

Alianza para conservar el perico de Perú

ACTA N° 27 REUNIÓN DE SOCIOS DEL FIP Y DEL PERÚ MAHI ALLIANCE

Fecha: 30 de mayo del 2024

Hora: 4:00 - 5:00 PM

Participantes:

- Francisco Vía - **Seafrost**
- Angie Galvez – **Marfrio**
- Jorge Luis Miranda - **Mar Frío**
- Rafaella Parodi – **Oceano Seafood**
- Felix Maldonado - **Córdova**
- Francisco Takahashi – **Coinrefri**
- Huey Chu - **Mai Shi Group**
- Julio César Valiente – **Altamar foods**
- Liliana Colca – **Mai Shi Group**
- Hector Olaya - **Fisholg**
- Nadia Chávez - **Esmeralda Corp.**
- Daniel Valdivia – **Produpesca**
- Carla Bustamante – **Sercosta**
- Teddy Escarabay – **SFP**
- George Pinto – **Presidente de COREMAHI**
- Medoly Espejo – **WWF**
- Allyson Caballero - **WWF**
- Gilary Morales - **WWF**

Agenda Propuesta:

1. ¿Cómo estamos avanzando en la mejora de los indicadores del FIP de perico? – **Francisco Vía de PMA**
2. Trabajo del COREMAHI con la estrategia de la CIAT – **George Pinto presidente de COREMAHI y Teddy Escarabay SFP**
3. Estado actual de la Temporada de Pesca de Perico 2023-2024, propuesta de seguimiento del PMA a la cuota y resultados del programa de donación de muestras. – **WWF y Huey Chu de PMA**
4. Próximos pasos

Desarrollo de la Reunión:

1. **¿Cómo estamos avanzando en la mejora de los indicadores del FIP de perico? – Francisco Vía de PMA**
 - Francisco empezó su presentación mostrando que el FIP de perico tiene una calificación A en Fishery Progress debido a las mejoras recientes, pero advirtió que puede descender a C si no se sigue con los avances. Comentó sobre la categoría "evitar" del perico en la revista Seafood Watch debido a la falta información sobre la captura incidental en la pesquería de perico. WWF menciona que se está trabajando en un artículo actualizado con datos de captura incidental en la pesquería de perico en colaboración con IMARPE.
 - Así mismo, menciona que Luis Ambrosio será el auditor de la auditoría trienal del FIP de perico, que se realizará de junio a septiembre. Este auditor revisará los avances y presentará los resultados en un taller presencial, dejando tareas pendientes para mejorar los indicadores.
 - Francisco mostró los indicadores de cada principio, evaluados con los colores del semáforo: rojo (menor puntaje), amarillo (en progreso) y verde (cumplido). Se presentó la evolución del FIP de perico desde su inicio hasta la actualidad, así como las actividades del PMA para mejorar estos indicadores, incluyendo donaciones de muestras, implementación de observadores a bordo, donación de herramientas, y otras actividades más que puede verlas en la diapositiva. Resaltó la importancia de capacitar a los pescadores para llenar adecuadamente estas bitácoras, ya que la información recolectada es fundamental para los estudios y la mejora de los indicadores. Francisco también menciona la reunión reciente con el director ejecutivo de IMARPE, quien mostró

disposición para trabajar en un plan de acción en conjunto y firma del convenio.

- En conclusión, Francisco subrayó que el objetivo a largo plazo es obtener la certificación MSC, lo cual depende del cumplimiento de las tareas derivadas de las auditorías basadas en los tres principios mencionados. La continua colaboración hacia el IMARPE y PRODUCE son esenciales para avanzar en estos objetivos y asegurar una gestión eficaz de las políticas pesqueras.

2. Trabajo del COREMAHI con la estrategia de la CIAT

- El presidente de COREMAHI, George Pinto, inició la reunión con unas palabras introductorias. George Pinto, habló sobre la colaboración del COREMAHI hacia el IMARPE e IPIAP, en actividades como el marcaje y la donación de muestras. Mencionó la planificación para asistir a la CIAT y su objetivo de retomar la investigación del dorado. Luego, cedió la palabra a Teddy.
- Teddy explicó que el trabajo de COREMAHI sobre el perico (dorado) se originó a partir de un mandato de la Convención Antigua, que establece medidas para minimizar el impacto sobre especies dependientes. Mencionó el debate sobre si la CIAT debería encargarse del dorado, dado que en Perú no está asociado con la pesca de atún, mientras que en otros países se captura principalmente en aguas jurisdiccionales. Destacó los desafíos y logros recientes, como la evaluación de stock regional en 2016 y la presentación de recomendaciones para continuar el estudio. En 2021, se presentó un plan científico regional con IPAP e IMARPE, y en 2022 se realizó una evaluación de stock binacional entre Ecuador y Perú, crucial para estos países que representan el 90% de las capturas en el Pacífico Oriental. Finalmente, mencionó la resolución de la CIAT en 2023, que desde 2024 requiere reportar datos de capturas si superan el 5% de la captura anual y planea una evaluación de stock en 2026 si hay recursos. También discutió la creación de un grupo voluntario de trabajo sobre el dorado y expresó preocupación por la lentitud del proceso de la CIA, que podría afectar la sostenibilidad de la pesquería del dorado.
- Durante la discusión abierta, Francisco Takahashi preguntó sobre el manejo binacional de las pesquerías y la evaluación de stock del perico, mencionando que hay dos FIPs en Ecuador y que uno de ellos promueve este enfoque. Teddy destacó la coordinación esencial entre Ecuador y Perú mediante evaluaciones de stock y planes de manejo compatibles para la sostenibilidad del perico. Así mismo, explicó que en Ecuador se realizan evaluaciones de stock tanto nacionales como binacionales con Perú. Destacó que Perú ya tiene una cuota de captura, lo que sitúa a este país un paso adelante en manejo pesquero. Además, mencionó que Ecuador está trabajando en un plan de manejo a través de un nuevo Consejo Consultivo, aunque aún enfrenta desafíos significativos, como la falta de puntos de referencia y objetivos claros.

Otro participante planteó preocupaciones sobre la pesca incidental de dorado en barcos atuneros y el impacto de los plantados. Teddy señaló que, en Ecuador, la pesca incidental de dorado es considerable y afecta tanto al mercado como al recurso. Además, se mencionó que la flota peruana también ha expresado preocupaciones similares. En este contexto, se subrayó la necesidad de recolectar datos científicos para formular propuestas de manejo más efectivas.

- Teddy anunció que la próxima reunión de COREMAHI será en Lima en julio, y George Pinto concluyó agradeciendo a todos por su participación y compromiso.

3. Estado actual de la Temporada de Pesca de Perico 2023-2024, propuesta de seguimiento del PMA a la cuota y resultados del programa de donación de muestras – WWF y Huey Chu de PMA

- **Resumen de la Temporada:**

- **Cuota Total:** La temporada de pesca de perico 2023-2024 concluyó con una cuota total de aproximadamente 71,000 toneladas. Hasta marzo, se había desembarcado el 99% de esta cuota. Los datos de abril aún están pendientes, ya que el proceso de recopilación de información toma alrededor de 25 días.
- **Meses Clave:** Enero fue el mes con mayor desembarque, alcanzando 19,000 toneladas, mientras que marzo registró el más bajo.
- **Distribución de Productos:** El 66% del perico desembarcado se destinó a productos congelados, y el 33% a productos frescos. La distribución de los desembarques se concentró principalmente en Paita con 25,000 toneladas, seguido de Hilo, Chimbote, Santa y Matarani.

- **Precios y Mercados:**

Precios Promedio: Los precios más altos se registraron en Pisco y el Terminal de Villa María del Triunfo en Lima, con 12.3 soles por kilogramo, y en el Callao, con 8.7 soles por kilogramo.

Ingresos en el Mercado Fresco: Villa María del Triunfo fue el mercado que recibió la mayor cantidad de perico en fresco, seguido de Ventanilla y Lambayeque.

- **Programa de Donación de Muestras:**

- **Cobertura de Muestras:** Este año, se logró cubrir el 65% de las muestras necesarias. La empresa Fisholg fue la mayor donante, seguida por Hermanos Córdova. El Instituto del Mar del Perú (IMARPE) ha utilizado estas muestras para publicar un informe de análisis biológico.
- **Análisis de Resultados:** El informe del IMARPE muestra que la mayoría de los individuos analizados estaban por encima de la talla mínima requerida, con un mayor porcentaje de hembras. También se evaluaron los estadios de madurez gonadal, cruciales para las medidas de manejo del recurso.

- **Propuesta de Seguimiento:** Se discutió la necesidad de mejorar el seguimiento de las cuotas y la comunicación de su avance. Huey Chu de Mai Shi Group y tesorero del PMA sugirió que las empresas del PMA aporten datos propios sobre la pesca recibida para cotejar la información proporcionada por PRODUCE. Esto ayudaría a verificar la exactitud de las cifras oficiales y detectar posibles duplicidades o inconsistencias.

Alianza para conservar el perico de Perú

4. Próximos pasos

- Auditoría del FIP de Perico
- Capacitación con MSC
- En julio PMA donara las herramientas de liberación a FONDEPES
- Convenio Interinstitucional entre PMA e IMARPE
- Próximas reuniones:
 - Reunión con el Viceministro de PRODUCE
 - Reunión con SONAPESCAL
 - Reunión COREMAHI

Acuerdos:

1. Se acordó enviar un formato en Excel a las empresas para registrar la información de la pesca recibida en la temporada 2023-2024 de perico y comenzar a cotejarla con los datos oficiales de PRODUCE.