



NUESTRO TRABAJO EN LA PESQUERÍA

MERLUZA



La pesquería de merluza (*Merluccius productus*) del Golfo de California comenzó a popularizarse desde hace poco más de quince años. Conforme la rentabilidad de la pesquería aumentaba, también incrementaba la preocupación de los pescadores por la falta de regulaciones que permitieran su aprovechamiento sostenible. Por ello, en 2012, un grupo de productores de Sonora y Baja California convocaron a los tres órdenes de gobierno, científicos y organizaciones de la sociedad civil (incluida EDF México), para trabajar en conjunto y diseñar estrategias de manejo y comercialización que permitieran el aprovechamiento sostenible de la pesquería, al punto de convertirla en un referente de calidad, sostenibilidad y eficiencia.

En 2019 la pesquería entró en un proyecto de mejora pesquera o FIP (Fishery Improvement Project). En este mismo marco, se creó un grupo confor-

mado por diversos actores de la cadena de valor, gobierno, investigadores y OSC con el fin de asegurar acciones que abonaran a su sostenibilidad a largo plazo. El FIP busca llevar a la pesquería a un nivel compatible con el estándar MSC (Marine Stewardship Council), lo cual ayudaría a mejorar su rentabilidad económica, calidad y sostenibilidad.

Los productores de merluza se han mostrado resilientes ante los retos que conlleva este plan. En 2024 la pesquería obtuvo el financiamiento TAF (Transition Assistance Fund) a través del OSF (Ocean Stewardship Fund), lo cual ayudará a fortalecer acciones que la acerquen hacia la certificación MSC.

Los logros alcanzados en este proyecto han demostrado que la pesca de mediana altura es capaz de ser ambientalmente responsable, contribuir al desarrollo regional y convertirse en un referente nacional de buenas prácticas pesqueras.

DATOS RÁPIDOS



Es la 2ª pesquería de mediana altura más rentable para Puerto Peñasco, Guaymas y San Felipe.



Emplea a 2,400 familias de Sonora y Baja California.



Cuenta con una ficha en la Carta Nacional Pesquera, pero es urgente su actualización.



Genera impactos mínimos en el ecosistema.



También se le conoce como “Merluza Norteña” o “Merluza del Pacífico Norte”.



Tiene un gran potencial de crecimiento económico, siempre que se logre su manejo sostenible.



LOGROS

Colaboramos con diversas instituciones¹, con el fin de generar herramientas de manejo innovadoras para proteger a la merluza y mejorar su situación comercial.

La pesquería pasó de estar en un FIP básico a un FIP exhaustivo, lo cual significa que la pesquería será evaluada de acuerdo a los 28 indicadores del MSC.

Existen espacios de participación como el Comité Consultivo de Manejo y Ordenamiento Pesquero de Merluza, el Grupo Técnico Merluza y el FIP enfocados en encontrar soluciones conjuntas a los retos de la pesquería.

Junto con los productores, impulsamos el programa “Observadores a Bordo”, que durante 10 años ha brindado información actualizada para mejorar el manejo pesquero.

A través de fondos como el TAF (otorgado por el OSF del MSC)² se continuarán fortaleciendo acciones para mejorar la salud del stock, su impacto en el ecosistema y la gestión del manejo pesquero.

PRÓXIMOS PASOS



Acompañar a la pesquería para que cumpla con el estándar de certificación del MSC



Fortalecer el diálogo entre actores locales y gobiernos estatales para reforzar la gobernanza y toma de decisiones sobre la pesquería.



Contar con una Norma Oficial Mexicana y un Plan de Manejo Pesquero publicados.

1 A través de colaboraciones con productores y productoras de merluza, gobiernos federales y estatales, instancias de investigación, organismos internacionales y empresas comercializadoras.

2 El Transition Assistance Fund (TAF) a través del Ocen Stewardship Fund (OSF) del Marine Stewardship Council (MSC).



Juan René Químbar Acosta
DIRECTOR DEL PROYECTO MERLUZA

+52 66 2256 6618

jquimbar@edf.org

CONTACTO A MEDIOS

Valentina Tostado

+52 55 8073 1757

vatostado@edf.org

[in](#) EDF en Español

[@](#) edfespanol

[X](#) EDF_Espanol

[f](#) EDF en Español