Tendencias en la proporción de recursos agua potable utilizados: Tendencia en la amenazas de las especies que proporcionan servicios ambientales
	Meta 15 – Incremento en la resiliencia de los ecosistemas	20%	Tendencias en el porcentaje de tierras degradadas en recuperación; Tendencia en el número en sitios Ramsar; Tendencia en iniciativas para el manejo sostenible de la tierra y lucha contra la desertificación; Iniciativas que vinculen a CC
	Meta 16 – Protocolo de Nagoya	50%	Consideraciones del Protocolo de Nagoya incluidas en el marco legal



# Progreso para alcanzar las Metas de Aichi - CDB Criterios/indicadores usados para monitorearlo

	Metas de Aichi para la Diversidad Biológica	% del progreso	Criterios/indicadores para monitorear el progreso
<b>Objetivo E</b>	Meta 17 – Adopción de EPANBs	40%	Adopción de la ENBPA mediante Decreto Presidencial No. 451 11 y Decreto Presidencial 441-12 que establece el Comité de Nacional de Biodiversidad; Adopción mediante Resolución No. 026/2011; Numero de instituciones, organizaciones y Sociedad Civil involucradas en la aplicación de la ENBPA
	Meta 18 – Conocimiento tradicional respetado		Inventario de los conocimientos tradicionales registrados/
	Meta 19 – Conocimiento mejorado, compartido y aplicado	25%	Tendencia en el número de instituciones con investigaciones sobre la diversidad biológica
	Meta 20 – Aumento de recursos financieros		Acciones del Plan de Acción implementadas; Revisión del Plan Plurianual



## Actividades para cumplir las Metas de Aichi

- Implementación de las metas nacionales de ENBPA enmarcadas en las Metas de Aichi;
- Integración de los Sectores relacionados a las metas nacionales;
- Voluntad por parte de los Sectores para la incorporación de la conservación de la biodiversidad en los planes sectoriales
- Mayores recursos dirigido a la ENBPA en el Presupuesto Nacional



## Lecciones aprendidas en la revisión de la EPANB

- La relación interinstitucional en la aplicación de la ENBPA
- La necesidad de la elaboración de mecanismo de seguimiento y monitoreo
- Asegurar el financiamiento para la aplicación de la ENBPA; necesidad de recursos financiero para implementación
- La incorporación de la ENBPA en los planes nacionales





## Desafíos en revisar la EPANB

- Lograr la incorporaciones de la conservación de la biodiversidad a los planes sectoriales.
- Seguimiento a las acciones emprendidas.
- Lograr destinar recursos económicos para la ejecución del plan de acción.
- Lograr una conciencia pública sobre la conservación de la biodiversidad