



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

PLAN DE TRABAJO

GRUPO TÉCNICO

DIVERSIDAD BIOLÓGICA MARINO COSTERA (GTDBMC) DE LA CONADIB

1era Reunión Ordinaria de la Comisión Nacional de Diversidad Biológica (CONADIB)

PATRICIA CARBAJAL ENZIAN
ELISA GOYA SUEYOSHI

2022

OBJETIVO DEL GTDBMC

Contribuir en la implementación de los compromisos que se derivan de los objetivos del Convenio de Diversidad Biológica y de la Estrategia Nacional de Diversidad Biológica en los asuntos referidos a la diversidad biológica marino costera del Perú.

MIEMBROS DEL GTDBMC

- **Coordinador: Instituto del Mar del Perú (IMARPE)**

- Ministerio de la Producción (PRODUCE)
- Ministerio del Ambiente (MINAM)
- Ministerio de Relaciones Exteriores (RREE)
- Ministerio de Educación (MINEDU)
- Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por El Estado (SERNANP)
- Dirección General de Capitanías y Guardacostas (DICAPI)
- Dirección de Hidrografía y Navegación (HIDRONAV)
- Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)

- Áreas Costeras y Recursos Marinos (ACOREMA)
- Asociación Peruana para la Conservación de la Naturaleza (APECO)
- Centro para la Sostenibilidad Ambiental de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (CSA-UPCH)
- ecOceanica
- Fondo de Promoción de las Áreas Naturales Protegidas del Perú (PROFONANPE)
- OCEANA
- Planeta Océano
- ProDelphinus
- Sociedad Peruana de Derecho Ambiental (SPDA)
- The Nature Conservancy (TNC)
- World Wide Foundation (WWF)

PLAN DE TRABAJO 2022

Actividades	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Actividades Convenio sobre la Diversidad Biológica											
<p>Objetivo estratégico B: Reducir las presiones directas sobre la diversidad biológica y promover la utilización sostenible.</p> <p>- Acción: A finales del segundo semestre del 2022 se han emitido recomendaciones para el manejo sostenible de al menos 6 especies hidrobiológicas.</p>											x
Implementación de Plan Bienal y los acuerdos de la Comisión de Diversidad Biológica - CONADIB											
<p>- Elaborar la posición nacional para la Vigésimo cuarta reunión del Órgano de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológica - SBSTTA 24 “Diversidad Biológica Marina y Costera”</p>	x	x	x								

PLAN DE TRABAJO 2022

Actividades	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Estrategia Nacional de Diversidad Biológica											
<p>OE1. Mejorar el estado de la biodiversidad y mantener la integridad de los servicios ecosistémicos que brinda.</p> <p>Meta 1. Para el 2022, se consolida la gestión sostenible y efectiva de la biodiversidad en al menos el 17 % del ámbito terrestre y el 10 % del ámbito marino bajo distintas modalidades de conservación y manejo <i>in situ</i> .</p> <p>- Acción 7: A finales del segundo semestre del 2022, se cuenta con la primera versión del Mapa de Ecosistemas Marinos</p>											x
<p>OE2. Incrementar la contribución de la biodiversidad al desarrollo nacional mejorando la competitividad del país y la distribución equitativa de beneficios.</p> <p>Meta 4. Para el 2022, se ha puesto en valor cinco servicios ecosistémicos, asegurando la integridad de los ecosistemas y el respeto a los pueblos indígenas involucrados, y promovido similar número de bionegocios competitivos, orientados preferentemente al modelo Biocomercio, logrando comercializar dos nuevos productos con valor agregado.</p> <p>- Acción 28: A finales del segundo semestre del 2022, se ha caracterizado especies o identificado los atributos de productos de flora y fauna silvestre (terrestre y acuática) con potencial o de importancia comercial.</p> <p>- Acción 34: A finales del segundo semestre del 2022, se ha elaborado una publicación digital sobre la biodiversidad marina de importancia comercial o ecológica.</p>											x
<p>OE3. Reducir las presiones directas e indirectas para la diversidad biológica y sus procesos ecosistémicos.</p> <p>Meta 7. Para el 2022 , se ha reducido en 5% la tasa de degradación de los ecosistemas, con énfasis en ecosistemas forestales y frágiles.</p> <p>- Acción 57: A finales del segundo semestre del 2022, se han desarrollado acciones de monitoreo de la diversidad biológica marina para evaluar los posibles impactos de los eventos naturales sobre los ecosistemas marinos.</p>											x

PLAN DE TRABAJO 2022

Actividades	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Otros											
Reuniones del GTDBMC		X				X				X	
Evento por el Día Internacional de la Diversidad Biológica				X							
Informes semestrales de las actividades desarrolladas por el GTDBMC					X						X

PRODUCTOS DEL PLAN DE TRABAJO 2022

1. Actualización de representantes del GT
2. **Recomendaciones para el manejo sostenible de al menos 6 especies hidrobiológicas.**
3. **Propuesta de Posición nacional para la Vigésimo cuarta reunión del Órgano de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológica - SBSTTA 24 del documento “Áreas marinas de importancia ecológica o biológica” (CBD/SBSTTA/24/CRP.2) y “Conservación y uso sostenible de la diversidad marino-costera” (CBD/SBSTTA/24/CRP.4)**
4. Avances para el desarrollo de la Primera versión de l Mapa de Ecosistemas Marinos
5. Caracterización de especies acuáticas con potencial o de importancia comercial.
6. Monitoreo de la diversidad biológica frente a posibles impactos de los eventos naturales sobre los ecosistemas marinos en localidades costeras.
7. Organización de evento por el Día Internacional de la Diversidad Biológica
8. Reuniones del GTDBMC



A scenic view of a beach with waves crashing onto the shore under a blue sky with scattered clouds. The water is a vibrant turquoise color, and the sand is a light beige. The sky is a deep blue with soft, white clouds. The overall mood is peaceful and serene.

GRACIAS!!!