

RAPPORT DU SECRETARIAT DE LA CTOI EN 2024

Préparé par : Secrétariat de la CTOI

OBJECTIF DE CE DOCUMENT

Informer le Comité Permanent d'Administration et des Finances (CPAF) des activités réalisées par le Secrétariat de la CTOI en 2024. Une liste des acronymes est incluse à l'[Appendice 4](#).

TABLE DES MATIERES

1) Membres de la CTOI en 2024.....	2
2) Mission et personnel du Secrétariat de la CTOI.....	2
3) Domaines d'activités.....	3
Domaine d'activités 3.1 Soutien aux réunions	3
Domaine d'activités 3.2 Soutien aux activités scientifiques en 2024	4
Domaine d'activités 3.3 Soutien aux activités d'application en 2024	8
Domaine d'activités 3.4 Communication et informations du public	11
Domaines d'activité 3.5 Informatique	11
Domaine d'activités 3.6 Administration	14
4) Suggestion d'action du Comité Permanent d'Administration et des Finances	15
Appendice 1 2024: Calendrier des réunions de la CTOI.....	16
Appendice 2 Liste des présidents des réunions en 2024.....	17
Appendice 3 Liste des documents élaborés par le personnel du Secrétariat de la CTOI en 2024	19
Appendice 4 Acronymes utilisés dans le présent rapport	27

1) MEMBRES DE LA CTOI EN 2024

- 29 Parties contractantes** : Australie, Bangladesh, Chine, Comores, Union européenne, France (OT), Inde, Indonésie, Iran (Rép. Islamique d'), Japon, Kenya, Corée (Rép. de), Madagascar, Malaisie, Maldives, Maurice, Mozambique, Oman, Pakistan, Philippines, Seychelles, Somalie, Afrique du sud, Sri Lanka, Soudan, Tanzanie (République Unie de), Thaïlande, Royaume-Uni et Yémen.
- 1 Partie coopérante non-contractante (CNCP)** : Liberia (statut octroyé en mai 2022 et renouvelé en mai 2024).

2) MISSION ET PERSONNEL DU SECRETARIAT DE LA CTOI

La mission du Secrétariat de la CTOI est :

« de faciliter les processus nécessaires pour mettre en œuvre les politiques et les activités de la Commission, dont le but est d'atteindre les objectifs énoncés dans l'Accord portant création de la CTOI. »

- En substance, ces processus comprennent l'acquisition, le traitement et la diffusion des informations qui constituent la base des décisions de la Commission, ainsi que le soutien aux actions prises par les Parties contractantes (Membres) et les Parties coopérantes non-contractantes (CNCP) (collectivement désignées « CPC ») afin de mettre en œuvre efficacement ces décisions.
- La structure du Secrétariat de la CTOI en 2024 est présentée à la Figure 1.

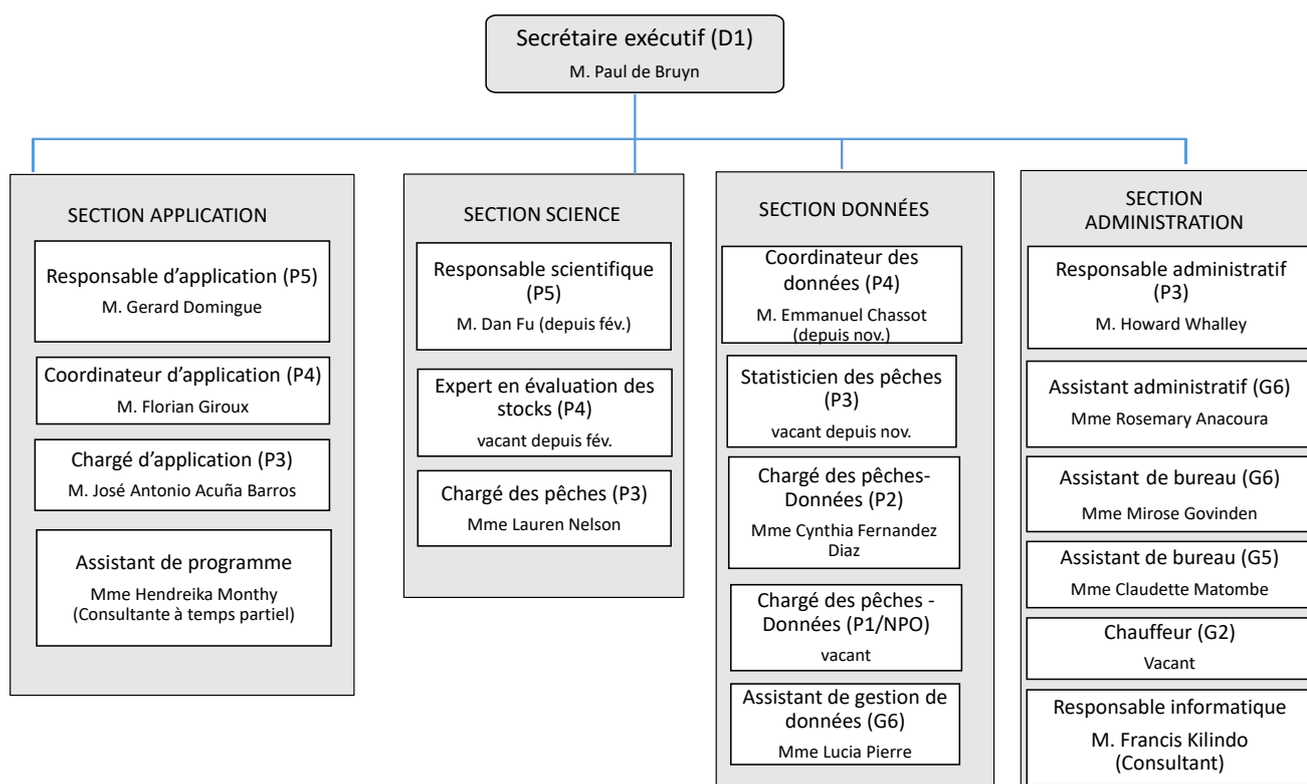


Figure 1 : Structure du personnel de la CTOI en 2024

Personnel de la catégorie Cadres – Activités de recrutement

- M. Dan Fu a été nommé au poste de Responsable scientifique P5 en février 2024. Par conséquent, le poste d'Expert en évaluation des stocks P4 est devenu vacant et le processus de recrutement a été entièrement achevé à la fin 2024. Le poste a été pourvu par Mme Genevieve Phillips à compter du mois de février 2025.
- M. Fiorellato a démissionné de la CTOI à la fin février 2024, le poste de Coordinateur des données devenant vacant. Ce poste a été publié et le processus de recrutement a été achevé en juillet 2024. Le poste a été pourvu par M. Emmanuel Chassot à compter du mois de novembre 2024. Par conséquent, le poste de Statisticien des pêches P3 est devenu vacant et le processus de recrutement pour ce poste est actuellement en cours.

7. Un processus de recrutement par voie de concours a été mené pour le poste vacant de Chargé des pêches de la Section Données et le siège de la FAO a donné son approbation finale pour l'attribution du poste au mois de février 2025. Ce poste sera pourvu par l'Assistante de gestion des données actuelle, Mme Lucia Pierre.

Personnel de la catégorie des Services Généraux – Activités de recrutement

8. Les postes du personnel des Services Généraux étaient pourvus en 2024 à l'exception du poste de chauffeur qui est encore à l'étude.

3) DOMAINES D'ACTIVITES

9. Afin de faciliter l'obligation redditionnelle, les activités du Secrétariat de la CTOI en 2024 ont été regroupées en six domaines d'activités principaux qui reflètent le « *Programme de travail et budget* » approuvé par la Commission à sa 27^{ème} Session en 2023, comme suit :
1. **Soutien aux réunions** : Assistance logistique dans l'organisation des réunions, la préparation des rapports et la tenue à jour du calendrier des réunions.
 2. **Soutien aux activités scientifiques** : Acquisition et traitement des données scientifiques, comme requis par le Comité Scientifique en vue de réaliser les analyses de l'état des stocks. Apport de services d'évaluation des stocks, comme requis par les Groupes de travail.
 3. **Soutien aux activités d'application** : Tenue à jour des listes de navires et des bases de données d'application, rapports sur la conformité des Parties contractantes et Parties coopérantes non-contractantes (CPC). Assistance aux CPC dans la mise en œuvre des Résolutions de la CTOI.
 4. **Communication et information du public** : Considéré comme essentiel pour permettre aux CPC de suivre les avancées des travaux de la Commission de façon transparente et accroître la visibilité des activités de la Commission auprès du grand public.
 5. **Informatique** : Apporter l'infrastructure informatique de base, y compris la maintenance du réseau et des serveurs ainsi qu'une assistance Internet.
 6. **Administration** : Administration financière, conjointement avec la FAO, administration des fonds extrabudgétaires, organisation des voyages, assistance logistique générale aux activités des sections techniques.

DOMAINE D'ACTIVITES 3.1 SOUTIEN AUX REUNIONS

Assistance logistique pour l'organisation des réunions

10. Le Secrétariat de la CTOI a organisé et apporté son assistance à 26 réunions en 2024 ([Appendice 1](#)). En outre, plusieurs ateliers de déclaration des données ont été tenus.
11. Les nouveaux formats de réunion mis en place pendant les restrictions imposées par la Covid ont continué à être utilisés en 2024. Ils incluaient des groupes de travail virtuels, des téléconférences, des réunions par correspondance et des réunions hybrides utilisant à la fois des plateformes virtuelles et la correspondance.
12. Les services d'interprétation sur site sont revenus à la normale et des interprètes ont été recrutés pour fournir leurs services aux réunions tenues en Thaïlande et en Afrique du sud. La participation avec une interprétation à travers la plateforme Zoom a été disponible pour les réunions de la Commission et du Comité.

Préparation des rapports

13. Le personnel du Secrétariat de la CTOI a fourni le soutien nécessaire à toutes les réunions de la CTOI en 2024 en ce qui concerne l'élaboration et la diffusion des rapports des réunions. Tous les rapports des réunions de la CTOI ont été élaborés, achevés et diffusés de manière efficace et dans le délai le plus court possible afin de veiller à ce que les CPC aient accès aux conclusions et recommandations les plus récentes des réunions peu de temps après leur clôture. Ce processus a parfois pris un peu plus de temps en raison du temps additionnel requis pour le processus d'édition et d'approbation par correspondance. Tous les documents finaux ont été disponibles en français peu de temps après l'adoption finale.
14. Le Secrétariat de la CTOI a continué à travailler avec deux traducteurs pour fournir les services de traduction. Les documents sont préparés dans les deux langues de la Commission pour les Sessions de la Commission et de tous ses Comités.

15. L'[Appendice 3](#) répertorie les documents produits par le Secrétariat de la CTOI à l'appui de l'ensemble des réunions des organes de la CTOI en 2024.

Utilisation du Fonds de Participation aux Réunions

16. Le Secrétariat administre le Fonds de Participation aux Réunions (FPR) de la CTOI. Le FPR couvre actuellement neuf organes scientifiques (sept groupes de travail, le Comité Technique sur les Procédures de Gestion et le Comité Scientifique) et cinq organes non-scientifiques (le Comité Technique sur les Critères d'Allocation, le Groupe de Travail sur la Mise en Oeuvre des Mesures de Conservation et de Gestion, le Comité Permanent d'Administration et des Finances, le Comité d'Application et la Commission).

17. L'utilisation du FPR a légèrement diminué en 2024 par rapport à l'année précédente. Le nombre de participants pris en charge par le FPR en 2024 et d'autres informations figurent dans le document IOTC-2025-SCAF22-05.

DOMAINE D'ACTIVITES 3.2 SOUTIEN AUX ACTIVITES SCIENTIFIQUES EN 2024

18. Les services de soutien scientifique du Secrétariat de la CTOI se composaient des membres du personnel suivants :

- Responsable scientifique (P5) (depuis février)
- Expert en évaluation des stocks (P4) (vacant depuis février)
- Coordinateur des données (P4) (vacant de mars à novembre)
- Assistant de gestion des données (G6)
- Chargé des pêches Données (P2)
- Assistant de gestion des données (G6)
- Chargé des pêches - Statisticien (P3)
- Chargé des pêches - Science (P3)

Rôle du Secrétariat de la CTOI dans les questions scientifiques

19. Le Secrétariat de la CTOI fournit actuellement les services suivants aux processus scientifiques de la Commission :

- Avis et formation sur la collecte et la déclaration des données
- Avis et formation sur les méthodes d'évaluation des stocks
- Avis, gestion et coordination d'un ensemble d'activités scientifiques, incluant des projets de recherche
- Préparation et soumission de statistiques halieutiques obligatoires résumées à utiliser par les CPC pour la recherche et l'élaboration des évaluations des stocks (par ex. prise par taille et prise par âge)
- Préparation et communication de la situation des bases de données de la CTOI aux Groupes de travail
- Rédaction des Résumés exécutifs sur les espèces
- Rédaction et élaboration des rapports des Groupes de travail et du Comité Scientifique
- Organisation des Groupes de travail et du Comité Scientifique
- Préparation des documents de référence pour les Groupes de travail et le Comité Scientifique
- Évaluations des stocks sur les espèces, tel que déterminé par le Comité Scientifique.
- Réunions scientifiques de la CTOI – Groupes de travail et Comité Scientifique

Activités scientifiques en 2024

20. En 2024, 11 réunions techniques (scientifiques) et une réunion du Comité Scientifique ont été organisées et facilitées par le Secrétariat de la CTOI ([Appendice 1](#)). Le document IOTC-2024-SC27-R indique le nombre de participants à chaque réunion. Les Présidents et Vice-présidents en exercice de chaque Comité et Groupe de travail sont répertoriés à l'[Appendice 2](#).

21. L'[Appendice 3](#) répertorie les documents produits par le Secrétariat de la CTOI à l'appui des réunions scientifiques tenues en 2024. De plus, le Secrétariat de la CTOI a publié des révisions des Résumés exécutifs pour tous les stocks de la CTOI, ainsi que pour les requins, les oiseaux de mer et les tortues marines en association avec divers experts.

Autres activités

- Guides d'identification des espèces CTOI : Des travaux sont en cours pour la traduction, la mise en page, le formatage et l'impression des Guides d'identification des espèces CTOI dans les langues prioritaires identifiées par le CS. L'OFCE a débloqué des fonds pour la traduction et la distribution des fiches d'identification. En 2024, les fiches d'identification de la CTOI ont été traduites et imprimées : en hindi,

bengali, thaïlandais, malais, swahili et dans les langues du Sri Lanka (cingalais et tamoul). L'OFCF a également commencé à développer un ensemble d'outils basés sur le web, y compris des vidéos YouTube, des applications ODK et une bibliothèque en ligne de photos d'espèces de poissons à l'appui de l'identification des espèces. L'OFCF a testé ces outils avec les recenseurs sur le terrain en collaboration avec l'Autorité des pêches des Seychelles. L'ensemble actuel des guides d'identification des espèces disponibles est accessible ici : www.iotc.org/science/species-identification-cards.

- Atelier CTOI sur l'identification des espèces : Le Secrétariat a organisé un atelier régional de la CTOI sur l'identification des espèces et les meilleures pratiques en matière d'échantillonnage et de gestion des échantillons, au mois de décembre 2024 au Sri Lanka pour les CPC de l'océan Indien occidental, qui sera suivi d'un autre atelier en 2025 pour les CPC de l'océan Indien oriental. L'atelier est axé sur les thons et les espèces apparentées, y compris les poissons porte-épée et les espèces de raies et de requins fréquemment capturées. Deux consultants ont été engagés pour développer les supports de formation et diriger la formation de renforcement des capacités. Ces ateliers visent à former les formateurs qui pourront former les recenseurs sur l'identification des espèces et l'échantillonnage dans leur pays. L'atelier du Sri Lanka a été mené en collaboration avec le Département des pêches et des ressources aquatiques (DFAR) et l'Agence nationale de recherche et développement des ressources aquatiques (NARA) du Sri Lanka qui a apporté l'assistance technique et logistique. L'atelier a été pris en charge par le budget ordinaire de la CTOI ainsi que par une subvention octroyée par le RU.
- Marquage du renard à gros yeux : Un consortium a été constitué en 2017 pour travailler conjointement sur un projet de marquage visant à évaluer la mortalité après remise à l'eau des renards à gros yeux et l'efficacité de la mesure de non-rétention prévue dans la Résolution 12/09. Les scientifiques travaillent avec les observateurs pour apposer des marques sur les requins remis à l'eau, selon les pratiques de routine des flottilles du Japon, de la Chine, de Taiwan, Chine, de l'UE, Portugal, de l'UE, France et de l'Afrique du sud. Cinquante-quatre marques archives pop-up par satellite ont été acquises et sont en cours de déploiement. La pandémie de COVID-19 a lourdement affecté et ralenti ces travaux et les collaborateurs actifs se limitent actuellement à deux flottilles : France (La Réunion) et Afrique du sud. Une estimation très préliminaire du taux de survie après remise à l'eau des renards à gros yeux capturés et remis à l'eau par la flottille de palangriers pélagiques dans l'océan Indien est de 50,0%. Le projet devrait s'achever en 2027. Le document [IOTC-2024-WPEB20\(AS\)-27](#) incluait des informations actualisées à ce sujet.
- Évaluation du stock d'albacore : Le poste d'Expert en évaluation des stocks de la CTOI était vacant depuis le mois de mars 2024 et n'a été que récemment pourvu (en février 2025). L'évaluation de l'albacore de 2024 (utilisant Stock Synthesis) a été dirigée par les scientifiques d'AZTI, avec l'aide d'un consultant (Adam Langley) et du Secrétariat de la CTOI qui a facilité la compilation des données d'entrée des modèles. L'évaluation vise à répondre aux recommandations et suggestions formulées lors de l'atelier de révision d'experts de l'évaluation d'albacore de 2023 (6 – 10 février, Rome).
- Évaluations des thons néritiques : Le Secrétariat de la CTOI a réalisé des évaluations des stocks de trois espèces de thons néritiques : bonitou, auxide et thazard ponctué indopacifique (1950-2022) en utilisant plusieurs méthodes limitées en données. Les données de captures d'auxide et de bonitou sont très incertaines, de sorte que seuls des indicateurs préliminaires de l'état des stocks peuvent être utilisés. Les résultats pour le thazard ponctué indopacifique indiquaient que le stock n'est actuellement pas surexploité ni ne fait l'objet de surpêche.
- Atelier technique de la CORÉPÊCHES : La Commission régionale des pêches (CORÉPÊCHES) a organisé un atelier technique sur l'évaluation et la gestion du thazard rayé indopacifique dans la zone de la CORÉPÊCHES (Muscat, 23-25 septembre 2024). Cette espèce relève du mandat de la CTOI et la CORÉPÊCHES sollicite la participation de la CTOI. Le Président du GTTN (M. Farhad Kaymaram) a assisté à cette réunion, en qualité de représentant de la CTOI. Il a soumis des présentations sur les derniers travaux d'évaluation et de recherche et a pris part aux discussions des mesures de gestion relatives à cette espèce dans la zone de la CORÉPÊCHES.

- ESG pour le patudo : La CTOI a entrepris la révision de l'ESG pour le patudo en 2022. Ce projet a été retardé en raison de divers facteurs, dont les difficultés rencontrées pour recruter un expert en ESG adapté. En 2024, un consultant a été identifié et engagé dans le cadre du budget ordinaire de la CTOI. La révision aura lieu début 2025 et les résultats initiaux devraient être présentés à la réunion de la Task force sur l'ESG en 2025.
- ESG pour le listao : Un consultant chargé de l'ESG (M. Charles Edwards), financé à partir du budget ordinaire de la CTOI, a réalisé l'ESG pour le listao. Le consultant a travaillé à l'actualisation de la règle de contrôle de l'exploitation pour le listao et au développement d'une PG entièrement définie en se fondant sur l'évaluation du stock actualisée pour cette espèce. Ce projet a été achevé en 2024 lorsque la Commission a adopté la nouvelle PG à travers la Résolution 24/07. La nouvelle PG sera exécutée en 2025.
- ESG pour le germon et l'espadon : Des services de consultants pour l'ESG, avec l'Université de Wageningen, financés par une subvention de l'UE, ont réalisé l'ESG pour l'espadon et le germon. Pour le germon, l'Université collabore avec les scientifiques de la CSIRO en vue de développer une nouvelle approche pour élaborer le MO. Pour l'espadon, les travaux ont porté sur le développement et l'évaluation des PG utilisant un MO qui se base sur l'évaluation du stock d'espadon. La Commission a adopté la PG pour l'espadon à travers la Résolution 24/08.
- Standardisation des PUE du filet maillant pour les thons tropicaux : Un consultant (M. Paul Medley), financé à partir du budget ordinaire de la CTOI, a participé à une mission de soutien pour les données au Sri Lanka du 30 septembre au 4 octobre 2024. Au cours de cette mission, il a évalué la collecte et la gestion des données de capture et d'effort de la pêcherie de filet maillant et a évalué la possibilité de développer un indice de PUE de cette pêcherie. Des scripts analytiques ont été développés au cours de la mission qui pourront être appliqués au jeu de données pour calculer l'indice de PUE. La mission a également identifié des obstacles potentiels pour accéder aux données commerciales sensibles et a recommandé d'autres actions pour les futures collaborations.
- Étude de conception de marquage et de récupération de spécimens étroitement apparentés (CKMR) pour le requin-taupe bleu : Des services de consultant avec CSIRO, financés par une subvention de l'UE, ont lancé une étude de conception pour un projet CKMR pour le requin-taupe bleu de l'océan Indien. Cette étude évaluera la viabilité de l'approche CKMR pour estimer l'état de la population de requin-taupe bleu pour la CTOI, eu égard aux limites logistiques et aux considérations hypothétiques sur la structure du stock, et actualisera les connaissances sur la structure et la connectivité de la population de requin-taupe bleu de l'océan Indien à l'aide de marqueurs génétiques modernes. Ces activités jetteront les bases pour une future étude CKMR complète pour le requin-taupe bleu de l'océan Indien. Le projet a débuté en 2024 et se poursuivra jusqu'en octobre 2025.
- Propositions de la CITES sur les requins : Le Secrétariat a pris part à une série d'ateliers/événements parallèles visant à fournir des informations sur la façon dont les réglementations de la CTOI sont liées aux processus de la CITES et des ORGP compte tenu de la récente inscription d'un ensemble d'espèces de requins à l'Annexe II de la CITES (dont le requin peau bleue).
- Atelier CTOI de renforcement des capacités sur l'ESG : Le Secrétariat a facilité un atelier de renforcement des capacités sur l'ESG, tenu sur l'île de Bandos, aux Maldives, du 26 au 28 août 2024. Cet atelier était destiné aux gestionnaires des pêches des pays côtiers et a dispensé une formation sur les éléments de base du processus d'ESG. L'atelier visait à accroître la participation aux discussions/décisions de la Commission et à permettre aux participants de se préparer pour les discussions sur les compromis entre les options de gestion. L'atelier a été financé à travers le Projet pour la gestion du secteur de la pêche dans la région du Sud-Ouest de l'océan Indien et aux Maldives de la Banque mondiale, et soutenu par The Pew Charitable Trusts (Pew), The Ocean Foundation, l'International Seafood Sustainability Foundation (ISSF) et la CTOI. L'atelier a été dirigé par M. Graham Piling (SPC) qui était également le principal instructeur ainsi que par M. Toshi Kitakado (Président du Comité Scientifique de la CTOI), M. Hilario Murua (Président du Groupe de Travail sur les Méthodes de la CTOI) et M. Dan Fu (Secrétariat de la CTOI).

- Comité directeur du Projet thonier des océans communs et des initiatives sur le climat du FEM : Le Secrétariat a participé à la première réunion du comité directeur du projet tenue en octobre 2024. Ce comité directeur a été constitué pour examiner les avancées et approuver ou recommander des révisions du programme de travail du Projet des océans communs et des initiatives sur le climat du FEM. Ce projet est la poursuite du projet antérieur sur les Zones au-delà de la juridiction nationale- ZADJN (Phase I du Projet thonier). Les activités réalisées dans le cadre de ce projet sont spécifiquement conçues pour améliorer nos connaissances sur les impacts potentiels du changement climatique sur les pêches de thons au niveau mondial, en appliquant le modèle SEAPODYM aux pêches mondiales de thons.
- Réunion du Groupe de travail sur les pêches pélagiques du CCRUN : Le Secrétariat a participé au Groupe de travail sur les pêches pélagiques du Conseil consultatif pour les régions ultrapériphériques, en mars 2024, et a présenté des informations factuelles sur l'état des stocks de thons relevant de la CTOI.
- Webinaire de Harvest Strategies de 2024 : Le Secrétariat a participé au webinaire de Harvest Strategies de 2024 : Que pouvons-nous attendre des ORGP thonières cette année. Le webinaire a été co-organisé par Seafood Source et Harveststrategies.org, avec le soutien du Projet thonier des océans communs financé par le FEM et mis en œuvre par l'Organisation des Nations-Unies pour l'agriculture et l'alimentation (FAO). Le webinaire visait à faire le point sur le développement des stratégies d'exploitation et la situation de mise en œuvre au sein de chaque ORGPt en présentant les progrès attendus et les décisions à prendre en 2024. Le Secrétariat a présenté les avancées réalisées et la situation du développement des ESG pour les espèces CTOI.

Activités en matière de données en 2024

Activités en lien avec les données : Gestion des données, développement des capacités et autres initiatives

22. Le Secrétariat de la CTOI gère les données des pêches et les données biologiques sur les thons et les espèces apparentées couvrant plus de sept décennies. En 2024, tous les jeux de données statistiques de la CTOI ont été produits et fournis aux scientifiques participant aux activités d'évaluation des stocks et aux parties prenantes prenant part aux initiatives de gestion. Les rapports sur la situation de toutes les bases de données de la CTOI ont été préparés pour tous les GT pertinents et le CS ainsi que pour le développement des Rapports nationaux pour le Comité d'Application.
23. Les bases de données de la CTOI sont en permanence révisées et mises à jour, avec des avancées dans la migration vers un référentiel de données de la CTOI pleinement intégré. Cette initiative vise à améliorer plusieurs aspects du flux de travail de gestion des données statistiques de la CTOI, dont l'attribution appropriée des métadonnées à tous les jeux de données gérés et l'incorporation de nouvelles sources de données auxiliaires, comme par exemple les données de vente des usines de mise en conserve, les positions quotidiennes des bouées, les données des observateurs scientifiques, les données de marquage, les données biologiques et socio-économiques. De plus, un processus d'intégration bidirectionnel avec la plate-forme e-MARIS est actuellement mis en œuvre. Au mois d'octobre 2024, un consultant informatique de la FAO a rendu visite au Secrétariat afin de passer en revue les systèmes informatiques, dont la page web, les serveurs et l'hébergement en ligne. Dans le cadre de cette évaluation, le consultant a émis des commentaires sur l'infrastructure de base de données et les flux de travail actuels, formulant des recommandations sur la façon de les aligner sur les solutions de l'Organisation à l'avenir.
24. D'importants efforts sont consacrés à l'amélioration de l'ensemble des indicateurs des pêches actuellement inclus dans tous les documents du Secrétariat sur les données et les statistiques présentés aux GT de la CTOI. Des améliorations sont également apportées aux sections spécifiques aux données du site web de la CTOI et au navigateur de données interactif de la CTOI, permettant aux utilisateurs de filtrer et d'afficher des informations de plusieurs jeux de données clés de la CTOI.
25. En 2024, le Secrétariat de la CTOI a poursuivi ses efforts visant à rationaliser et simplifier la soumission des données statistiques. Cela a inclus la conception et le test de nouvelles versions des formulaires de déclaration des données de la CTOI et des validateurs en ligne les accompagnant, la mise en œuvre d'un catalogue de données de référence en ligne, et des avancées dans la définition systématique et l'identification des pêcheries en rapport avec la CTOI. Les nouveaux formulaires devraient être mis en œuvre en 2025 pour le cycle de données de 2024.
26. Dans le domaine de la compilation et de la gestion des données, le Secrétariat collabore avec la FAO à travers le

Groupe de travail chargé de coordonner les statistiques des pêches (CWP), le Système mondial d'information sur les pêches (FIGIS) et le Système de suivi des ressources halieutiques et des pêcheries (FIRMS), essentiellement par le biais de l'Atlas mondial des thons (GTA). Le GTA permet aussi de collaborer avec les équipes de données d'autres Organisations Régionales de Gestion des Pêches thonières pour ce qui concerne les outils de gestion et de diffusion des données. Le Secrétariat collabore, en outre, avec plusieurs organisations non-gouvernementales sur des initiatives liées aux données, notamment l'International Seafood Sustainability Foundation (ISSF), l'International Pole and Line Foundation (IPNLF), l'International Game Fish Association (IGFA) et Marine Megafauna.

27. Le Secrétariat de la CTOI continue à s'acquitter de son mandat en apportant un soutien direct et en facilitant les travaux des États côtiers en développement. Cela est principalement réalisé à travers les fonds du budget de développement des capacités de la CTOI et des contributions d'autres agences partenaires, dont l'Union européenne et l'Overseas Fishery Cooperation Foundation du Japon (OFCF). En 2024, ces partenaires ont fourni d'importantes ressources et orientations pour renforcer les systèmes de collecte et de déclaration des données.
28. Le Tableau 1 résume les principales activités de développement des capacités en lien avec la collecte et la gestion des données menées en 2024. En plus des missions de soutien pour les données effectuées sur place en Tanzanie, au Bangladesh, au Mozambique et au Sri Lanka, le Secrétariat a organisé deux ateliers régionaux en vue d'aider les CPC à formater et déclarer efficacement les données des pêches au Secrétariat conformément aux exigences de déclaration des données de la CTOI. La Section Données a également pris part à l'atelier régional sur l'identification et l'échantillonnage des espèces tenu au Sri Lanka en décembre 2024. Ces activités ont été rendues possibles grâce aux fonds de l'Union européenne et du Royaume-Uni.
29. Les activités liées aux données du Secrétariat de la CTOI ont été affectées en 2024 à la suite de la démission du Coordinateur des données au mois de mars. Les autres membres du personnel de la section Données ont assumé des tâches et responsabilités supplémentaires, y compris la poursuite du développement de l'outil de simulation du CTCA et la compilation des jeux de données d'entrée des évaluations des stocks.

DOMAINE D'ACTIVITES 3.3 SOUTIEN AUX ACTIVITES D'APPLICATION EN 2024

Personnel de la Section d'Application

30. Les services de soutien à l'application du Secrétariat de la CTOI étaient dotés de trois postes à temps plein en 2024, avec une assistance apportée par un consultant local en ce qui concerne les tâches de traitement des données. Le personnel est le suivant :
- Responsable d'application (P5)
 - Coordinateur d'application (P4)
 - Chargé d'application (P3)
 - Assistant de programme (Consultant) – à temps partiel depuis le mois de septembre 2024.

Rôle du Secrétariat de la CTOI dans les questions techniques

31. Le Secrétariat de la CTOI fournit actuellement les services suivants aux processus d'application de la Commission :
- Tenue à jour de toutes les listes de navires (en activité, autorisés et INN)
 - Tenue à jour du Programme de Document statistique pour le patudo (informations de validation et tableaux des statistiques d'importation/réexportation)
 - Tenue à jour de l'application e-PSM
 - Tenue à jour de l'application e-MARIS
 - Tenue à jour de l'application e-RAV
 - Avis et formation sur la mise en œuvre des MCG (mission de soutien à l'application)
 - Avis et formation sur la mise en œuvre des PSM (formation sur les mesures du ressort de l'État du port)
 - Formation sur l'utilisation des applications spécialisées (applications e-MARIS, e-PSM et e-RAV)
 - Préparation et établissement des rapports sur le statut de conformité des CPC
 - Rédaction et élaboration des rapports des Groupes de travail et du Comité d'Application

- Coordination des travaux des Groupes de travail *ad-hoc* (Programme de documentation des captures et Système de Surveillance des Navires)
- Préparation des documents de réunion pour les Groupes de travail et le Comité d'Application
- Aide à la préparation des documents de réunion pour le CPAF et la Commission (activités liées à l'application)
- Supervision de la mise en œuvre du Programme Régional d'Observateurs pour le suivi des transbordements en mer, y compris la diffusion des rapports de déploiements aux flottilles participant au Programme

32. En plus des tâches de base susmentionnées, le personnel de la Section d'Application a supervisé plusieurs projets entrepris par des consultants, en réponse aux tâches confiées par la Commission au Secrétariat de la CTOI. Ils sont financés par le budget ordinaire de la CTOI et des contributions extrabudgétaires.

Réunions soutenues par l'équipe d'Application : Groupes de travail sur le SSN et le CDS, GTMOMCG et CdA

33. Le Groupe de travail sur les systèmes de surveillance des navires (GTSSN) n'a pas tenu de réunion en 2024.
34. Le Groupe de travail sur le programme de documentation des captures (GT-CDS) a tenu une réunion virtuelle du 5 au 6 novembre 2024. 35 participants (représentant dix-sept États membres, trois organisations d'observateurs et des experts invités) ont assisté à la réunion.
35. Le Groupe de travail *ad-hoc* sur l'Appendice V (GTAV) du Règlement intérieur de la CTOI s'est réuni sous forme virtuelle à trois reprises en 2024 : le 21 août, le 25 septembre et le 27 novembre. En moyenne, 23 participants ont assisté aux trois réunions, représentant onze CPC, deux organisations d'observateurs et des experts invités.
36. La 7^{ème} Session du Groupe de Travail sur la Mise en œuvre des Mesures de Conservation et de Gestion (GTMOMCG) de la Commission des Thons de l'Océan Indien (CTOI) s'est tenue sous forme virtuelle du 14 au 15 février 2024. Un total de 59 participants (représentant 18 États Membres, quatre organisations d'observateurs et des experts invités) a participé à la réunion.
37. La 21^{ème} Session du Comité d'Application (CdA) de la Commission des Thons de l'Océan Indien (CTOI) s'est tenue dans un format hybride du 5 au 7 mai 2024. 26 Parties contractantes (Membres), une Partie coopérante non-contractante, 9 organisations d'observateurs et des experts invités ont participé à la réunion.
38. Les réunions du GT-CDS, du GTAV, du GTMOMCG et du CdA ont été facilitées par l'équipe de la section d'Application du Secrétariat. L'[Appendice 3](#) répertorie les documents produits par le Secrétariat de la CTOI à l'appui des réunions du GT-CDS, du GTAV, du GTMOMCG et du CdA.

Autres réunions

39. Les membres du personnel de la section d'Application ont également pris part à plusieurs réunions virtuelles tout au long de 2024. Le nombre de réunions virtuelles auxquelles le personnel d'Application a été invité à contribuer ou à assister a été équivalent au niveau de 2023. Un grand nombre de ces réunions se sont tenues sur de vastes fuseaux horaires, impliquant la participation des membres du personnel pendant leur temps libre.

Activités relatives à l'application

40. Registre des navires autorisés (RAV) et Registre des navires autorisés en ligne (e-RAV) de la CTOI. Le Registre CTOI des navires autorisés (RAV) a été désactivé la deuxième semaine de janvier 2024 et a immédiatement été remplacé par le Registre des navires autorisés en ligne (e-RAV). L'e-RAV permet aux CPC de gérer leurs flottilles dans le Registre des navires autorisés de la CTOI, le rôle du Secrétariat se limitant à valider les registres traités dans l'application par les CPC. Cela a considérablement libéré le personnel de la section d'Application des suivis de routine auprès des CPC qui devaient être réalisés afin de garantir l'intégrité des données pour les navires autorisés.
41. La tenue à jour du Registre CTOI des navires en activité requiert un suivi actif du personnel du Secrétariat de la CTOI pour garantir la soumission des données en temps opportun par les CPC. Des divergences et incohérences dans les jeux de données sont les principaux problèmes que le personnel doit résoudre en contactant les diverses parties concernées. En 2024, un total de 5 023 registres de navires en activité a été traité, ce qui est quasiment équivalent au nombre de registres traités l'année précédente. Ils incluaient les navires déclarés par les États du pavillon et les navires étrangers déclarés par les États côtiers dans le cadre d'accords d'autorisation.
42. Tous les transbordements en mer approuvés réalisés par les grands palangriers thoniers ont été suivis par un observateur en 2024. Le contrat avec le Consortium chargé du Programme Régional d'Observateurs (PRO) a été

amendé au mois de mai 2024 pour couvrir la période de mai 2024 à avril 2025. Le personnel de la Section d'Application a continué à assumer la responsabilité d'approuver le déploiement des observateurs, d'approuver et de diffuser les rapports de déploiements aux participants du programme. Conformément à la Résolution CTOI 23/05 (remplacée par la Résolution CTOI 24/05), la Section d'Application publie les déclarations de transbordements dans la partie sécurisée du site web de la CTOI pour faciliter la mise en œuvre de la Résolution 16/11 *Sur les mesures du ressort de l'État du port visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée*.

43. L'Indonésie a désigné un point de contact et a mis en place une équipe de travail dédiée pour mettre en œuvre son projet pilote national pour le suivi des transbordements, ce qui a donné lieu à des taux de déploiement et de déclaration associés élevés en 2024. Cela a entraîné des efforts de suivi accrus de la part du Secrétariat de la CTOI et a nécessité plusieurs réunions de coordination entre l'Indonésie, le personnel d'Application de la CTOI et le personnel d'Application de la Commission pour la conservation du thon rouge du sud (CCSBT) en vue de résoudre des questions en instance.
44. La deuxième phase du programme de formation du projet pilote IOMOU-CTOI pour les inspecteurs des PSC et PSM de la région de l'océan Indien s'est déroulée en 2024. Elle a consisté en la préparation du matériel de formation pour la session de formation du projet pilote qui a eu lieu à Cape Town, en Afrique du sud du 19 au 29 août 2024. La session de formation, organisée par les Secrétariats de l'IOMOU et de la CTOI, a rassemblé des inspecteurs du Contrôle par l'État du port (PSC) et des Mesures du ressort de l'État du port (PSM) des Seychelles, de l'Afrique du sud et du Sri Lanka. Au terme de la deuxième phase, un rapport exhaustif sur le projet pilote a été élaboré.

Activités de renforcement des capacités : Missions de soutien à l'application

45. Les **Missions de soutien à l'application (MSA)** visent à faire mieux connaître les travaux de la Commission et du Comité d'Application aux CPC. Les MSA de suivi combinent un renforcement des capacités et un exercice de planification permettant d'entreprendre des activités à l'appui des problèmes identifiés lors de l'examen des Rapports d'application de chaque pays à la dernière session du Comité d'Application. Les MSA sont réalisées par le personnel du Secrétariat de la CTOI sur une période de trois jours, pour un public composé de fonctionnaires nationaux des services concernés par la mise en œuvre des Résolutions de la CTOI. Le résultat est un plan d'action pour l'application et un calendrier arrêté avec la CPC pour résoudre les problèmes de conformité en instance. Une Mission de soutien à l'application de suivi a été tenue en présentiel en 2024.

Activités de renforcement des capacités : Formation sur les mesures du ressort de l'État du port

46. Cette autre composante est propre à la mise en œuvre de la Résolution 16/11 *Sur les mesures du ressort de l'État du port visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (INN)*. Cette formation s'adresse principalement aux acteurs sur le terrain et à leurs superviseurs car elle porte davantage sur les aspects opérationnels de la Résolution relative aux mesures du ressort de l'État du port. Elle met en place, au niveau national, un cours de formation pour les fonctionnaires gouvernementaux des CPC de la région en ce qui concerne les mesures CTOI du ressort de l'État du port. Pour soutenir cette activité, un module de formation a été élaboré concernant la mise en œuvre des mesures du ressort de l'État du port visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (INN). Ce module de formation, en plus de dispenser une formation aux fonctionnaires nationaux sur les concepts de base des PSM et des procédures d'inspection, porte également sur l'utilisation de la nouvelle application hors ligne du Rapport d'inspection au port conçue pour permettre aux inspecteurs d'enregistrer, *in situ*, les résultats des inspections au port de façon numérique. Aucune demande de CPC n'a été présentée pour la formation des inspecteurs/fonctionnaires gouvernementaux en 2024.

Activités de renforcement des capacités : Formation à e-MARIS et à l'e-RAV

47. La Commission dispose de deux systèmes électroniques qui font partie intégrante de la soumission des données et informations essentielles. Le premier d'entre eux est le Système électronique intégré de suivi et de déclaration des informations (e-MARIS) qui gère et stocke les données et informations des CPC et recoupe automatiquement les obligations et les déclarations pour les diverses obligations, notamment celles relatives à la soumission des données et informations en lien avec l'application. Le deuxième, qui a été mis à disposition au mois de janvier 2024, est le Registre des navires autorisés en ligne (e-RAV). La Résolution 19/04 *Concernant le registre CTOI des navires autorisés à opérer dans la zone de compétence de la CTOI* est l'une des mesures de gestion de base sous-tendant le respect des objectifs de la CTOI. Deux formations régionales ont été organisées en préparation du déploiement de l'e-RAV, et des formations ont été dispensées à distance pour aider les CPC en 2024.

Financement des activités relatives à l'application

48. Le Secrétariat de la CTOI a reçu un soutien du programme ECOFish de l'Union européenne, qui est administré par la Commission de l'Océan Indien, afin de mener, dans les pays éligibles, des missions d'assistance dans le domaine de l'application (mission de soutien à l'application) et du SCS (projet pilote de SSN) en 2024.

DOMAINE D'ACTIVITES 3.4 COMMUNICATION ET INFORMATIONS DU PUBLIC

49. Le Secrétariat de la CTOI continue de publier tous les rapports de la Commission et de ses organes subsidiaires sur le site web de la CTOI. Tous les rapports sont publiés uniquement au format électronique, suite à la décision de la Commission lors de sa 17^{ème} session d'adopter une approche « sans papier ».

DOMAINES D'ACTIVITE 3.5 INFORMATIQUE

50. Un consultant, en partie financé dans le cadre des dispositions de l'Accord de Siège actuel, a continué à gérer l'infrastructure informatique, y compris la maintenance du réseau et des serveurs et le support technique Internet. Ces services ont également été étendus à un appui général lors des réunions et à la maintenance du site web de la CTOI.

51. Les achats d'équipement ont inclus de nouveaux ordinateurs portables pour remplacer les ordinateurs obsolètes, des écrans, des stations d'accueil et des accessoires. Les mécanismes de contrôle des actifs demeurent en place et continuent d'être suivis de près.

52. Le niveau de bande passante Internet est actuellement satisfaisant et est étroitement contrôlé alors que les services en ligne et les réunions virtuelles augmentent. Une deuxième connexion Internet de secours utilisant un prestataire de services distinct a été mise en service en 2024. La deuxième connexion utilise une liaison internationale différente, réduisant le risque de perte de continuité. La connexion internet principale de la CTOI est actuellement fournie sur une connexion (individuelle) dédiée et la bande passante a été augmentée par le prestataire de services sans frais supplémentaires. Les exigences en matière de bande passante seront réévaluées de manière précise en 2025 à la recherche de futures améliorations.

53. Le Secrétariat dispose d'un ensemble d'équipement moderne pour les réunions virtuelles. La salle de réunion des nouveaux bureaux offre un espace plus petit mais adéquat, équipé d'une télévision SMART connectée à une caméra haute définition et d'un équipement audio de qualité.

54. Des améliorations/modifications techniques ont été apportées au site web de la CTOI après avoir consulté les utilisateurs et les pages web ont été actualisées.

Tableau 1. Missions réalisées par le personnel du Secrétariat de la CTOI en 2024 dans le cadre des activités de renforcement des capacités.

Pays	Date	Personnel	Description
Science et données			
Tanzanie (Zanzibar)	26 février - 1 ^{er} mars 2024	Chargé des pêches (Données) de la CTOI Assistant pour les données de la CTOI	Mission d'assistance technique destinée à : <ul style="list-style-type: none"> Évaluer les progrès accomplis faisant suite aux recommandations de la mission menée par le Secrétariat en juillet 2023 Examiner les plateformes d'information des pêches utilisées et leur intégration pour combler les insuffisances dans la déclaration des données Expliquer de manière approfondie tout aspect en instance du processus de déclaration des données de la CTOI et proposer des améliorations potentielles Mieux comprendre les facteurs expliquant les divergences dans les données déclarées à la CTOI Évaluer la meilleure approche pour harmoniser les séries temporelles des

			données de captures et d'effort historiques de la Tanzanie
Bangladesh (Dhaka et Chittagong)	17 - 22 mars 2024	Chargé des pêches (Données) de la CTOI Statisticien des pêches de la CTOI	Mission d'assistance technique destinée à : <ul style="list-style-type: none"> Évaluer la situation des systèmes de collecte et de déclaration des données mis en place Mieux comprendre les pêcheries qui capturent des thons et des espèces apparentées au Bangladesh Fournir des avis techniques en vue d'améliorer la collecte et la déclaration des données à la CTOI
Thaïlande (Bangkok)	15 - 18 avril 2024	Chargé des pêches (Données) de la CTOI Assistant pour les données de la CTOI Statisticien des pêches de la CTOI 12 participants de : Chine, Indonésie, Malaisie, Maldives, Pakistan, Sri Lanka, Philippines et Thaïlande.	Atelier de renforcement des capacités (Océan Indien oriental) visant à aider les CPC à formater et déclarer efficacement les données des pêches au Secrétariat conformément aux exigences de déclaration des données de la CTOI. Cet atelier régional de déclaration de données incluait des sessions de formation axées sur le formatage et la déclaration des données des pêches au Secrétariat pour garantir le respect des obligations en matière de déclaration de données de la CTOI en utilisant les nouveaux formulaires développés par le Secrétariat, ainsi que l'édition actualisée des Directives de déclaration des données de la CTOI et les outils de données associés, comme l'assistant des pêches, les validateurs de données et le catalogue de données de référence de la CTOI.
Indonésie (Jakarta) (Jakarta)	19 - 26 avril 2024 18 - 20 oct. 2024	Statisticien des pêches de la CTOI Assistant pour les données de la CTOI Représentants de : <ol style="list-style-type: none"> Ministère des Affaires marines et des pêches de l'Indonésie Instituts nationaux de recherche FAO (Division des statistiques des pêches) International Pole and Line Foundation	Missions d'assistance technique : <p>Poursuite des réunions à distance/en présentiel précédemment tenues en 2021, 2022 et 2023 visant à discuter de la situation actuelle concernant les procédures de réestimation des captures annuelles de l'Indonésie.</p> <ul style="list-style-type: none"> Étude de l'approche utilisée par l'Indonésie afin de résoudre les problèmes liés aux estimations des captures historiques Fournir des commentaires et une assistance technique sur la méthode, en plaçant l'accent sur les pêcheries côtières Développer une méthodologie pour réestimer les captures de toutes les pêcheries pour la période antérieure à 2010 pour garantir une continuité dans la série temporelle de captures.
Mozambique (Maputo)	3 - 8 mai 2024	Chargé des pêches (Données) de la CTOI Assistant pour les données de la CTOI	Mission d'assistance technique pour les données destinée à : <ul style="list-style-type: none"> Évaluer la situation des systèmes de collecte et de déclaration des données existants afin de mieux comprendre les pêcheries ciblant les thons et les espèces apparentées au Mozambique Fournir des avis techniques en vue d'améliorer la collecte et la déclaration des données à la CTOI Donner une vue d'ensemble des exigences en matière de déclaration de données à la CTOI et

			présenter les outils récemment développés par le Secrétariat pour aider à la soumission des données.
Kenya (Nairobi)	27 - 30 mai 2024	Chargé des pêches (Données) de la CTOI Assistant pour les données de la CTOI Statisticien des pêches de la CTOI 17 participants de : Comores, Union européenne, R.I d'Iran, Kenya, Madagascar, Mozambique, Oman, Seychelles, Somalie, Tanzanie, Bangladesh et Inde.	Atelier de renforcement des capacités (Océan Indien occidental) visant à aider les CPC à formater et déclarer efficacement les données des pêches au Secrétariat conformément aux exigences de déclaration des données de la CTOI. Cet atelier régional de déclaration de données incluait des sessions de formation axées sur le formatage et la déclaration des données des pêches au Secrétariat pour garantir le respect des obligations en matière de déclaration de données de la CTOI en utilisant les nouveaux formulaires développés par le Secrétariat, ainsi que l'édition actualisée des Directives de déclaration des données de la CTOI et les outils de données associés, comme l'assistant des pêches, les validateurs de données et le catalogue de données de référence de la CTOI.
Sri Lanka (Colombo)	30 octobre - 4 novembre 2024	Assistant pour les données de la CTOI Statisticien des pêches de la CTOI Consultant (Dr Paul Medley)	Mission de soutien pour les données de la CTOI destinée à : <ul style="list-style-type: none"> Évaluer la situation des pêcheries du Sri Lanka dans le contexte des exigences en matière de données de la CTOI (point 3 du Programme de travail du GTCDS19). Les travaux porteraient également sur la transition vers les nouveaux formulaires CTOI pour la déclaration des données au Secrétariat. Évaluer la disponibilité des données des pêches pour obtenir des indices d'abondance à partir des séries temporelles de PUE du filet maillant, comme demandé par le CS26 et la S28. Évaluer la situation du projet de SE et déterminer l'assistance qui pourrait être apportée par le Secrétariat pour la poursuite de ce projet.
Sri Lanka (Colombo)	10 décembre–14 décembre 2024	Chargé des pêches (Données) de la CTOI Responsable scientifique de la CTOI Consultants	Atelier de formation CTOI sur l'identification des espèces visant à : <ul style="list-style-type: none"> Développer des capacités pour neuf CPC (Kenya, Madagascar, Maldives, Maurice, Mozambique, Seychelles, Somalie, Sri Lanka et Tanzanie) en tant que programme de formation des formateurs qui permettra aux participants de l'atelier de former les recenseurs sur l'identification des espèces et les meilleures pratiques d'échantillonnage dans leur propre pays. Dispenser une formation sur les protocoles d'échantillonnage de base, y compris les meilleures pratiques en matière de techniques de mesure des spécimens et de collecte d'échantillons de pièces dures (par ex. otolithes) et de tissus mous (par ex. muscles) à l'appui du développement de programmes d'échantillonnage régionaux à grande échelle approuvés par le Comité Scientifique.

Application			
Cap Town, Afrique du Sud	19 - 29 août 2024	Chargé d'application	Tester le programme de formation destiné aux inspecteurs des PSC et PSM de la région de l'océan Indien développé dans le cadre du projet pilote en collaboration IOMOU-CTOI, financé par l'Australie et l'Union européenne.
Mozambique	30 août – 5 septembre 2024	Chargé d'application	La formation a apporté une assistance technique pour renforcer les capacités du Mozambique en ce qui concerne l'utilisation des plateformes électroniques de soumission des données, et plus précisément e-MARIS, e-RAV et e-PSM.

DOMAINE D'ACTIVITES 3.6 ADMINISTRATION

Personnel administratif

55. L'unité d'Administration du Secrétariat de la CTOI était composée du personnel suivant :

- Responsable administratif (P3)
- Assistant administratif (G6)
- Adjoint de bureau (G6)
- Assistant administratif (G5)
- Chauffeur/Réceptionniste (G2) – Poste vacant, à l'étude
- Responsable du système informatique (consultant)

Activités de l'unité Administration de la CTOI

56. Les ressources humaines et les fonctions d'administration de la CTOI sont gérées par le biais de divers systèmes électroniques de la FAO. Le Système mondial de gestion des ressources (GRMS) couvre l'administration de tous les fonds, l'organisation des voyages, l'appui aux RH et les achats. Les projets sont gérés par le Système d'information sur la gestion du programme de terrain, et le Système intégré d'information de gestion est utilisé pour générer des rapports actualisés sur tous les points administratifs. À l'aide de ces systèmes et en contact avec le siège de la FAO, cette unité a apporté un appui administratif à toutes les activités du Secrétariat, notamment :

- Achat de biens et services, y compris les appels d'offres et le traitement des contrats
- Recrutement et gestion des contrats du personnel et des consultants
- Gestion financière et établissement de rapports, dont le suivi du budget, le suivi des contributions, le contrôle des actifs et la banque
- Appui à la gestion des projets et contact avec les bailleurs de fonds
- Voyages du personnel, des consultants et des participants aux réunions et gestion du Fonds de Participation aux Réunions
- Planification et logistique des réunions
- Gestion de la correspondance et des communications
- Soutien informatique
- Préparation des données pour les rapports soumis au CPAF qui conseille la Commission sur les questions administratives et financières, tels que le bilan financier et le budget prévisionnel pour l'année suivante
- Gestion des infrastructures
- Gestion de la sécurité en accord avec le Département de la Sûreté et de la Sécurité des Nations Unies (UNDSS)
- Contacts et interactions avec l'équipe de coordination des Nations Unies et d'autres bureaux des Nations Unies
- Orientation et avis au personnel en ce qui concerne le Règlement intérieur de la CTOI et de la FAO

Nouveaux systèmes et procédures en 2024

57. De nouvelles règles et directives ont été mises en place pour le recrutement de consultants en 2024 et le Secrétariat a adapté ses procédures en conséquence. Les autres changements dans les procédures administratives incluaient de nouvelles règles pour les modalités de télétravail, un important changement des règles d'achats et des modifications des procédures pour établir des Lettres d'accord.
58. Le système de recrutement TALEO continue à garantir un processus de recrutement plus efficace et transparent depuis l'examen des candidatures jusqu'à la sélection finale. Ce système fonctionne tant pour les postes du personnel que pour les postes de consultant. TALEO offre aussi un registre en ligne et un accès rapide aux registres des RH.
59. La FAO a apporté d'autres changements au portail en ligne « Service Now » qui traite toutes les demandes de services administratifs à travers le siège et le Centre des services communs de la FAO, ainsi que les demandes informatiques. Le système est lié aux Accords sur le niveau de service avec pour objectif d'améliorer les temps de réponse et des améliorations ont été constatées en 2024.

4) SUGGESTION D'ACTION DU COMITE PERMANENT D'ADMINISTRATION ET DES FINANCES

Que le CPAF :

- a) **PRENNE CONNAISSANCE** du document IOTC-2025-SCAF22-02 qui soumet au CPAF des informations actualisées sur les activités du Secrétariat de la CTOI en 2024.

APPENDICE 1
2024: CALENDRIER DES REUNIONS DE LA CTOI

Réunion	Date
Groupe de Travail sur la Mise en œuvre des Mesures de Conservation et de Gestion (GTMOMCG)	14 -16 fév.
Comité Technique sur les Procédures de Gestion (CTPG)	19 -21 fév.
Groupe de Travail sur les Méthodes, Task Force sur l'Évaluation de la Stratégie de Gestion (GTM)	10-13 avr.
Groupe de travail sur les Écosystèmes et les Prises Accessoires (Réunion de préparation des données) (GTEPA)	22-26 avr.
Comité d'Application (CdA)	5-7 mai
Comité Permanent d'Administration et des Finances (CPAF)	8 mai
Adoption du rapport : CdA (matin)/ CPAF (après-midi)	9 mai
Comité Technique sur les Procédures de Gestion (CTPG)	10-11 mai
Commission (S28)	13-17 mai
Groupe de travail <i>ad hoc</i> sur les normes du Système de Surveillance Électronique (GTSSE)	5 -7 juin
Groupe de travail sur les DCP (GTDCP)	10 -11 juin
Groupe de travail sur les Thons Tropicaux (Réunion de préparation des données) (GTTT-PD)	12 -14 juin
Groupe de Travail sur les Thons Néritiques (GTTN)	8-12 juil.
Groupe de travail ad hoc sur l'Appendice V du Règlement intérieur de la CTOI	21 août
Groupe de Travail sur les Poissons Porte-épée (GTPP)	4-7 sept.
Groupe de travail sur les Écosystèmes et les Prises Accessoires (GTEPA)	9-13 sept.
Groupe de travail ad hoc sur l'Appendice V du Règlement intérieur de la CTOI	25 sept.
Groupe de travail sur les DCP (GTDCP)	1-4 oct.
Comité Technique sur les Critères d'Allocation (CTCA)	21-24 oct.
Groupe de travail socio-économique	25 oct.
Groupe de Travail sur les Méthodes (GTM)	24-26 oct.
Groupe de Travail sur les Thons Tropicaux (GTTT)	28 oct - 2 nov.
Groupe de Travail sur le programme de documentation des captures (CDS)	5 nov.
Groupe de travail ad hoc sur l'Appendice V du Règlement intérieur de la CTOI	27 nov.
Groupe de travail sur la Collecte des Données et les Statistiques (GTCDS)	26-30 nov
Comité Scientifique (CS)	2-6 déc.

APPENDICE 2
LISTE DES PRESIDENTS DES REUNIONS EN 2024

Réunion			CPC/Affiliation	Début	Fin	de mandat
Commission (S)	Président	Mme Jung Re Kim	Rép. de Corée	2023	2025	2
	1 ^{er} Vice-président	M. Adam Ziyad	Maldives	2023	2025	2
	2 ^{ème} Vice-président	M. Qayiso Mketsu	Afrique du Sud	2023	2025	2
Comité d'Application (CdA)	Président	Dr. Indra Jaya	Indonésie	2025	2027	2
	Vice-président	M. Zahor El Kharousy	Tanzanie, Rép. Unie de	2025	2027	2
Comité Scientifique (CS)	Président	Dr Toshihide Kitakado	Japon	2023	2025	3*
	Vice-président	Dr Gorka Merino	UE,Espagne	2023	2024	1
Comité Permanent d'Administration et des Finances (CPAF)	Président	M. Muhammad Farhan Khan	Pakistan	2023	2025	1
	Vice-président	Dr Muhammed Tanvir Hossain Chowdhury	Bangladesh	2023	2025	1
Comité Technique sur les Critères d'Allocation (CTCA)	Président	M. Quentin Hanich	Indépendant	2024	2025	-
Comité Technique sur les Procédures de Gestion (CTPG)	Co-Présidents	Présidents Commission et CS	-	-	-	-
Comité Technique sur l'Évaluation des Performances (CTEP)	Président	-	-	-	-	-
Groupe de Travail sur les Poissons Porte-épée (GTPP)	Président	Dr Jie Cao	Chine	2023	2025	1
	Vice-président	Dr Sylvain Bonhommeau	UE,France	2023	2025	1
Groupe de travail sur la Collecte des Données et les Statistiques (GTCDS)	Président	Dr Julien Barde	UE,France	2023	2025	2
	Vice-président	Dr Nuwan Gunawardane	Sri Lanka	2023	2025	2
Groupe de travail sur les Écosystèmes et les Prises Accessoires (GTEPA)	Président	Dr Mariana Tolotti	UE,France	2023	2025	2
	Vice-président	Dr Mohamed Koya	Inde	2023	2025	2

	Vice-président	Dr Charlene da Silva	Afrique du Sud	2023	2025	2
Groupe de Travail sur la Mise en œuvre des Mesures de Conservation et de Gestion (GTMOMCG)	Président	M. Benedict Kiilu	Kenya	2023	2025	2
	Vice-président	M. Kimiyoshi Hiwatari	Japon	2024	2026	1
Groupe de Travail sur les Méthodes (GTM)	Président	Dr Hilario Murua	ISSF	2023	2025	3**
	Vice-président	Dr Ann Preece	Australie	2023	2025	1
Groupe de Travail sur les Thons Néritiques (GTTN)	Président	Dr Farhad Kaymaram	R.I. d'Iran	2023	2025	1
	Vice-président	M. Bram Setyadji	Indonésie	2023	2025	1
Groupe de Travail sur les Thons Tempérés (GTTTm)	Président	Dr Toshihide Kitakado	Japon	2022	2028	1
	Vice-président	Dr Jiangfeng Zhu	Chine	2022	2028	1
Groupe de Travail sur les Thons Tropicaux (GTTT)	Président	Dr Gorka Merino	UE, Espagne	2023	2025	3**
	Vice-président	Dr Shiham Adam	IPNLF	2023	2025	3**
Groupe de travail sur le programme de documentation des captures (GT-CDS)	Président	Dr Indra Jaya	Indonésie	2022	2024	1***
	Vice-président	M. Ansuman Das	Inde	2022	2024	1***
Groupe de travail <i>ad hoc</i> sur les normes du Système de Surveillance Électronique (GTSSE)	Président	Dr Hilario Murua	ISSF	2023	2025	2
	Vice-président	Dr Don Bromhead	Australie	2023	2025	2
Groupe de travail sur les DCP (GTDCP)	Co-Président	Dr Gorka Merino	UE, Espagne	2023	2025	2
	Co-Président	M. Avelino Munwane	Mozambique	2024	2026	2
Groupe de travail sur le Système de Surveillance des Navires (GTSSN)	Président	M. Stephen Ndegwa	Kenya	Nommé pour toute la durée du Groupe de travail		
	Vice-président	M. Shoukot Chowdhury	Bangladesh	2023	2025	1
Task force sur l'Évaluation de la Stratégie de Gestion	Président	Président du GTM				

*Aucune candidature n'ayant été reçue pour le poste de Président du CS, Dr Kitakado a été élu pour un autre mandat en tant que mesure provisoire. Cela a de nouveau été proposé et convenu par le CS en 2024.

**Conformément à la recommandation du CS approuvée par la Commission en 2022 d'autoriser les Présidents à s'acquitter de leurs fonctions pendant une année ou plusieurs années supplémentaires entre deux mandats si aucun candidat adéquat n'est disponible pour les remplacer au terme de leur mandat.

***Aucune élection n'a été organisée en 2024 et les postes sont donc prolongés jusqu'à la prochaine réunion en 2025

APPENDICE 3

LISTE DES DOCUMENTS ELABORES PAR LE PERSONNEL DU SECRETARIAT DE LA CTOI EN 2024

28^{ème} Session de la Commission

IOTC-2024-S28-01a	Ordre du jour provisoire v1mars
IOTC-2024-S28-01b	Ordre du jour provisoire v2avril
IOTC-2024-S28-01c	Ordre du jour adopté v3mai
IOTC-2024-S28-02	Progrès en ce qui concerne les demandes d'action formulées par la Commission en 2023
IOTC-2024-S28-03	Rapport sur les MCG actuelles qui incluent une référence à l'année 2024
IOTC-2024-S28-04_Rev2	Examen des objections
IOTC-2024-S28-05_Rev1	Accords de collaboration de la CTOI – aperçu
IOTC-2024-S28-06	Code de conduite de la CTOI - projet
IOTC-2024-S28-R	Rapport de la 28 ^{ème} Session de la Commission des Thons de l'Océan Indien

Comité d'Application

IOTC-2024-CoC21-01a	Ordre du jour provisoire de la 21 ^{ème} Session du Comité d'Application
IOTC-2024-CoC21-03_Rev1	Rapport de synthèse sur le niveau de conformité
IOTC-2024-CoC21-04a	Rapport sur la Résolution 23/06 relative aux transbordements – Rapport du Secrétariat
IOTC-2024-CoC21-05	Mise en œuvre de l'obligation de déclaration des données de captures nominales – Résolution 18/07
IOTC-2024-CoC21-06 Rev1	Informations concernant des activités de pêche INN présumées dans la zone CTOI
IOTC-2024-CoC21-07	Examen de la Proposition de Liste des navires INN
IOTC-2024-CoC21-07a_Rev1	Modification des informations sur des navires figurant dans la Liste des navires INN et liste des navires pour inscription croisée
IOTC-2024-CoC21-08	Résumé de la conformité des plans de gestion des DCP dérivants
IOTC-2024-CoC21-09	Mise en œuvre des Recommandations du CdA20
IOTC-2024-CoC21-10	Activités de soutien à l'application
IOTC-2024-CoC21-11	Rapport des groupes de travail
IOTC-2024-CoC21-12a	Termes et définitions du projet de Glossaire à utiliser par les Membres lors de l'élaboration de propositions de Résolutions de la CTOI pour la Commission
IOTC-2024-CoC21-12b	Directives et recommandations pour la préparation des Résolutions et Recommandations de la CTOI
IOTC-2024-CoC21-CNCP01	Demande de renouvellement du statut de CNCP du Liberia
IOTC-2024-CoC21-sCR01	Australie
IOTC-2024-CoC21-sCR02	Bangladesh
IOTC-2024-CoC21-sCR03_Rev1	Chine
IOTC-2024-CoC21-sCR04	Comores
IOTC-2024-CoC21-sCR05	Union européenne
IOTC-2024-CoC21-sCR06	France (TOM)
IOTC-2024-CoC21-sCR07	Inde
IOTC-2024-CoC21-sCR08	Indonésie
IOTC-2024-CoC21-sCR09	Iran, République Islamique d'

IOTC-2024-CoC21-sCR10	Japon
IOTC-2024-CoC21-sCR11	Kenya
IOTC-2024-CoC21-sCR12	Corée, République de
IOTC-2024-CoC21-sCR13	Madagascar
IOTC-2024-CoC21-sCR14	Malaisie
IOTC-2024-CoC21-sCR15	Maldives
IOTC-2024-CoC21-sCR16	Maurice
IOTC-2024-CoC21-sCR17	Mozambique
IOTC-2024-CoC21-sCR18	Oman
IOTC-2024-CoC21-sCR19	Pakistan
IOTC-2024-CoC21-sCR20	Philippines
IOTC-2024-CoC21-sCR21	Seychelles
IOTC-2024-CoC21-sCR22	Somalie
IOTC-2024-CoC21-sCR23	Afrique du Sud
IOTC-2024-CoC21-sCR24	Sri Lanka
IOTC-2024-CoC21-sCR25	Soudan
IOTC-2024-CoC21-sCR26	Tanzanie, République Unie de
IOTC-2024-CoC21-sCR27	Thaïlande
IOTC-2024-CoC21-sCR28	Royaume-Uni
IOTC-2024-CoC21-sCR29	Yémen
IOTC-2024-CoC21-sCR30	Liberia
IOTC-2024-CoC21-R	Rapport de la 21 ^{ème} Session du Comité d'Application

Comité Scientifique

IOTC-2024-SC27-01a	Ordre du jour provisoire du CS27
IOTC-2024-SC27-03	Conclusions de la 27 ^{ème} Session de la Commission (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-SC27-04	Décisions précédentes de la Commission (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-SC27-05	Rapport du Secrétariat – Activités à l'appui du processus scientifique de la CTOI en 2023 (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-SC27-06	État de l'élaboration et de la mise en œuvre des plans d'action nationaux pour les oiseaux de mer et les requins et mise en œuvre des directives de la FAO visant à réduire la mortalité des tortues de mer liée aux opérations de pêche (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-SC27-07	Mise à jour sur la mise en œuvre du Mécanisme Régional d'Observateurs (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-SC27-08	Révision du programme de travail (2024-2028) pour le processus scientifique de la CTOI (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-SC27-09	Proposition de calendrier pour les réunions des Groupes de travail et du Comité scientifique en 2024 et 2025 (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-SC27-10	Progrès réalisés en ce qui concerne les recommandations du CS25 (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-SC27-18	Projet de Plan stratégique pour la science de la CTOI 2025-2029

Comité Permanent d'Administration et des Finances:

IOTC-2024-SCAF21-01a	Ordre du jour provisoire du CPAF21
IOTC-2024-SCAF21-02	Rapport du Secrétariat de la CTOI en 2023
IOTC-2024-SCAF21-03	Progrès en ce qui concerne les demandes d'action formulées par le CPAF en 2023
IOTC-2024-SCAF21-04	Arriérés de contributions 2023
IOTC-2024-SCAF21-05	Fonds de Participation aux Réunions de la CTOI
IOTC-2024-SCAF21-06	Bilan financier pour 2023
IOTC-2024-SCAF21-07	Rapport financier à mi-parcours 2024
IOTC-2024-SCAF21-08	Programme de travail et budget prévisionnels pour 2025 (et budget indicatif pour 2026)
IOTC-2024-SCAF21-09	Processus de facturation et de réception des contributions
IOTC-2024-SCAF21-R	Rapport de la réunion

Comité Technique sur les Critères d'Allocation

IOTC-2024-TCAC13-01a	Ordre du jour provisoire v27août
IOTC-2024-TCAC13-01b	Ordre du jour provisoire révisé vsept
IOTC-2024-TCAC13-R	Rapport de la réunion

Comité Technique sur les Procédures de Gestion

IOTC-2024-TCMP07-01a	Ordre du jour préliminaire du CTPG07
IOTC-2024-TCMP07-01b	Ordre du jour préliminaire annoté du CTPG07
IOTC-2024-TCMP07-03	Conclusions du 6 ^{ème} Comité Technique sur les Procédures de Gestion
IOTC-2024-TCMP07-04	Conclusions de la 27 ^{ème} Session de la Commission
IOTC-2024-TCMP07-05	Conclusions de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique
IOTC-2024-TCMP07-06	PG candidates actualisées pour le listao de l'océan Indien (Edwards C)
IOTC-2024-TCMP07-07	Espadon de la CTOI : Mise à jour sur l'Évaluation de la Stratégie de Gestion (Brunel T)
IOTC-2024-TCMP07-R	Rapport de la réunion
IOTC-2024-TCMP08-01a	Ordre du jour préliminaire du CTPG08
IOTC-2024-TCMP08-01b_Rev1	Ordre du jour préliminaire annoté du CTPG08
IOTC-2024-TCMP08-03	Conclusions du 7 ^{ème} Comité Technique sur les Procédures de Gestion
IOTC-2024-TCMP08-04_Rev2	Procédures de Gestion candidates pour le listao de l'océan Indien (Edwards C)
IOTC-2024-TCMP08-05_Rev2	Évaluation de la Stratégie de Gestion de la CTOI pour l'espadon (Brunel T)
IOTC-2024-TCMP08-R	Rapport de la réunion

Groupe de travail sur les Poissons Porte-épée

IOTC-2024-WPB22-01a	Ordre du jour provisoire du 22 ^{ème} Groupe de travail sur les poissons porte-épée
IOTC-2024-WPB22-03	Conclusions de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPB22-04	Conclusions de la 28 ^{ème} Session de la Commission (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPB22-05	Examen des Mesures de Conservation et de Gestion relatives aux poissons porte-épée (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPB22-06	Progrès réalisés en ce qui concerne les recommandations et les demandes du GTPP21 et du CS26 (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPB22-07	Examen des données statistiques et des tendances des pêches pour les espèces de poissons porte-épée (1950-2022) (Secrétariat de la CTOI)

IOTC-2024-WPB22-08	Révision du Programme de travail du GTPP (2025-2029) (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPB22-INF04	Situation des captures de marlins et de voiliers - Résolution 18/05
IOTC-2024-WPB22-INF05	Examen des données statistiques disponibles pour le marlin noir de l'océan Indien (1950-2022)
IOTC-2024-WPB22-INF06	Examen des données statistiques disponibles pour le marlin bleu de l'océan Indien (1950-2022)
IOTC-2024-WPB22-INF07	Examen des données statistiques disponibles pour le marlin rayé de l'océan Indien (1950-2022)
IOTC-2024-WPB22-INF08	Examen des données statistiques disponibles pour le voilier indopacifique de l'océan Indien (1950-2022)
IOTC-2024-WPB22-INF09	Examen des données statistiques disponibles pour l'espadon de l'océan Indien (1950-2022)
IOTC-2024-WPB22-R	Rapport de la 22 ^{ème} Session du Groupe de travail sur les poissons porte-épée de la CTOI

Groupe de travail sur la Collecte des Données et les Statistiques

IOTC-2024-WPDCS20-01a	Ordre du jour provisoire du GTCDS20
IOTC-2024-WPDCS20-03	Conclusions de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique
IOTC-2024-WPDCS20-04	Conclusions de la 28 ^{ème} Session de la Commission
IOTC-2024-WPDCS20-05	Examen des mesures de conservation et de gestion actuelles relatives aux données et aux statistiques
IOTC-2024-WPDCS20-06_Rev1	Actualisations des limites de captures d'albacore pour 2024 / 2025
IOTC-2024-WPDCS20-07_Rev1	Activités de la section Données de la CTOI et progrès réalisés en ce qui concerne les recommandations du GTCDS
IOTC-2024-WPDCS20-08_Rev2	Rapport sur les avancées du Projet CTOI-OFCF Japon pour les activités de JFY2024 et les activités prévues en JFY2025 (OFCF et Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPDCS20-09_Rev2	Situation des données de la CTOI
IOTC-2024-WPDCS20-10	Aperçu des données et des informations disponibles pour la caractérisation des pêcheries côtières de la CTOI
IOTC-2024-WPDCS20-11	Développement d'une base de données sur la biologie et l'écologie des poissons à l'appui du processus de la CTOI
IOTC-2024-WPDCS20-20_Rev2	Mise à jour sur la mise en œuvre du mécanisme régional d'observateurs (MRO) de la CTOI et son projet pilote
IOTC-2024-WPDCS20-25	Révision du programme de travail du GTCDS (2025-2029)
IOTC-2024-WPDCS20-R	Rapport de la 20 ^{ème} Session du Groupe de Travail sur la Collecte des Données et les Statistiques de la CTOI

Groupe de travail sur les Écosystèmes et les Prises Accessoires

IOTC-2024-WPEB20(DP)-01a	Ordre du jour du 20 ^{ème} Groupe de Travail sur les Ecosystèmes et les Prises Accessoires
IOTC-2024-WPEB20(DP)-03	Examen des données statistiques et des tendances des pêches pour les écosystèmes et les espèces de prises accessoires
IOTC-2024-WPEB20(AS)-01a	Ordre du jour provisoire du GTEPA20
IOTC-2024-WPEB20(AS)-03	Conclusions de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPEB20(AS)-04	Conclusions de la 28 ^{ème} Session de la Commission (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPEB20(AS)-05	Examen des Mesures de Conservation et de Gestion relatives aux écosystèmes et aux prises accessoires (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPEB20(AS)-06	Progrès réalisés en ce qui concerne les recommandations et les demandes du GTEPA19 et du CS26 (Secrétariat de la CTOI)

IOTC-2024-WPEB20(AS)-07_rev2	Examen des données statistiques et des tendances des pêches pour les écosystèmes et les espèces de prises accessoires (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPEB20(AS)-08_rev1	État de l'élaboration et de la mise en œuvre des plans d'action nationaux pour les oiseaux de mer et les requins et mise en œuvre des directives de la FAO visant à réduire la mortalité des tortues de mer liée aux opérations de pêche (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPEB20(AS)-09	Révision du Programme de travail du GTEPA (2025-2029) (Secrétariat de la CTOI et Président)
IOTC-2024-WPEB20(AS)-11	Données du Mécanisme régional d'observateurs sur la PUE du requin-taupe bleu (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPEB20(AS)-21	Données du MRO de la CTOI sur les mesures d'atténuation et synthèse des captures de requins (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPEB20-R	Rapport de la 20 ^{ème} Session du Groupe de Travail sur les Écosystèmes et les Prises Accessoires

Groupe de travail sur la Mise en œuvre des Mesures de Conservation et de Gestion

IOTC-2023-WPICMM06-R	Rapport de la Sixième Session du Groupe de Travail sur la Mise en œuvre des Mesures de Conservation et de Gestion de la CTOI (GTMOMCG06)
IOTC-2024-WPICMM07-01a	Ordre du jour provisoire v 10 01 2024
IOTC-2024-WPICMM07-01b	Ordre du jour provisoire annoté v 31 02 2024
IOTC-2024-WPICMM07-02	Liste des documents v 13 02 2024
IOTC-2024-WPICMM07-03	Rapport d'avancement sur la mise en œuvre du programme de travail du GTMOMCG et des recommandations du GTMOMCG06
IOTC-2024-WPICMM07-04_Rev1	Rapport sur les infractions potentielles observées dans le cadre du Programme Régional d'Observateurs en 2023
IOTC-2024-WPICMM07-04_Add1	Rapport sur les infractions présumées répétées constatées dans le cadre du Programme Régional d'Observateurs en 2023
IOTC-2024-WPICMM07-04_Add2_Rev2	Résultats des enquêtes reçus des flottilles en ce qui concerne des infractions potentielles identifiées dans le cadre du Programme Régional d'Observateurs (MRO) en 2023
IOTC-2024-WPICMM07-05_Rev1	Critères d'évaluation pour le CdA21
IOTC-2024-WPICMM07-06	Avancées des travaux du Groupe de Travail sur le Système de Surveillance des Navires (SSN) et programme pour 2024
IOTC-2024-WPICMM07-07_Rev1	Avancées des travaux du Groupe de Travail sur le Programme de Documentation des Captures (CDS) et programme pour 2024
IOTC-2024-WPICMM07-08	Avancées des travaux sur le glossaire des définitions et des mots-clés utilisés dans les Résolutions de la CTOI
IOTC-2024-WPICMM07-09	Examen et mise à jour du Programme de travail du GTMOMCG
IOTC-2024-WPICMM07-R_Rev1	Rapport de la Septième Session du Groupe de Travail sur la Mise en œuvre des Mesures de Conservation et de Gestion de la CTOI (GTMOMCG07)

Groupe de travail sur les Méthodes

IOTC-2024-WPM1-01a	Ordre du jour provisoire du GTM15
IOTC-2024-WPM15-03	Conclusions de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2023-WPM15-04	Conclusions de la 28 ^{ème} Session de la Commission (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPM15-05	Examen des Mesures de Conservation et de Gestion relatives aux méthodes (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPM15-06	Progrès réalisés en ce qui concerne les recommandations et les demandes du GTM14 et du CS26 (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPM15-07	Révision du Programme de travail du GTM (2025-2029) (Secrétariat de la CTOI et Présidents)

IOTC-2024-WPM15-08	Conditionnement des MO du germon de l'océan Indien en utilisant l'approche ABC (Hillary R, Mosqueira I)
IOTC-2024-WPM15-11	Application de la Procédure de Gestion pour l'espadon de l'océan Indien (Brunel T, Mosqueira I)
IOTC-2024-WPM15-INF01	Analyse exploratoire des données de capture et d'effort de la palangre pour l'albacore en utilisant VAST (Langley A)
IOTC-2024-WPM15-INF04	Rapport de synthèse de l'atelier de renforcement des capacités sur l'ESG
IOTC-2024-WPM15-R	Rapport de la 15 ^{ème} Session du Groupe de travail sur les méthodes de la CTOI

Groupe de Travail sur les Thons Néritiques

IOTC-2024-WPNT14-01a	Ordre du jour provisoire du GTTN14
IOTC-2024-WPNT14-03	Conclusions de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPNT14-04	Conclusions de la 28 ^{ème} Session de la Commission (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPNT14-05	Examen des Mesures de Conservation et de Gestion actuelles relatives aux espèces de thons néritiques (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPNT14-06	Progrès réalisés en ce qui concerne les recommandations et les demandes du GTTN13 et du CS26 (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPNT14-07	Examen des données statistiques disponibles pour les espèces de thons néritiques (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPNT14-08	Révision du Programme de travail du GTTN (2025-2029) (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPNT14-15	Évaluation du bonitou (<i>Auxis rochei</i>) de l'océan Indien en utilisant des méthodes limitées en données (Fu D)
IOTC-2024-WPNT14-17	Évaluation de l'auxide (<i>Auxis thazard</i>) de l'océan Indien en utilisant des méthodes limitées en données (Fu D)
IOTC-2024-WPNT14-19	Évaluation du thazard ponctué indopacifique (<i>Scomberomorus guttatus</i>) de l'océan Indien en utilisant des méthodes limitées en données (Fu D)
IOTC-2024-WPNT14-INF01	Projet de rapport technique sur la réestimation des données de captures annuelles de l'Indonésie pour 1950-2022
IOTC-2024-WPNT14-INF02	Examen des données statistiques des pêches disponibles pour le bonitou de l'océan Indien
IOTC-2024-WPNT14-INF03	Examen des données statistiques des pêches disponibles pour le thazard rayé indopacifique de l'océan Indien
IOTC-2024-WPNT14-INF04	Examen des données statistiques des pêches disponibles pour l'auxide de l'océan Indien
IOTC-2024-WPNT14-INF05	Examen des données statistiques des pêches disponibles pour le thazard ponctué indopacifique de l'océan Indien
IOTC-2024-WPNT14-INF06	Examen des données statistiques des pêches disponibles pour la thonine orientale de l'océan Indien
IOTC-2024-WPNT14-INF07	Examen des données statistiques des pêches disponibles pour le thon mignon de l'océan Indien
IOTC-2024-WPNT14-INF08	Incertitudes dans les données de la CTOI relatives aux thons néritiques : étudier l'intérêt de la reconstruction des captures du Projet Sea around us
IOTC-2024-WPNT14-INF09	Examen des principaux problèmes liés à la déclaration des données pour les espèces néritiques
IOTC-2024-WPNT14-R	Rapport de la 14 ^{ème} Session du Groupe de travail sur les Thons Néritiques de la CTOI.

Groupe de Travail sur les Thons Tropicaux

IOTC-2024-WPTT26(DP)-01a	Ordre du jour provisoire du GTTT26 (PD)
IOTC-2024-WPTT26(DP)-03	Conclusions de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPTT26(DP)-04	Conclusions de la 28 ^{ème} Session de la Commission (Secrétariat de la CTOI)

IOTC-2024-WPTT26(DP)-05	Examen des Mesures de Conservation et de Gestion relatives aux thons tropicaux (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPTT26(DP)-06	Progrès concernant les recommandations issues du GTTT24 (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPTT26(DP)-07	Examen des données statistiques disponibles pour l'albacore (1950-2022)
IOTC-2024-WPTT26(DP)-16	Glissement de l'effort dans la PUE de la palangre et de la senne et son application dans les évaluations des stocks de thons tropicaux (Hoyle S)
IOTC-2024-WPTT26(DP)-R	Rapport de la 26 ^{ème} Session de préparation des données du Groupe de travail sur les Thons Tropicaux (GTT26(PD)) de la CTOI.
IOTC-2024-WPTT26-01a	Ordre du jour provisoire du GTT26
IOTC-2024-WPTT26-05	Révision du Programme de travail du GTTT (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WPTT26-11	Évaluation préliminaire du stock d'albacore de 2024
IOTC-2024-WPTT26-3.1	Aperçu des pêches de thons tropicaux de l'océan Indien (Secrétariat)
IOTC-2024-WPTT26-3.2	Examen des données statistiques sur le listao de l'océan Indien (Secrétariat)
IOTC-2024-WPTT26-R	Rapport de la 26 ^{ème} Session du Groupe de travail de la CTOI sur les Thons Tropicaux.

Groupe de Travail sur le Programme de Documentation des Captures

IOTC-2024-CDSWG10-01	Ordre du jour provisoire
IOTC-2024-CDSWG10-02	Document conceptuel sur la Stratégie de Programme de Documentation des Captures (CDS)
IOTC-2024-CDSWG10-R	Rapport de la Dixième réunion du Groupe de Travail sur le Programme de documentation des captures

Groupe de travail ad-hoc sur le développement de normes pour le système de surveillance électronique

IOTC-2024- WGEMS04-01a	Ordre du jour provisoire du GTSSE04
IOTC-2024-WGEMS04-04	Conclusions de la 28 ^{ème} Session de la Commission et de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique en rapport avec le GTSSE (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WGEMS04-05	Taux de déclaration des données sur le terrain du Mécanisme régional d'observateurs
IOTC-2024- WGEMS04-R	Rapport de la 4 ^{ème} Session du Groupe de travail ad-hoc sur le développement de normes pour le système de surveillance électronique (GTSSE)

Groupe de travail sur les DCP

IOTC-2024-WGFAD06-01a	Ordre du jour provisoire du GTDCP06
IOTC-2024-WGFAD06-03	Conclusions de la 26 ^{ème} Session du Comité Scientifique (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WGFAD06-04	Conclusions de la 28 ^{ème} Session de la Commission (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WGFAD06-05	Examen des données statistiques sur les DCP (Secrétariat de la CTOI)
IOTC-2024-WGFAD06-R	Rapport de la 6 ^{ème} réunion du Groupe de travail sur les DCP de la CTOI

Groupe de travail ad-hoc sur l'Appendice V du Règlement intérieur de la CTOI

IOTC-2024-WGAV01	Ordre du jour provisoire
IOTC-2024-WGAV01-R	Rapport de la première réunion du Groupe de travail ad-hoc sur l'Appendice V du Règlement intérieur de la CTOI
IOTC-2024-WGAV02-01	Ordre du jour provisoire
IOTC-2024-WGAV02-02	Amélioration de l'application e-MARIS
IOTC-2024-WGAV02-04	CdA22 Liste des exigences de déclaration - établissement des rapports eMaris CdA22

IOTC-2024-WGAV02-R	Rapport de la 2 ^{ème} réunion du Groupe de travail ad-hoc sur l'Appendice V du Règlement intérieur de la CTOI
IOTC-2024-WGAV03-01	Ordre du jour provisoire
IOTC-2024-WGAV03-02	Amélioration de l'application e-MARIS
IOTC-2024-WGAV03-R	Rapport de la 3 ^{ème} réunion du Groupe de travail ad-hoc sur l'Appendice V du Règlement intérieur de la CTOI

Task force sur l'Évaluation de la Stratégie de Gestion

IOTC-2024-WPM15(MSE)-01a	Ordre du jour provisoire du GTM15 (ESG)
IOTC-2024-WPM15(MSE)-03	Poursuite des tests de simulation des PG pour le listao de l'océan Indien (Edwards C)
IOTC-2024-WPM15(MSE)-04	Conditionnement des MO du germon de la CTOI en utilisant l'approche ABC (Hillary R, Mosqueira I)
IOTC-2024-WPM15(MSE)-05	Mise à jour sur l'Évaluation de la Stratégie de Gestion de la CTOI pour l'espadon (Brunel T, Mosqueira I)
IOTC-2024-WPM15(MSE)-R	Rapport de la 15 ^{ème} Session du Groupe de travail sur les Méthodes de la CTOI (Task Force sur l'Évaluation de la Stratégie de Gestion).

APPENDICE 4

ACRONYMES UTILISES DANS LE PRESENT RAPPORT

CCSBT	Commission pour la Conservation du Thon Rouge du Sud
CdA	Comité d'Application
CDS	Programme de Documentation des Captures
CNCP	Partie coopérante non-contractante de la CTOI
CP	Parties contractantes
CPAF	Comité Permanent d'Administration et des Finances
CPC	Parties contractantes et Parties coopérantes non-contractantes
CS	Comité Scientifique
CTCA	Comité Technique sur les Critères d'Allocation
CTEP	Comité Technique sur l'Évaluation des Performances
CTOI	Commission des Thons de l'Océan Indien
CTPG	Comité Technique sur les Procédures de Gestion
ESG	Évaluation de la Stratégie de Gestion
FAO	Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture
FPR	Fonds de Participation aux Réunions
GTCDS	Groupe de travail sur la Collecte des Données et les Statistiques
GTEPA	Groupe de travail sur les Écosystèmes et les Prises Accessoires
GTM	Groupe de Travail sur les Méthodes
GTMOMCG	Groupe de Travail sur la Mise en Œuvre des Mesures de Conservation et de Gestion
GTPP	Groupe de travail sur les porte-épées
GTTN	Groupe de Travail sur les Thons Néritiques
GTTT	Groupe de Travail sur les Thons Tropicaux
GTTTm	Groupe de Travail sur les Thons Tempérés
INN	Illicite, non déclarée et non réglementée
ISSF	International Seafood Sustainability Foundation
MCG	Mesure de Conservation et de Gestion (de la CTOI ; Résolutions et Recommandations)
OFCF	Overseas Fishery Cooperation Foundation du Japon
SSN	Système de Surveillance des Navires