



Teléfonos: 2547-6900 ext. 242 / 247 / 243

**Avance en el cumplimiento de la Meta 26:  
Al 2020, contar con una caracterización de la biodiversidad de al menos tres sistemas productivos (forestal, agrícola acuicultura y pesca y en salud (vectores)).**

Tal como se indicó en el reporte anterior, este semestre se coordinó con algunas instituciones que podrían aportar a la meta, esto además con el fin de tener claridad para solicitar un ajuste en su redacción de forma tal, que permitiera alinear meta-indicador ya que referían unidades de estudio diferentes y esto confundía su comprensión a nivel técnico, por lo que se proponen los siguientes dos ajustes para su aprobación:

1. Redefinir su indicador a: “Número de sistemas productivos que caracterizan su biodiversidad”.
2. Ampliar su alcance para el año 2022, esto debido a que no fue posible cumplirla para el plazo establecido ya que el contexto actual de pandemia dificultó su coordinación durante el año 2020.

En adición a lo expuesto, se presenta como avance logrado en el II semestre 2020, un estudio del palangre y pelágico realizado por INCOPECA que se adjunta como Anexo 1 titulado: *Caracterización de la pesquería de palangre dirigida a grandes pelágicos* y disponible en la página web <https://www.incopescas.go.cr/investigacion/>

Para el primer semestre 2021, se tiene programado coordinar con el sector Salud.

De esta forma, el avance de la meta para este **II Semestre 2020, es de un 33%**.

Ericka Campos Cartín  
Coordinadora de Planificación Estratégica  
Secretaría Planificación Sectorial de Ambiente