

PROCESO DE IDENTIFICACIÓN Y SELECCIÓN DE LAS ESPECIES DEL PROYECTO



SAVE
THE BLUE
FIVE

SALVANDO A LOS CINCO AZULES

El proceso de identificación y selección de las especies del proyecto Save the Blue Five constituye una actividad prioritaria del primer año del proyecto liderado por Conservación Internacional. Este proceso busca orientar los esfuerzos y recursos del proyecto para las actividades de monitoreo.

A través de dicho proceso, se identificaron las 10 especies prioritarias.

1

Elaboración de una lista (Lista original) de más de 200 especies presentes en la región de interés que pertenecen a los cinco grupos (tortugas marinas, delfines, ballenas, tiburones y rayas).

2

Aplicación de filtro grueso a la lista original basado en 2 criterios binarios:

- 1 Especies presentes en al menos 4 países incluidos en el proyecto.
- 2 Especies con estatus migratorio o altamente migratorio.

▷ Resultado: Lista gruesa de 30 especies.

3

Aplicación de filtro fino de 9 criterios ponderados a la lista gruesa:

- 1 Presencia geográfica a través de los 6 países.
- 2 Existencia de datos e información de migración.
- 3 Especie es objeto de conservación en Áreas Marinas Protegidas.
- 4 Existencia de metodologías estandarizadas de monitoreo.
- 5 Estatus de conservación y amenaza según lista roja nacional/global.
- 6 Prioridad en ordenamiento jurídico nacional.
- 7 Prioridad en instrumento de derecho internacional (ej. CMS, CITES, CBD).
- 8 Importancia comercial no extractiva.
- 9 Importancia comercial extractiva.

▷ Resultado: Lista fina de 22 especies.

4

Se organizan reuniones con los Puntos Oficiales de Enlace (POE) del proyecto en Costa Rica, Colombia, Ecuador y Perú, países donde se implementará monitoreo en campo con recursos del proyecto, a fin de socializar el proceso adelantado, revisar la aplicación del filtro fino y la ponderación de criterios por cada grupo de especies.

▷ Resultado: Propuesta de socialización y consultas a nivel nacional.

5

Se socializa la lista fina con expertos en cada país siguiendo la guía de los POEs relativa a consultas nacionales, incluyendo:

Reuniones/talleres presenciales por grupo de especies (tortugas marinas, mamíferos marinos, y elasmobranquios) con expertos nacionales y POE.

Reuniones/talleres presenciales integrados (todos los grupos de especies incluidos) con expertos nacionales y POE.

Reuniones virtuales con expertos nacionales y POE.

▷ Resultado: Lista final de 10 especies aprobada y consensuada.

6

Realización de reunión virtual en octubre de 2024 con los Grupos de Expertos Técnicos de la CPPS a fin de socializar el proceso y la lista aprobada por los países, y recibir retroalimentación adicional.

7

Realización de reunión virtual en octubre de 2024 con los POEs y socios del consorcio, CPPS, GIZ, CI y MarViva, a fin de compartir la lista final y dar por clausurada la actividad.

8

Presentación de la lista final durante la plenaria de apertura del Encuentro del Pacífico Sudeste: Comprometidos por un Océano Sostenible, en noviembre 2024 en la Ciudad de Panamá.

Lista final aprobada:

1. Chelonia mydas (tortuga verde/negra)
2. Eretmochelys imbricata (tortuga carey)
3. Dermochelys coriacea (tortuga laud/baula)
4. Megaptera novaeangliae (ballena jorobada/yubarta)
5. Tursiops truncatus (delfín nariz de botella)
6. Stenella attenuata (delfín manchado)
7. Rhincodon typus (tiburón ballena)
8. Sphyrna lewini/ S. zygaena (tiburón martillo)
9. Carcharhinus falciformis (tiburón sedoso/bobo/cazón)
10. Mobula birostris (mantarraya gigante/voladora)

@Savetheblue5

@Savetheblue5

@SaveTheBlueFive



SAVE
THE BLUE
FIVE

SALVANDO A LOS CINCO AZULES

Fomentado por:
Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza, Seguridad Nuclear y Protección de los Consumidores

en virtud de una decisión
del Bundestag alemán

IKI
INTERNATIONAL
CLIMATE
INITIATIVE

CONSEJO PERMANENTE DEL PACÍFICO
CPPS

giz

CONSERVACIÓN
INTERNACIONAL

MARVIVA