



Japan Rapport national destiné au Comité scientifique de la Commission des Thons de l'Océan Indien, 2022

Résumé exécutif

Ce rapport national japonais décrit les huit sujets pertinents suivants, stipulés dans les lignes directrices du rapport national 2021, principalement au cours des cinq dernières années (2017-2021) (2021 est provisoire), c'est-à-dire (1) Informations sur la pêche (pêche à la palangre et à la senne coulissante), (2) informations sur la flotte, (3) captures et effort par espèce et par engin, (4) écosystème et captures accessoires (requins, oiseaux de mer, tortues marines), (5) systèmes nationaux de collecte et de traitement des données, y compris "collecte et vérification des données des journaux de bord", "système de surveillance des navires", "programme d'observation", "programmes d'échantillonnage au port" et "déchargement et transbordement", "surveillance des prises d'istiophoridés", et plans d'échantillonnage pour les raies mobulides", (6) programmes de recherche nationaux, (7) mise en œuvre des recommandations du Comité scientifique et des résolutions de la CTOI pertinentes pour le Comité scientifique", et (8) "littérature citée". Les points saillants de ces huit sujets sont décrits comme suit : Le Japon exploite actuellement des pêcheries à la palangre et à la senne coulissante dans l'océan Indien. Les données de capture et d'effort sont collectées principalement par le biais de journaux de bord. Le thon obèse, l'albacore, le germon et le thon rouge du sud sont les principales composantes des prises des palangriers, tandis que trois espèces (listao, albacore et thon obèse) sont exploitées par les senneurs. Ces dernières années, les prises et l'effort de pêche des palangriers sont restés faibles, principalement en raison des activités de piraterie au large de la Somalie. Le Japon a envoyé des observateurs scientifiques conformément à la Résolution 11/04, dont la couverture pour la pêche à la palangre a dépassé le niveau de conformité de 5% ces dernières années, sauf en 2020 et 2021 en raison de la pandémie de COVID-19. La couverture des observateurs pour la pêche à la senne coulissante est très variable. Un certain nombre d'informations, y compris les prises accessoires et les données biologiques, ont été recueillies par le programme d'observation. Le Japon a mené plusieurs activités de recherche.