

Mitigación de los impactos ambientales de los dispositivos agregadores de peces en las pesquerías cerqueras de atunes tropicales

Gala Moreno (1), Laurent Dagorn (2), Victor Restrepo (1)

(1) International Seafood Sustainability Foundation (ISSF), Washington DC, EEUU; (2) MARBEC, Sete, Francia

Resumen

Los dispositivos agregadores de peces son artes de pesca eficaces que necesitan ser monitoreados y gestionados para lograr la captura sostenible y rentable de los recursos marinos pelágicos. Durante los últimos 15 años, científicos marinos, capitanes cerqueros, gerentes de flota, proveedores de tecnología pesquera, observadores, organizaciones no gubernamentales (ONG) y OROP han dedicado un gran esfuerzo a reducir los impactos de los plantados sobre el ecosistema. Señalamos los éxitos importantes de este esfuerzo pero también lo que todavía queda por hacer. Compartimos perspectivas y experiencias de la investigación de la mitigación de la captura incidental – e identificamos temas y prioridades para investigaciones futuras.