



**Food and Agriculture Organization
of the United Nations**

**Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation et l'agriculture**

SFS/Rxxxxxx (Bi)

**FAO
Fisheries and
Aquaculture Report**

**Rapport sur les
pêches et l'aquaculture**

ISSN 2070-6987

**SOUTHWEST INDIAN OCEAN FISHERIES COMMISSION
COMMISSION DES PÊCHES POUR LE SUD-OUEST
DE L'OCEAN INDIEN**

Report of the

**EIGHTH WORKING PARTY ON COLLABORATION AND COOPERATION IN TUNA
FISHERIES**

Maputo, Mozambique, 19 to 21 September 2018

Rapport du

**HUITIÈME GROUPE DE TRAVAIL SUR LA COLLABORATION ET LA COOPÉRATION
DANS LE DOMAINE DE PÊCHE THONIERE**

Maputo, Mozambique, 19 au 21 septembre 2018

SOUTHWEST INDIAN OCEAN FISHERIES COMMISSION
COMMISSION DES PÊCHES POUR LE SUD-OUEST
DE L'OcéAN INDIEN

Report of the
EIGHTH WORKING PARTY ON COLLABORATION AND COOPERATION IN TUNA FISHERIES
Maputo, Mozambique, 19-21 September 2018

Rapport du
HUITIÈME GROUPE DE TRAVAIL SUR LA COLLABORATION ET LA COOPÉRATION DANS LE
DOMAINE DE PÊCHE THONIÈRE
Maputo, Mozambique, 19-21 Septembre 2018

Copyright and disclaimer page

PREPARATION OF THIS DOCUMENT

This is the final version of the Eighth meeting of the Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries (WPCCTF) of the Southwest Indian Ocean Fisheries Commission (SWIOFC). It was prepared by the Secretariat of the SWIOFC, based on the information provided by the participants at the meeting.

PRÉPARATION DE CE DOCUMENT

Ceci est la version finale du rapport la huitième réunion du Groupe de travail sur la collaboration et la coopération dans le secteur de la pêche thonière (GTCCPT) de la Commission des pêches pour le sud-ouest de l'océan Indien (CPSOOI). Il a été préparé par le Secrétariat de la CPSOOI, sur la base des informations fournies par les participants à la réunion.

ABSTRACT

The Eighth Working Party for Collaboration and Cooperation on Tuna Fisheries (WPCCTF8) was attended by delegates from Comoros, France, Kenya, Madagascar, Maldives, Mauritius, Mozambique, Seychelles, Somalia, South Africa and the United Republic of Tanzania. The Indian Ocean Commission (IOC), COI/IOC-SWIOFish1 project, Marine Stewardship Council (MSC), the Southern African Development Community (SADC), Stop Illegal Fishing (SIF), the Swedish International Development Cooperation Agency (SIDA) and World Wide Fund for Nature (WWF) participated as observers.

The Working Party (WP) noted that the final Minimum Terms and Conditions (MTC) guidelines cleared by the FAO Legal Office (FAO LEG) had been shared with members in preparation of the Commission meeting, including all pertinent comments made by member's legal offices. The WP recommended that the final guidelines on MTC are brought to the Commission meeting for approval.

Two summary papers of both consultancies on institutional framework and Cost-Benefit Analysis (CBA) for implementing the Southwest Indian Ocean Fisheries Framework Agreement (SWIO-FFA) were presented by the MTC Task Force (MTCTF), including a detailed presentation of the CBA done by the consultant. The WP requested the road map of the legal Consultant to be revised and merged with the work done on CBA. The WP requested that the SWIOFC members, after review of the two consultancy reports, provide inputs highlighting the salient features of what they expect to be incorporated in the SWIO-FFA. The MTCTF was assigned to synthesise all the inputs into a policy brief, and also prepare an updated roadmap for finalising the SWIO-FFA for consideration at Tenth Session of the SWIOFC.

The meeting discussed the sustainable financing mechanism for the SWIOFC, including the establishment of a Trust Fund.

Updates on the accession of the Port State Measures Agreement (PSMA), including implementation status, best practices, challenges and solutions were presented by Member States. Also the progress on developing a continental wide framework on MTC was informed by the Interafrican Bureau for Animal Resources (AU-Ibar), and updates on the ECOFISH Programme and the SADC Monitoring, Control and Surveillance Coordination Centre (MCSCC) were presented by IOC and SADC representatives.

A summary of the outcomes of the Technical Committee on Allocation Criteria (TCAC) and 22st Session of the Indian Ocean Tuna Commission (IOTC) was provided to the WP, including updates on compliance by SWIOFC Members with the IOTC conservation and management measures. Updates on activities carried out by SWIOFC members and partners in regard to sustainable tuna fisheries development were provided to the WP.

A presentation of a SWIOFC/ Nairobi Convention project proposal was done and the WP recommended its endorsement at the Ninth Session of the SWIOFC.

RÉSUMÉ

Des délégués venus de l'Afrique du Sud, des Comores, de la France, du Kenya, de Madagascar, des Maldives, de Maurice, du Mozambique, de la République-Unie de Tanzanie, des Seychelles, et de la Somalie ont participé au huitième Groupe de travail sur la collaboration et la coopération dans le domaine de la pêche thonnière (GTCCPT8). La Commission de l'océan Indien (COI), le projet COI / COI-SWIOFish1, le Marine Stewardship Council (MSC), la Communauté de Développement de l'Afrique australe (SADC), Stop Illegal Fishing (SIF), l'Agence suédoise de coopération internationale pour le développement (SIDA) et le Fonds mondial pour la nature (WWF) ont participé en tant qu'observateurs.

Le Groupe de travail (GT) a noté que les directives finales des conditions minimales (MTC) d'accès aux pêches étrangères dans la région de la CPSOOI, approuvées par le Bureau juridique de la FAO (FAO LEG) avaient été communiquées aux membres lors de la préparation de la réunion de la Commission, y compris tous les commentaires pertinents formulés par les services juridiques des membres. Le groupe de travail a recommandé que les directives finales sur le MTC soient soumises à la réunion de la Commission pour approbation.

Deux documents récapitulatifs des deux études sur le cadre institutionnel et l'analyse coût-avantage (ACA) pour la mise en œuvre de l'accord-cadre sur les pêches dans le sud-ouest de l'océan Indien (SOOI-FFA) ont été présentés par le groupe de travail MTC (GTMTTC), comprenant une présentation détaillée de l'ACB réalisée par le consultant. Le groupe de travail a demandé que le plan de route du consultant juridique soit révisé et fusionné avec les travaux effectués sur l'ACA. Le groupe de travail a demandé aux membres de la CPSOOI, après avoir examiné les deux rapports de consultation, de fournir des informations mettant en évidence les principales caractéristiques de ce qu'ils s'attendent à incorporer dans le SOOI-FFA. Le GT MTC a été chargé de synthétiser toutes les contributions dans un document d'orientation et de préparer un plan de route mis à jour pour la finalisation du SOOI-FFA pour examen à la dixième session de la CPSOOI.

La réunion a examiné le mécanisme de financement durable de la CPSOOI, y compris la création d'un fonds fiduciaire.

Des mises à jour sur l'adhésion à l'accord relatif aux mesures de ressort de l'État de port de la FAO (FAO PSMA), notamment l'état de mise en œuvre, les meilleures pratiques, les défis et les solutions, ont été présentées par les États membres. Également, le Bureau Interafricain pour les Ressources Animales (UA-BIRA) a informé de l'avancement de l'élaboration d'un cadre continental sur le MTC et des représentants de la COI et de la SADC ont présenté des mises à jour sur le programme ECOFISH et sur le Centre de Coordination du Suivi, Contrôle et Surveillance (CCSCS) de la SADC.

Un résumé des résultats du Comité technique sur les critères d'allocation (TCAC) et de la 22ème session de la Commission des thons de l'océan Indien (CTOI) a été fourni au groupe de travail, y compris des mises à jour sur la conformité des membres de la CPSOOI aux mesures de conservation et de gestion de la CTOI. Des mises à jour sur les activités menées par les membres et partenaires de la CPSOOI en matière de développement durable de la pêche au thon ont été fournies au groupe de travail.

Une proposition de projet CPSOOI / Convention de Nairobi a été présentée et le groupe de travail a recommandé son approbation à la neuvième session de la CPSOOI.

CONTENTS

	Page
Preparation of the document	i
Abstract	ii
Abbreviations and acronyms	vi
Opening of the meeting	1
Adoption of the Agenda and arrangements for the meeting	1
Progress on the regional minimum terms and conditions of fishing access process	1
Progress on analysis of implications for a South West Indian Ocean Fisheries Framework Agreement	2
Update and discussions for on fast-tracking the accession of FAO PSMA by the SWIO states; including implementation status, best practices, challenges and solutions	2
Progress on developing a continental wide framework on MTC by AU-IBAR	3
Regional Collaboration on MCS to support implementation of SWIOFC Programmes	3
Outcomes of TCAC and the 22 nd Session of the IOTC	4
Updates by the SWIOFC members on their compliance with IOTC conservation and management measures	4
Actions carried out in regard to sustainable tuna fisheries development	4
Presentation of a SWIOFC/ Nairobi Convention project proposal, and recommendations by members for its endorsement at the Ninth Session of the SWIOFC	4
Other matters	5
Update of the work plan of the WPCCTF	6
Date and place of the next WPCCTF	6
Adoption of the report	6
ANNEXES	
Annex 1 – Agenda	14
Annex 2 – List of documents	15
Annex 3 – List of participants	17
Annex 4 – Overture Speeches	21
Annex 5 - Actions carried out in regard to sustainable tuna fisheries development, including accession and implementation of the FAO PSMA by the SWIO States	27
Annex 6 – Legal, policy, institutional and budgetary implication of the SWIOCC	34
Annex 7 – Guidelines for Minimum Terms and Conditions (MTC) for foreign fisheries access in the South West Indian Ocean Fisheries Commission (SWIOFC) region	43

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Préparation de ce document	
Résumé	
Sigles et abréviations	
Ouverture de la réunion	7
Adoption de l'ordre du jour et organisation de la réunion	7
Progrès relatifs au processus d'établissement des conditions minimales régionales d'accès à la pêche	7
État d'avancement de l'analyse des implications de la mise en place d'un accord-cadre sur les pêches dans le sud-ouest de l'océan Indien	8
Mise au point et discussions sur l'accélération de l'adhésion à l'accord relatif aux membres du ressort de l'état de port de la FAO (FAO PSMA) par les états du sud-ouest de l'océan Indien, notamment sur l'état de la mise en œuvre, les meilleures pratiques, les défis rencontrés et les solutions	8
Progrès accomplis dans l'élaboration d'un cadre continental sur le MTC par l'UA-BIRA	9
Collaboration régionale en matière de SCS pour soutenir la mise en œuvre des programmes de la CPSOOI	9
Résultats du TCAC et de la 22 ^{ème} Session de la CTOI (S22)	10
Présentations par les membres de la CPSOOI de leur degré de conformité aux mesures de conservation et de gestion de la CTOI	10
Actions menées dans le cadre du développement durable des pêches de thon	10
Présentation d'une proposition de projet CPSOOI / Convention de Nairobi et recommandations des membres pour son approbation à la neuvième session de la CPSOOI	11
Divers	11
Le point sur le plan de travail du GTCCPT	12
Dates et lieu de la prochaine réunion du GTCCPT	12
Adoption du Rapport	13
ANNEXES	
Annexe 1 – Ordre du Jour	14
Annexe 2 – Liste des documents	16
Annexe 3 – Liste des participants	17
Annexe 4 - Discours d'ouverture (en anglais)	21
Annexe 5 – Actions menées en matière de développement durable de la pêche thonière, y compris l'adhésion et la mise en œuvre du ressort de l'état de port de la FAO (FAO PSMA) par les États SWIO (en anglais)	27
Annexe 6 – Implications juridiques, politiques, institutionnelles et budgétaires de la mise en place de l'accord SWIOCC	37
Annexe 7 – Directives concernant les conditions minimales (MTC) d'accès aux pêches étrangères dans la région de la Commission des pêches du sud-ouest de l'océan Indien (CPSOOI)	54

ABBREVIATIONS AND ACRONYMS

ABNJ	Areas Beyond National Jurisdiction
AIS	Automatic Identification System
AU-Ibar	Interafrican Bureau for Animal Resources
BCC	Benguela Current Commission
CBA	Cost-benefit Analysis
CPC	Contracting Parties and Cooperating Non-contracting Parties
COMESA	Common Market for Eastern and Southern Africa
EAC	East African Community
EEZ	Exclusive Economic Zone
ERS	Electronic Catch Reporting System
FAO LEG	FAO Legal Office
FFA	South Pacific Forum Fisheries Agency
IGAD	Intergovernmental Authority on Development
IOC	Indian Ocean Commission
IOTC	Indian Ocean Tuna Commission
IPMU	Interim Project Management Unit
IUU	Illegal, Unreported and Unregulated Fishing
IWC	International Whaling Commission
LTA	Lake Tanganyika Authority
LVFO	Lake Victoria Fisheries Organization
MCS	Monitoring, Control and Surveillance
MCSCC	Monitoring, Control and Surveillance Coordination Centre
MoU	Memorandum of Understanding
MSC	Marine Stewardship Council
MTC	Minimum Terms and Conditions (of access to fishing)
MTCTF	Minimum Terms and Conditions Task Force
NIO	Northern Indian Ocean
NPCA	NEPAD Planning and Coordinating Agency
PSM	Port State Measures
PSMA	Port State Measures Agreement
PSMR	Port State Measure Requirements
S22	22 nd session
SADC	Southern Africa Development Community
SIDA	Swedish International Development Cooperation Agency
SIOFA	South Indian Ocean Fisheries Agreement
SEAFO	South East Atlantic Fisheries Organisation
SWIO	South West Indian Ocean
SWIO – FFA	Southwest Indian Ocean Fisheries Framework Agreement
SWIOFC	South West Indian Ocean Fisheries Commission
SWIOFP	South West Indian Ocean Fisheries Project
TCAC	Technical Committee on Allocation Criteria
ToR	Terms of Reference
URT	United Republic of Tanzania
VMS	Vessel Monitoring System
WP	Working Party
WPCCTF	Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries
WWF	World Wide Fund for Nature

SIGLES ET ABRÉVIATIONS

ACA	Analyse coût-avantage
ALT	Autorité du Lac Tanganika
BCC	Commission du Courant de Benguela
CAE	Communauté de l’Afrique de l’est
CBI	Commission baleinière internationale
CCSCS	Centre de Coordination du Suivi, Contrôle et Surveillance
COI	Commission de l’Océan Indien
COMESA	Marché commun de l’Afrique orientale et australe
CPC	Parties Contractantes et Parties Coopérantes non Contractantes
CPSOOI	Commission des Pêches pour le Sud-Ouest de L’Océan Indien
CTOI	Commission des Thons de L’Océan Indien
ERS	Système de Communication Electronique des Données
FAO LEG	Bureau Juridique de la FAO
GT	Groupe de Travail
GTMTC	Groupe de Travail sur les conditions minimales (d’accès à la pêche)
GTCCPT	Groupe de Travail Sur la Collaboration et la Coopération dans les Pêcheries de Thon
IGAD	Autorité intergouvernementale pour le développement
INN	Illicite, Non déclarée et Non réglementée
IPMU	Unité par intérim de gestion de projet
LVFO	Organisations des pêches du Lac Victoria
MdE	Mémorandum d’entente
MSC	Marine Stewardship Council
MTC	Conditions minimales (d’accès à la pêche)
NOI	Nord de l’Océan Indien
NPCA	Agence de planification et de coordination du NEPAD
OPASE	Organisation des pêches de l’Atlantique du Sud-Est
PSM	Mesures du ressort de l’État de Port
PSMA	Accord relatif aux mesures du ressort de l’État de Port
RUT	République-Unie de Tanzanie
S22	22ème Session
SIDA	Agence suédoise de coopération internationale pour le développement
SADC	Communauté du développement de l’Afrique australe
SCS	Suivi, contrôle et surveillance
SIA	Système d’identification automatique
SIOFA	Accord Sur les Pêches du Sud de L’Océan Indien
SOOI	Sud-ouest de l’océan Indien
SOOI – FFA	Accord-cadre sur les pêches dans le Sud-ouest de l’océan Indien
SPRFMO	Organisation Régionale de Gestion des Pêches du Pacifique Sud
SWIOFP	Projet Régionale des pêches du Sud-Ouest de l’Océan Indien
TCAC	Comité technique sur les critères d’allocation
TCPR	Comité technique sur l’évaluation des performances
UA-BIRA	Bureau Interafricain des Ressources Animales de l’Union africaine
VMS	Système de Surveillance des Navires
WWF	Fonds Mondial Pour La Nature
ZADJN	Zones situées au-delà de la juridiction nationale
ZEE	Zone Économique Exclusive

1. The Eighth meeting of the WPCCTF was held from 19 to 21 September 2018 at Tivoli Hotel in Maputo, Mozambique. The meeting was attended by country delegates from Comoros, France, Kenya, Madagascar, Maldives, Mauritius, Mozambique, Seychelles, Somalia, South Africa and the United Republic of Tanzania. The COI/IOC-SWIOFish1 project, COI/IOC, MSC, SADC, SIF, SIDA and WWF participated as observers. The list of delegates and observers is in Annex 3.

2. Following welcoming remarks by Mr Hosea Gonza Mbilinyi, Chairperson of the WPCCTF opening remarks by Mr Vasco Schmidt, Secretary a.i. of the SWIOFC, and Mr Olman Serrano, FAO Representative in Mozambique, on behalf of the FAO Subregional Coordinator for Southern Africa, the meeting was opened by Mr Narci de Premegi, Permanent Secretary of the Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries of Mozambique. The full statements are attached as Annex 4 to the report.

ADOPTION OF THE AGENDA AND ARRANGEMENTS FOR THE MEETING

3. The meeting was chaired by Mr Hosea Gonza Mbilinyi. The agenda for the meeting (incorporated in Annex 1) was adopted. The list of documents made available for the meeting is attached as Annex 2.

PROGRESS ON THE REGIONAL MINIMUM TERMS AND CONDITIONS OF FISHING ACCESS PROCESS

4. The MTCTF Chair, Mr Erudito Malate, presented on regional MTC for fishing access processes and progress.

5. The meeting was informed that the guidelines on MTC for foreign fishing access to the SWIOFC region have been finalised by the FAO LEG. The final guidelines are incorporated in Annex 7.

6. The SWIOFC Secretary a.i., Mr Vasco Schmidt, informed the WP that the final guidelines had been shared with members in preparation of the Commission meeting by email, requesting a response by letter on approval of the guidelines.

7. The WP noted that all pertinent comments made by member's legal offices have been considered by the FAO LEG in the final version shared with members.

8. The WP requested all members to send a response by letter on approval to the Secretariat within two weeks after the WP and before the Commission meeting.

9. The WP recommended that the final guidelines on MTC cleared by FAO LEG are brought to the Commission meeting for approval, as per request at the Eighth Session of the SWIOFC.

PROGRESS ON ANALYSIS OF IMPLICATIONS FOR A SOUTH WEST INDIAN OCEAN FISHERIES FRAMEWORK AGREEMENT

10. The MTCTF provided a summary of consultancy work requested since the last WP on the Legal, Policy, Institutional and Budgetary Implications of implementation of a Regional Fisheries Cooperation and Coordination Agreement by the Southwest Indian Ocean range States (prepared by a legal Consultant); and on a Cost-Benefit Analysis (CBA) of such an Agreement (prepared by an Economist). The summary of the consultancy work is incorporated in Annex 6.

11. The Consultant who conducted the CBA presented the study.

12. The WP requested the road map of the legal Consultant to be revised and merged with the work done on cost-benefit analysis.

13. The WP requested that the SWIOFC members, after review of the two consultancy reports, provide inputs highlighting the salient features of what they expect to be incorporated in the SWIO-FFA.

14. The inputs from each member are to be forwarded to the Secretary with copy to the MTC Task Force Chair within a five month period after the WP meeting.

15. The MTCTF will work electronically to synthesise all the inputs into a policy brief, and also prepare an updated roadmap for finalising the SWIO-FFA for consideration at Tenth Session of the SWIOFC.

UPDATE AND DISCUSSIONS FOR ON FAST-TRACKING THE ACCESSION OF FAO PSMA BY THE SWIO STATES; INCLUDING IMPLEMENTATION STATUS, BEST PRACTICES, CHALLENGES AND SOLUTIONS

16. Ten SWIOFC members have ratified the PSMA. Three SWIOFC members have ratified the PSMA since the last WP meeting.

17. Progress, challenges and best practices on the accession and implementation were presented by each SWIOFC member. The summaries are in Annex 5.

18. The WP noted that several partners present remain committed to assisting SWIO countries with the ratification process of the PSMA.

19. COL/IOC-SWIOFish2 is supporting SWIOFC members in the implementation of the PSMA through administrative and operational assistance. Support is provided for delivery of regional training for national interagency cooperation and regional cooperation, the development and improvement of an electronic application and the training of coastal countries in its use and, promotion of awareness and provision of legal support. Improved MCS operation, including Port State Measures (PSM), is also supported under the projects of the SWIOFish program for Comoros, Madagascar Maldives, Mozambique, Seychelles and the United Republic of Tanzania.

20. WWF shared experiences with regard to the implementation of PSMA. Low cost technologies have been used to strengthen MCS activities, and pilots supported in the Indian Ocean countries, for instance Pakistan and Mozambique.

21. Members applauded progress made on PSMA in the Southwest Indian Ocean (SWIO) region.

PROGRESS ON DEVELOPING A CONTINENTAL WIDE FRAMEWORK ON MTC BY AU-IBAR

22. The WP was informed on the ongoing processes by the AU-IBAR of developing an Africa wide MTC framework.

REGIONAL COLLABORATION ON MCS TO SUPPORT IMPLEMENTATION OF SWIOFC PROGRAMMES

23. The EU and IOC have signed ECOFISH, a large programme to promote sustainable fisheries management in the Indian Ocean Islands and Eastern and Southern Africa. The six-year program will be implemented by the IOC in close collaboration with the Common Market for Eastern and Southern Africa (COMESA), the East African Community (EAC), the Intergovernmental Authority on

Development (IGAD), the SADC, the Lake Victoria Fisheries Organization (LVFO), and the Lake Tanganyika Authority (LTA).

24. The first component will strengthen regional policies and institutional frameworks for sustainable management of shared resources, both in the inland and marine fisheries. The second component will support the Regional Fishery Monitoring Plan for capacity building for the prevention, deterrence and elimination of Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) fishing. The third component will support concrete initiatives for the management and governance of continental and marine fisheries.

25. SADC Fisheries Adviser, Mr Motseki Hlatshwayo, informed that six SADC members signed the Charter of the MCSCC.

26. The establishment of an Interim Project Management Unit (IPMU) was approved. The Government of Mozambique has made office space available and has identified two officials to be seconded to the MCSCC. The World Bank is funding the construction of the MCSCC building. Land has been secured for the construction project being planned. A Regional Technical Team consisting of MCS Managers and Specialists was established to guide the work of the IPMU. Partners identified to provide technical support to the work of the Regional Technical Team include AU-IBAR, Benguela Current Commission (BCC), FAO, COI/IOC, the NEPAD Planning and Coordinating Agency (NPCA), SWIOFC, SIF, and WWF.

27. The representative of the Indian Ocean Island States informed that the discussion held on the SADC MCS Centre at the first regional Technical Team meeting is in the process of being communicated to the other Island States for their views and comments.

28. The WP was informed of incorporation of FISH-i Africa Project into MCSCC as a platform for information exchange and for providing support to the regional fishery and ocean patrols. SADC Secretariat SIF are working on a Memorandum of Understanding (MoU).

29. The Technical Team on MCSCC was instructed to revise the Regional Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate IUU fishing, and develop a Regional MCS Strategy. This is expected to align the work from other partners such as IOC (Regional Fisheries Monitoring Plan), BCC, FAO, South East Atlantic Fisheries Organisation (SEAFO), SWIOFC, SIF, WWF and other organisations.

30. The meeting was informed on the use of electronic technologies for fisheries management, compliance and risk assessment by WWF and SIF, and in particular advised on the use of Automatic Identification System (AIS) since it is an affordable and effective way to monitor fishing operations. WWF presented a study within the SWIOFC region on vessel traffic in the SWIO which derived information available from AIS.

31. The SADC Fisheries Adviser acknowledged SADC Member States, SWIOFC members, and several partners.

OUTCOMES OF THE TCAC AND 22ND SESSION OF IOTC

32. The Chairperson of the SWIOFC provided a summary of the outcomes of the IOTC S22 and TCAC meetings. A summary of these meetings including their outcomes is in Annex 6.

33. The WP was informed that coastal states are in process of developing formulas, in order to enable simulations to be run on the allocation proposal at TCAC5 as was agreed in the IOTC S22.

UPDATES BY THE SWIOFC MEMBERS ON THEIR COMPLIANCE WITH IOTC CONSERVATION AND MANAGEMENT MEASURES

34. The SWIOFC Members informed the WP of their actions related to their compliance to the IOTC conservation and management measures. Summaries of these actions are incorporated in Annex 5.

ACTIONS CARRIED OUT IN REGARD TO SUSTAINABLE TUNA FISHERIES DEVELOPMENT

35. Members and partners provided an update of their activities since the last WPCCTF. Summaries of these actions are incorporated in Annex 5.

PRESENTATION OF A SWIOFC/ NAIROBI CONVENTION PROJECT PROPOSAL, AND RECOMMENDATIONS BY MEMBERS FOR ITS ENDORSEMENT AT THE NINTH SESSION OF THE SWIOFC

36. A Consultant presented on a project in development supported by the SWIOFish1 project; 'A Partnership for Marine and Coastal Governance and Fisheries Management for Sustainable Blue Growth in the Western Indian Ocean Region'. Its implementation phase is expected to start in 2019 for four years.

37. The final concept note of the project was presented to the SWIOFC Scientific Committee (SC) Session in February 2018. The project was presented and discussed at the COP9 Nairobi Convention meeting in August 2018.

38. The expected impact of the project is to improve food security, increase resilience, and reduce poverty of coastal small-scale artisanal fishing communities, based on improved management of small-scale fisheries and other uses of coastal and marine ecosystems.

39. Three outcomes of the project were planned: Coordination between fisheries and environmental management institutions enhanced at national and regional levels; resilience of livelihoods based on west Indian Ocean marine and coastal ecosystem and habitats enhanced, and; coastal fisheries are sustainably managed using an ecosystem approach to fisheries.

40. The meeting shared recommendations and discussed on the project.

41. The project will be presented at the Ninth Session of the SWIOFC and proposed for funding consideration by Sida.

OTHER MATTERS

42. The WP requested members to be proactive and provide necessary information and data requested by the Commission and its subsidiary bodies.

43. The meeting was informed that WWF and the Areas Beyond National Jurisdiction (ABNJ) project are organizing a capacity building workshop for Indian Ocean coastal states on strengthening of tuna fisheries data collection and regional observer scheme scheduled for the 10 – 12th October 2018, Pakistan.

44. The WP was informed of the upcoming Global Sustainable Blue Economy Conference in Kenya on 26 to 28 November 2018. Members were encouraged to register online at blueeconomyconference@go.ke.

45. The WP was also informed of the International Whaling Commission (IWC) Scientific Committee meeting in Kenya on 7 to 23 May 2019.

46. MSC presented a regional project on octopus which could inform the Scientific Committee of the SWIOFC.

47. The World Bank representative updated the meeting on the expenditure status of SWIOFish1 project. He informed that, to date, 77% of funding for component 1 of the project has been committed half – way through the project.

43. The meeting discussed the sustainable financing mechanism for the SWIOFC.

44. The Secretary a.i. reminded that the establishment of a Trust Fund had been included in the work plan of the Commission at its last Session. It would be an important step to establish a sustainable financing mechanism of the SWIOFC. The Secretariat would need communications by letter from members on their respective voluntary contributions to initiate the setting up of a Trust Fund. There is no minimal amount for voluntary contributions. This would also encourage funding partners such as SWIOFish to contribute further to the activities of the Commission.

43. Secretariat shared by email with the members present at the WP, information on the establishment of a Trust Fund of the SWIOFC including individual letters sent by the Subregional Coordinator for Southern Africa to each member on this matter.

UPDATE OF THE WORK PLAN OF THE WPCCTF

44. The Seventh MTCTF meeting was held in Mahe, Seychelles 27 to 29 November 2017.

45. The IOTC TCAC was attended by the Chairpersons of the SWIOFC and MTCTF, and Secretary a.i. of the SWIOFC.

46. A technical meeting for the preparation of Resolutions for the IOTC S22 was held before the IOTC S22 in Cape Town, South Africa.

47. The IOTC S22 was attended by the Chairpersons of the SWIOFC and WPCCTF.

48. The Eighth MTCTF meeting was organised in Maputo, Mozambique, 17 to 18 September 2018.

49. The Chairperson of the WPCCTF or SWIOFC Secretariat is to attend:

- The IOTC Scientific Committee, Mahe, Seychelles, 3 to 7 December 2018.
- IOTC TCAC5
- IOTC S23

50. In 2019 one WPCCTF meeting is to be held.

51. One MTCTF meeting is to be held in 2019 before the next WPCCTF meeting.

DATE AND PLACE OF THE NEXT WPCCTF

52. The members agreed that an offer to host the next WPCCTF in 2019 will be communicated to the Secretariat in the intersessional period. In the event an offer by a SWIOFC member could not be fulfilled, the WPCCTF9 would be held in Maputo, Mozambique.

ADOPTION OF THE REPORT

53. A summary report of the meeting was adopted on 21 September 2018 at close of the meeting.

OUVERTURE DE LA RÉUNION

1. La huitième réunion du GTCCPT s'est tenue du 19 au 21 septembre 2018 à l'Hotel Tivoli, à Maputo, Mozambique. Les délégués de l'Afrique du Sud, des Comores, de la France, du Kenya, de Madagascar, des Maldives, de Maurice, du Mozambique, de la République-unie de Tanzanie, des Seychelles et de Somalie, ont pris part à la réunion. Le Projet COI/IOC-SWIOFish1, le COI/IOC, le MSC, la SADC, le SIF, le SIDA, et le WWF y ont participé en tant qu'observateurs. La liste des délégués et des observateurs figure en annexe 3.

2. Suite aux allocutions de M. Hosea Gonza Mbilinyi, Président du GTCCPT, de M. Vasco Schmidt, Secrétaire par intérim de la CPSOOI, et de M. Olman Serrano, Représentant de la FAO au Mozambique, au nom du Coordonnateur sous-régional de la FAO pour l'Afrique australe, la séance est ouverte par M. Narcis de Premegi, Secrétaire permanent du Ministère de la Mer, des Eaux intérieures et de la Pêche du Mozambique. Les déclarations complètes sont jointes en annexe 4 du rapport.

ADOPTION DE L'ORDRE DU JOUR ET ORGANISATION DE LA RÉUNION

3. La réunion est présidée par M. Hosea Gonza Mbilinyi. L'ordre du jour de la réunion (joint en annexe 1) est adopté. La liste des documents mis à disposition pour la réunion est jointe en annexe 2.

PROGRÈS RELATIFS AU PROCESSUS D'ETABLISSEMENT DES CONDITIONS MINIMALES RÉGIONALES D'ACCÈS À LA PÊCHE

4. Le Président du GTMTC, M. Erudito Malate, présente un exposé sur les processus d'accès à la pêche et sur les progrès accomplis en la matière dans le cadre des MTC.

5. La réunion est informée que les directives MTC pour l'accès des pêches étrangères dans la région CPSOOI ont été finalisées par le FAO LEG. Les directives finales sont incorporées à l'annexe 7.

6. Le Secrétaire de la CPSOOI, M. Vasco Schmidt, informe le GT que les directives finales ont été communiquées aux membres en préparation de la réunion de la Commission, avec demande de réponse par lettre concernant l'approbation de ces mêmes directives.

7. Le Groupe de travail note que les commentaires pertinents formulés par les cabinets juridiques des membres ont été pris en compte par le FAO LEG dans la version finale partagée avec les membres.

8. Le groupe de travail demande tous les membres en donnant approbation au Secrétariat par lettre envoyée dans les deux semaines suivant la réunion du GT et avant la réunion de la Commission.

9. Le GT recommande que les directives finales sur les MTC validées par le service juridique de la FAO soient présentées à la réunion de la Commission pour approbation, conformément à la demande des membres de la huitième session de la CPSOOI.

ÉTAT D'AVANCEMENT DE L'ANALYSE DES IMPLICATIONS DE LA MISE EN PLACE D'UN ACCORD-CADRE SUR LES PÊCHES DANS LE SUD-OUEST DE L'OCEAN INDIEN

10. Le GT MTC présente un résumé du travail du consultant demandé depuis la dernière réunion du GT sur les implications juridiques, politiques, institutionnelles et budgétaires de la mise en œuvre d'un Accord de coopération et de coordination régionales des pêches par les États côtiers du Sud-ouest de l'océan Indien (entrepris par un consultant juridique) et sur une analyse coût-avantage (ACA)

d'un tel Accord (effectuée par un économiste). Le résumé du travail de conseil est incorporé à l'annexe 6.

11. Le consultant qui a mené l'ACA a présenté l'étude.

12. Le GT demande que la feuille de route du consultant juridique soit révisée et fusionnée avec le travail sur l'analyse coûts-avantages.

13. Le GT demande que toutes les notes d'orientation stratégique des membres de la CPSOOI fondées sur la consultation nationale soient envoyées par tous les membres au GT MTC, afin de servir de base pour l'élaboration du projet d'Accord. Les notes d'orientation pourraient être envoyées par courrier électronique d'ici deux à trois mois.

14. Les contributions de chaque membre doivent être transmises au secrétaire avec copie au président du groupe de travail MTC dans un délai de cinq mois après la réunion du GT.

15. Le GT MTC travaillera par Internet pour synthétiser toutes les contributions dans un document de politique générale et préparera également une feuille de route mise à jour afin de finaliser le SOOI-FFA pour examen à la dixième session de la CPSOOI.

MISE AU POINT ET DISCUSSIONS SUR L'ACCELERATION DE L'ADHESION A L'ACCORD RELATIF AUX MESURES DU RESSORT DE L'ÉTAT DE PORT DE LA FAO (FAO PSMA) PAR LES ÉTATS DU SOOI, NOTAMMENT SUR L'ÉTAT DE LA MISE EN ŒUVRE, LES MEILLEURES PRATIQUES, LES DEFIS RENCONTRES ET LES SOLUTIONS

16. Dix membres de la CPSOOI ont ratifié le PSMA. Trois membres de la CPSOOI ont ratifié le PSMA depuis la dernière réunion du GT.

17. Les progrès accomplis, les défis rencontrés et les meilleures pratiques en matière d'adhésion et de mise en œuvre sont présentés par chaque membre de la CPSOOI. Les résumés figurent en annexe 5.

18. Le GT note que plusieurs partenaires présents poursuivent leur engagement d'aide aux pays du SOOI concernant le processus de ratification de l'accord PSMA.

19. Le SWIOFish2 de la COI soutient les membres de la CPSOOI dans la mise en œuvre du PSMA par le biais d'une assistance administrative et opérationnelle. Il apporte un appui pour la réalisation d'une formation régionale sur la coopération entre les institutions nationales et sur la coopération régionale, pour la mise au point et l'amélioration d'une application électronique et pour la formation des pays côtiers à l'usage d'un tel outil, ainsi que pour la sensibilisation et la fourniture d'un appui juridique. L'amélioration des activités SCS, y compris les Mesures de ressort de l'état de port (PSM), est également soutenue dans le cadre des projets du programme SWIOFish pour les Comores, Madagascar, les Maldives, le Mozambique, la République-Unie de Tanzanie et les Seychelles.

20. Le WWF a partagé ses expériences en ce qui concerne la mise en œuvre de PSMA. Des technologies à faible coût ont été utilisées pour renforcer les activités de SCS et des projets pilotes ont été appuyés dans les pays de l'océan Indien, tels que le Pakistan et le Mozambique.

21. Les membres saluent les progrès réalisés dans le cadre du PSMA dans la région sud-ouest de l'océan Indien (SWIO).

PROGRES ACCOMPLIS DANS L'ELABORATION D'UN CADRE CONTINENTAL SUR LE MTC PAR L'UA-BIRA

22. L'UA-IBAR informe le GT de la poursuite de la mise en place d'un réseau MTC sur l'ensemble de l'Afrique.

COLLABORATION REGIONALE EN MATIERE DE SCS POUR SOUTENIR LA MISE EN ŒUVRE DES PROGRAMMES DE LA CPSOOI

23. L'UE et la COI ont rejoint ECOFISH, un vaste programme visant à promouvoir la gestion durable des pêches dans les îles de l'océan Indien et en Afrique orientale et australe. Ce programme de six ans sera mis en œuvre par la COI en étroite collaboration avec le Marché commun de l'Afrique orientale et australe (COMESA), la Communauté de l'Afrique de l'est (CAE), l'Autorité intergouvernementale pour le développement (IGAD), la SADC, l'Organisations des pêches du Lac Victoria (LVFO) et l'Autorité du Lac Tanganika (ALT)

24. Le premier volet renforcera les politiques régionales et les cadres institutionnels pour une gestion durable des ressources partagées, tant dans les pêches intérieures que marines. Le deuxième volet appuiera le Plan régional de surveillance des pêches pour le renforcement des capacités de prévention, de dissuasion et d'élimination de la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (INN). Le troisième volet appuiera des initiatives concrètes pour la gestion et la gouvernance des pêches continentales et marines.

25. Le conseiller de la SADC pour les pêches, M. Motseki Hlatshwayo, indique que six États membres de la SADC ont signé la Charte du CCSCS.

26. L'assemblée approuve la création d'une Unité par intérim de gestion de projet (IPMU). Le gouvernement du Mozambique a mis des locaux à disposition et a identifié deux fonctionnaires qui seront détachés auprès du CCSCS. La Banque mondiale finance la construction du bâtiment du CCSCS. Le foncier a été garanti pour le projet de construction prévu. Une équipe technique régionale composée de responsables et de spécialistes de SCS a été mise sur pied pour orienter les travaux de l'IPMU. Les partenaires identifiés pour fournir un appui technique aux travaux de l'équipe technique régionale sont notamment l'UA-BIRA, la Commission de la Courant de Benguela (BCC), la FAO, la COI, l'Agence de planification et de coordination du NEPAD (NPCA), la CPSOOI, le SIF et le WWF.

27. Le représentant des États insulaires de l'océan Indien informe l'assemblée que les débats qui avaient eu lieu sur le Centre SCS de la SADC lors de la première réunion de l'Équipe technique régionale sont en cours de communication aux autres États insulaires pour recueillir leurs opinions et leurs observations.

28. Le GT est informé de l'intégration du projet FISH-i Africa dans le CCSCS en tant que plateforme d'échange d'informations et d'appui aux patrouilles régionales des pêches et de l'Océan. Le Secrétariat de la SADC et SIF travaillent actuellement sur un Mémoire d'entente (Mde).

29. L'équipe technique du CCSCS est chargée de réviser le Plan d'action régional visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche IUU, et d'élaborer une stratégie régionale de SCS. Il est prévu que ces efforts harmonisent le travail d'autres partenaires tels que la COI (Plan Régional de Suivi de la Pêche), la BCC, la FAO, l'Organisation des pêches de l'Atlantique du Sud-Est (OPASE), la CPSOOI, le SIF, le WWF et d'autres organisations.

30. Le WWF et SIF informent l'assemblée sur l'utilisation des technologies électroniques pour la gestion des pêches, la conformité et l'évaluation des risques, et en particulier sur l'utilisation d'un Système d'identification automatique (SIA), moyen abordable et efficace de surveiller les activités de pêche. Le WWF présente une étude menée dans la région de la CPSOOI sur le trafic maritime dans le SOOI à l'aide d'informations disponibles par le SIA.

31. Le conseiller de la SADC en matière de pêche remercie les États membres de la SADC, les membres de la CPSOOI et les différents partenaires.

RÉSULTATS DU TCAC ET DE LA 22^{ème} SESSION DE LA CTOI (S22)

32. Le président de la CPSOOI expose un résumé des résultats des réunions de la CTOI S22 et du TCAC. Le résumé et les résultats de ces réunions figurent en annexe 6.

33. Le GT est informé que les États côtiers sont en train d'élaborer des formules pour préparer des simulations de mise en œuvre de la proposition d'affectation à la TCAC5, comme convenu à la CTOI S22.

PRESENTATION PAR LES MEMBRES DE LA CPSOOI DE LEUR DEGRE DE CONFORMITE AUX MESURES DE CONSERVATION ET DE GESTION DE LA CTOI

34. Les membres de la CPSOOI informent le GT de leurs actions concernant leur conformité aux mesures de conservation et de gestion de la CTOI. Les résumés de ces actions figurent en annexe 6.

ACTIONS MENÉES DANS LE CADRE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE DES PÊCHES DE THON

35. Les membres et les partenaires font le point sur leurs activités depuis la dernière réunion du GTCCPT. Les résumés de ces actions figurent en annexe 6.

PRESENTATION D'UNE PROPOSITION DE PROJET CPSOOI / CONVENTION DE NAIROBI ET RECOMMANDATIONS DES MEMBRES POUR SON APPROBATION A LA NEUVIEME SESSION DE LA SWIOFC

36. Un consultant en pêches présente un projet en cours soutenu par SWIOFish1: «Partenariat pour la gouvernance marine et côtière et gestion des pêches en vue d'une croissance bleue durable dans la région de l'Océan indien occidental». Sa phase de mise en œuvre devrait commencer en 2019 pour s'étaler sur quatre ans.

37. La note conceptuelle finale du projet a été présentée à la session du Comité scientifique (CC) de la CPSOOI en février 2018. Le projet a été présenté et examiné lors de la réunion de la Convention de Nairobi COP9 en août 2018.

38. L'impact attendu du projet est d'améliorer la sécurité alimentaire, d'accroître la résilience et de réduire la pauvreté des communautés côtières de pêche artisanale, sur la base d'une meilleure gestion de la pêche artisanale et des autres utilisations des écosystèmes côtiers et marins.

39. Trois résultats du projet ont été planifiés: la coordination entre les institutions de gestion de la pêche et de l'environnement a été renforcée aux niveaux national et régional; la résilience des moyens de subsistance basée sur l'écosystème marin et côtier et les habitats de l'ouest de l'océan Indien sont améliorées; les pêches côtières sont gérées de manière durable en utilisant une approche écosystémique du secteur.

40. L'assemblée partage des recommandations et examine le projet.

41. Le projet sera présenté à la neuvième session de la CPSOOI et il sera proposé à l'examen de l'Asdi en vue d'un financement.

DIVERS

42. Le GT demande aux membres d'être proactifs et de fournir les informations et données nécessaires demandées par la Commission et ses organes subsidiaires.

43. L'assemblée est informée que le WWF et le projet des Zones situées au-delà de la juridiction nationale (ZADJN) organisent un atelier de renforcement des capacités pour les Etats côtiers de l'océan Indien sur l'amélioration de la collecte de données sur la pêche thonière et le programme d'observateurs régionaux, prévu du 10 au 12 octobre 2018 au Pakistan.

44. Le GT est informé de la prochaine Conférence mondiale sur l'économie bleue durable qui se tiendra au Kenya du 26 au 28 novembre 2018. On encourage les membres à s'inscrire en ligne à blueeconomyconference@go.ke.

45. Le GT est également informé de la réunion du Comité scientifique de la Commission baleinière internationale (CBI) au Kenya du 7 au 23 mai 2019.

46. Le MSC présente un projet régional sur le poulpe qui pourrait intéresser le CS de la CPSOOI.

47. Le représentant de la Banque mondiale informe l'assemblée de l'état des dépenses du projet SWIOFish1. Il indique que 77% du financement de la composante 1 du projet est engagé à ce jour, à mi-parcours du projet.

48. L'assemblée examine les mécanismes de financement durable pour la CPSOOI.

49. Le Secrétaire par intérim rappelle que la mise en place d'un fonds fiduciaire a été inscrite au plan de travail de la Commission à sa dernière session. Il s'agit d'une étape importante pour la création d'un mécanisme de financement durable de la CPSOOI. Le Secrétariat demande aux membres de lui communiquer par lettre ses opinions spontanées (sans restrictions) sur la mise en place d'un fonds de placement. Cela encouragerait également les partenaires financiers tels que SWIOFish1 à contribuer davantage en faveur des activités de la Commission.

50. Le Secrétariat partage des informations par courrier électronique avec les membres présents à la réunion du Groupe de travail sur la création d'un fonds fiduciaire de la CPSOOI, y compris des lettres individuelles envoyées par le Coordonnateur sous-régional pour l'Afrique australe à chaque membre sur ce sujet.

LE POINT SUR LE PLAN DE TRAVAIL DU GTCCPT

51. La septième réunion du GT MTC s'est tenue à Mahe (Seychelles) du 27 au 29 novembre 2017.

52. Les présidents de la CPSOOI et du GT MTC et le Secrétaire par intérim de la CPSOOI ont participé à la réunion du TCAC de la CTOI.

53. Une réunion technique pour la préparation des résolutions pour la CTOI S22 s'est tenue avant la CTOI S22 au Cap, Afrique du Sud.

54. La huitième réunion du GT MTC s'est tenue à Maputo (Mozambique) les 17 et 18 septembre 2018.

55. Le Président du GTCCPT ou le Secrétariat de la CPSOOI doivent participer aux événements suivants:

- Le Comité scientifique de la CTOI, Mahé (Seychelles), du 3 au 7 décembre 2018,
- Le TCAC5 de la CTOI,

- Le S23 de la CTOI.

56. Une réunion du GT se tiendra en 2019.

57. Une réunion du GT MTC se tiendra en 2019 avant la prochaine assemblée du GTCCPT.

DATES ET LIEU DE LA PROCHAINE RÉUNION DU GTCCPT

58. Les membres sont convenus qu'une offre d'accueillir le prochain GTCCPT en 2019 sera communiquée au Secrétariat pendant l'intersession. Si aucune offre d'un membre de la CPSOOI ne se concrétise, le GTCCPT9 se tiendra à Maputo, Mozambique.

ADOPTION DU RAPPORT

59. Un rapport de synthèse de la réunion a été adopté le 21 septembre 2018 à l'issue de la réunion.

ANNEX/ANNEXE 1

AGENDA

1. Opening of the Meeting
2. Adoption of the agenda and arrangements for the Meeting
3. Progress on the Regional Minimum Terms and Conditions of Fishing access process
4. Progress on analysis of implications for a Southwest Indian Ocean Fisheries Framework Agreement
5. Update and discussions on fast-tracking the accession of FAO PSMA by the SWIO states; including implementation status, best practices, challenges and solutions
6. Progress on developing a continental wide framework on MTC by AU-IBAR
7. Regional collaboration on MCS to support implementation of SWIOFC programmes
8. Outcomes of the TCAC and 22nd session of IOTC
9. Updates by the SWIOFC members on their compliance with IOTC conservation and management measures
10. Actions carried out in regard to sustainable tuna fisheries development
11. Presentation of a SWIOFC/ Nairobi Convention Project proposal, and recommendations by members for its endorsement at the ninth session of the SWIOFC
12. Other matters
13. Update of the work plan of the WPCCTF
14. Date and place of the next WPCCTF
15. Adoption of the report

ORDRE DU JOUR

1. Ouverture de la réunion
2. Adoption de l'ordre du jour et organisation de la session
3. Progrès relatifs au processus d'établissement des conditions minimales régionales d'accès à la pêche
4. État d'avancement de l'analyse des implications de la mise en place d'un accord-cadre sur les pêches dans le Sud-Ouest de L'ocean Indien
5. Mise au point et discussions sur l'accélération de l'adhésion à l'accord relatif aux mesures du ressort de l'état de port de la FAO (FAO PSMA) par les états du Sud-Ouest de L'ocean Indien, notamment sur l'état de la mise en œuvre, les meilleures pratiques, les défis rencontrés et les solutions
6. Progres accomplis dans l'elaboration d'un cadre continental sur le mtc par L'UA-IBAR
7. Collaboration regionale en matiere de MCS pour soutenir la mise en œuvre des programmes de la CPSOOI
8. Résultats du TCAC et de la 22^{ème} Session de la CTOI (S22)
9. Presentation par les membres de la CPSOOI de leur degre de conformite aux mesures de conservation et de gestion de la CTOI
10. Actions menées dans le cadre du développement durable des pêches de thon
11. Presentation d'une proposition de projet CPSOOI / Convention De Nairobi et recommandations des membres pour son approbation a la neuvieme session de la CPSOOI
12. Divers
13. Le point sur le plan de travail du GTCCPT
14. Dates et lieu de la prochaine réunion du GTCCPT
15. Adoption du rapport

ANNEX /ANNEXE 2

LIST OF DOCUMENTS

Working Documents:

SWIOFC/WPCCTF8/18/ 1	Provisional agenda	(1)
SWIOFC/WPCCTF8/18/ 2	Guidelines on minimum terms and conditions for foreign fishing access in the SWIOFC region	(2)
SWIOFC/WPCCTF8/18/ 3	Progress on analysis of implications for a SWIOFC Fisheries Framework Agreement	(2)
SWIOFC/WPCCTF8/18/ 4	Outcomes of the TCAC and 22 nd IOTC Session	(2)

Information Documents:

SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf1	Notes for Participants	(2)
SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf2	Provisional list of Documents	(2)
SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf3	Provisional list of Participants	(3)
SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf4	Report of the Seventh Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries	(2)
SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf5(a)	Summary report(s) of the SWIOFC Regional Minimum Terms & Conditions (MTC) Taskforce	(2)
SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf6(a)	Reports on legal, policy, institutional and budgetary implications of formulating, adopting and implementing a regional fisheries cooperation and coordination agreement by the Southwest Indian Ocean range states	(2)
SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf7	Guidelines for minimum terms and conditions (MTC) for foreign fisheries access in the SWIOFC region (clean version)	(2)
SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf7a	Guidelines for minimum terms and conditions (MTC) for foreign fisheries access in the SWIOFC region (tracked version)	(2)

(1) Dispatched with invitation

(2) Distributed in advance of meeting

(3) Distributed at meeting

ANNEXE 2
LISTE DES DOCUMENTS

Documents de travail:

CPSOOI/GTCCPT8/18/1	Ordre du jour provisoire	(1)
CPSOOI/GTCCPT8/18/2	Directives relatives aux conditions minimales (MTC) pour l'accès de la pêche étrangère dans la région CPSOOI	(2)
CPSOOI/GTCCPT8/18/3	Etat d'avancement de l'analyse des implications pour un accord-cadre de la CPSOOI sur la pêche	(2)
CPSOOI/GTCCPT8/18/4	Résultats du CTCA et 22 ^{ème} Session de la CTOI	(2)

Documents d'information:

CPSOOI/GTCCPT8/18/Inf1	Notes pour Participants	(2)
CPSOOI/GTCCPT8/18/Inf2	Liste provisoire de documents	(2)
CPSOOI/GTCCPT8/18/Inf3	Liste provisoire de participants	(3)
CPSOOI/GTCCPT8/18/Inf4	Rapport de la huitième réunion du Groupe de travail sur la collaboration et la coopération dans le domaine de pêche thonière	(2)
CPSOOI/GTCCPT8/18/Inf5(a)	Rapport(s) de synthèse du Groupe spécial de la CPSOOI sur les conditions minimales (MTC) pour l'accès de la pêche étrangère dans la région CPSOOI	(2)
CPSOOI/GTCCPT8/18/Inf6(a)	Rapports sur les implications juridiques, politiques, institutionnelles et budgétaires de la formulation, de l'adoption et de la mise en œuvre d'un accord régional de coopération et de coordination des pêches par les Etats de la région du sud-ouest de l'océan Indien	(2)
CPSOOI/GTCCPT8/18/Inf7	Directives relatives aux conditions minimales (MTC) pour l'accès de la pêche étrangère dans la région CPSOOI (version propre)	(2)
CPSOOI/GTCCPT8/18/Inf7a	Directives relatives aux conditions minimales (MTC) pour l'accès de la pêche étrangère dans la région CPSOOI (version avec changements d'empreintes)	(2)

- (1) Envoi avec invitation
(2) Distribué avant la réunion
(3) Distribué à la réunion

ANNEX/ANNEXE 3
LIST OF PARTICIPANTS/LISTE DES PARTICIPANTS

COMOROS / COMORES

CHAMOUINE Soidri
Directeur Général
Direction Générale des Ressources
Halieutiques
BP 41, Moroni

BOINA Said
Agent de la direction générale des ressources
halieutiques; Ingénieur technique de pêche à la
Direction générale des ressources halieutiques
Direction Générale des Ressources
Halieutiques
BP 41, Moroni

FRANCE

DEHAYE Blaise
Chef du service Questions Maritimes, Adjoint
au directeur des pêches et des questions
maritimes
Direction des Pêches et des questions
Maritimes - Terres Australes et Antarctiques
Françaises
Rue Gabriel Dejean - BP 400, 97458 Saint-
pierre Cedex - La Réunion

KENYA

Susan Imende UNGADI
Ag Director General
Kenya Fisheries Service - Ministry of
Agriculture, Livestock, Fisheries & Irrigation;
State Department of Fisheries, Aquaculture &
Blue Economy
Maji House - Ngong Road P.O.Box 48511-
00100, Nairobi

KIILU Benedict
Principal Fisheries Officer
Kenya Fisheries Services - Mombasa National
Fisheries Office
P.O. Box 90423-80100, Mombasa

MADAGASCAR

RAZAFIMANDIMBY Joseph Jean
Chrysostophe
Directeur General des Ressources Halieutiques
et de la Pêche, Représentant du bureau
CPSSOI, MADAGASCAR
Ministère des Ressources Halieutiques et de la
Pêche (MRHP)
BP. 1699, Antananarivo

RAVOHITRA Donatien
Directeur de la Promotion de l'Economie
Bleue
Ministère des Ressources Halieutiques et de la
Pêche (MRHP)
BP. 1699, Antananarivo

MALDIVES

SHIFAZ Ahmed
Assistant Director - Fisheries Compliance
Ministry of Fisheries and Agriculture
Velaanaage, 7th floor, Ameer Ahmed Magu,
Male 20096

Hawwa Raufath NIZAR
Research Officer - Fisheries Management
Section
Ministry of Fisheries and Agriculture
Velaanaage, 7th Floor, Ameer Ahmed Magu,
Male' - 20096

MAURITIUS / MAURICE

Meera S. KOONJUL
Divisional Scientific Officer
Ministry of Ocean Economy, Marine
Resources, Fisheries and Shipping
4th Floor, LIC Building, Port Louis

JEETAH Sunil
Scientific Officer
Ministry of Ocean Economy, Marine
Resources, Fisheries and Shipping
4th Floor, LIC Building, Port Louis

MOZAMBIQUE

Estela MAUSSE
Deputy Director-General
National Fisheries Administration (ADNAP),
Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries
Rua Consiglieri Pedroso 347, Maputo

Maria Eulalia VALES
Senior Officer
Directorate of Maritime and Fisheries Policies
Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries
Rua Marques de Pombal No. 285, Maputo

MALATE Erudito
MTC Task Force Chair/Fisheries Officer
National Fisheries Administration (ADNAP),
Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries
Rua Consiglieri Pedroso 347 4th Floor,
Maputo

COSSA Vicente
Intelligence Officer
Directorate of Fisheries Operations
Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries
Rua Marques de Pombal No. 285, Maputo

SEYCHELLES

LOUYS Johnny
Monitoring Control and Surveillance Manager
Seychelles Fishing Authority
Fishing Port, PO Box 449 Victoria, Mahé

SOMALIA / SOMALIE

MATHOBE Ahmed
Senior Advisor
Ministry of Fisheries and Marine Resources
Makka Al-Mukaram Road, Mogadisho

ABSHIROW Hassan Ahmed
Director of Planning, Policy and Coordination
Ministry of Fisheries and Marine Resources
Makka Al-Mukaram Road, Mogadisho

SOUTH AFRICA / AFRIQUE DU SUD

SEMOLI Belemane
Acting Deputy Director General - Fisheries
Branch of DAFF
Department of Agriculture Forestry &
Fisheries (DAFF)
Foretrust Building, No. 3 Martin
Hammerschlag Way, Roggebaai, 8012, Cape
Town

Zukiswa NKHEREANYE
Deputy Director - Fisheries
Intergovernmental International Relations
Department of Agriculture, Forestry &
Fisheries (DAFF)
Foretrust Building, No. 3 Martin
Hammerschlag Way, Roggebaai, 8012, Cape
Town

MQOQI Mandisile
Deputy Director - Demersal Fisheries
Management
Department of Agriculture Forestry &
Fisheries (DAFF)
Foretrust Building, No. 3 Martin
Hammerschlag Way, Roggebaai, 8012, Cape
Town

**UNITED REPUBLIC OF TANZANIA /
RÉPUBLIQUE-UNIE DE TANZANIE**

MBILINYI Hosea Gonza
Chairperson of the WPCCTF
Mobile: +255 76 37 43 453

JUMA Chum Mohamed
Chief Fisheries Officer
Department of Fisheries Development;
Ministry of Agriculture, Natural Resources,
Livestock and Fisheries
P O Box 774, Zanzibar

MUUMIN Hashim Chande
Senior Fisheries Officer
Department of Fisheries Development;
Ministry of Agriculture, Natural Resources,
Livestock and Fisheries
P O Box 774, Zanzibar

OBSERVERS/ OBSERVATEURS**Marine Stewardship Council (MSC)**

MARRIOTT Michael
 Program Manager - Africa, Middle East &
 South Asia
 P.O. Box 7107, Roggebaai, 8012, Cape Town,
 South Africa

SADC

HLATSHWAYO Motseki
 Technical Advisor – Fisheries
 SADC Secretariat
 P/Bag 0056, Gaborone, Botswana

SWEDISH AGENCY FOR MARINE AND WATER MANAGEMENT

ARRHENIUS Fredrik
 Senior Analyst International Affairs
 Swedish Agency for Marine and Water
 Management
 P O Box 11930, 40439 Gothenburg, Sweden

STOP ILLEGAL FISHING

BERGH Per Erik
 Executive Secretary
 Stop Illegal Fishing
 Postnet Kgale, P.O. Box AD 45 ADD, 9000
 Gaborone, Botswana

WWF

KIMAKWA Edward
 Fisheries Programme Manager
 WWF Regional Office for Africa, Nairobi -
 Kenya

CASTIANO Manuel
 Fisheries Programme Coordinator
 WWF – SWIO Regional Fisheries Programme,
 Mozambique
 Av. Kenneth Kaunda, 1174, Maputo,
 Mozambique

SHAID Umair
 Indian Ocean Tuna Manager
 South West Indian Ocean (SWIO) - WWF
 Karachi, WWF Pakistan; 46/K Main
 PECHS Block 6, Karachi

IOC/COI-SWIOFISH 1

MAUREE Daroomalingum
 Regional Coordinator/Coordinateur Régional
 IOC/SWIOFC – COI/CPSOOI
 514 Level L3c Bldg Ebene Blue Tower
 Ebène, Mauritius

Isabelle LEBRETON
 Responsable Administrative & Financière
 IOC/SWIOFC – COI/CPSOOI
 514 Level L3c Bldg Ebene Blue Tower
 Ebène, Mauritius

**FOOD AND AGRICULTURE
 ORGANIZATION OF THE UNITED
 NATIONS/ ORGANISATION DES
 NATIONS UNIES POUR
 L'ALIMENTATION ET
 L'AGRICULTURE**

SCHMIDT Vasco
 Secretary a.i.
 Fisheries and Aquaculture Officer
 FAO - Subregional Office for Southern Africa
 PO Box 3730, Harare, Zimbabwe/
 /Rua Consiglieri Pedroso 347 3rd Floor,
 Maputo, Mozambique

CANSANO José
 Visibility officer/Chargé de la Visibilité
 SWIOFC/FAO
 Rua Consiglieri Pedroso 347 3rd Floor,
 Maputo,
 Mozambique
 Tel.: +258 824313540
 Email: jose.cansano@fao.org

TIMÓTEO Azevedo
 Programme Assistant
 SWIOFC/FAO
 Rua Consiglieri Pedroso 347 3rd Floor,
 Maputo,
 Mozambique

CONSULTANTS

PAYET Rondolph Joseph
Tel.: + 248 26 18 939
Email: rpayet@gmail.com

SWEENARAIN Soobaschand

ESCHLAPEZ Vincent

TRANSLATION SERVICES/SERVICES DE TRADUCTION

LANGA Hélio
Sound Technician
JC Translations and Interpretations
Av. Olof Palme

MULEDZA Marcos
Interpreter/Interprète
Free Lancer
Rua das Salinas,Nr. 143, Matola-Rio, Boane,
Maputo

MBWANGA Camille
Translator/Traducteur
Free Lancer
Rua João Massamblana, Nr. 32, 1º Andar,
Maputo

MUCHANGA Afonso
Translator
Free Lancer
Universidade Eduardo Mondlane / FLCS/DL
CP257, Maputo

CESAR Julio
Translator
Free Lancer

ANNEX / ANNEXE 4

OUVERTURE SPEECHES

Speech by Mr Hosea Gonza Mbilinyi, WPCCTF Chairperson

- **Mr Mr Narci de Premegi, Permanent Secretary of Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries of Mozambique**
- **Mr Olman Serrano, Representative of FAO in Mozambique and on behalf of the SRC,**
- **Mr Vasco Schmidt, Secretary a.i. of the SWIOFC,**
- **Distinguished Delegates and Observers,**
- **Ladies and Gentlemen.**

It a great pleasure for me to welcome you to this Eighth Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries here in Maputo. This meeting is being held here with the kind hosting of the Government of Mozambique.

Distinguished delegates, ladies and gentlemen. I would like to provide some background on this meeting to all of SWIOFC members here present and see that some were not present here last year.

I would like to recall the meeting that there has been some important milestones towards the sustainable management of migratory fisheries resources in the SWIO region, in particular the signing of the Maputo declaration. It was then envisaged that other SWIO members would be encouraged to expand this declaration.

More than a decade ago, the WPCCTF was established by the SWIOFC members to specifically deal with matters regarding tuna and other highly migratory spp. management and this working party has led to harmonisation a vision on the sustainable management of these resources, allowing SWIOFC members to prepare, organise, and inform IOTC meetings with a more common voice.

Key milestones achieved since the WPCCTF establishment, include the work on MTC guidelines and merging of the SWIO Accord with the SWIOFC Fisheries Framework Agreement. These are part of technical and political processes which have been ongoing in the SWIO region over the last decade.

The establishment of the WPCCTF has been instrumental to strengthen regional cooperation to secure sustainable fisheries.

We have three days with a full agenda, as usual, in front of us.

Ladies and Gentlemen, Delegates, Partners, Observers and SWIOFC Secretariat.

I would like to thank you for your support in the preparation of this meeting and as chairperson of the meeting encourage productive contributions of all towards making this meeting successful.

Speech by Mr Vasco Schmidt, Secretary a.i. and Fisheries Officer, Subregional Office for Southern Africa, FAO

- **Mr Narci de Premegi, Permanent Secretary of Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries of Mozambique**
- **Mr Hosea Gonza Mbilinyi, Chairperson of the Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries**
- **Mr Olman Serrano, Representative of FAO in Mozambique and on behalf of the SRC,**
- **Distinguished Delegates and Observers,**
- **Ladies and Gentlemen.**

On behalf of the Secretariat of the SWIOFC, I would like to welcome you to this Working Party established to build a common vision and strategies for the sustainable management of highly migratory fisheries resources in the SWIO region.

It has been a good year with advances in the work of the Working Party and its Taskforce on MTC. As usual, The Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries will receive updates from members on the status of the sustainable management of tuna and other highly migratory resources and receive recommendations for actions to be undertaken by the members.

As per communications by Secretariat in preparation of the Commission meeting, and in response of the request of members; finalised guidelines on the Minimum Terms and Conditions for foreign fishing access in the Southwest Indian Ocean Commission region have been shared with all members.

Secretariat would like to acknowledge dedicated and devoted work led by the MTC Taskforce in parallel processes, namely the detailed analysis of implications for establishment of a SWIOFC fisheries framework agreement and other, perhaps needed options, for the SWIOFC to evolve.

These two main processes of the WP are unfolding and will require guidance from the distinguished delegates present in this important meeting.

The efforts of this Working Party made would not have been possible without the support of WWF and World Bank funded SWIOFish1 project, the Secretariat team, FAO colleagues here in Mozambique and Harare who support the SWIOFC.

I would like to thank the distinguished delegates of all the SWIOFC present here, and in particular the hosting Government.

I would like to acknowledge the organizations which are working closely with the SWIOFC in this meeting – in particular the Indian Ocean Commission, the SADC, AU-Ibar, IOTC, Sida, EU, and NGOs present.

Secretariat wish for a productive meeting.

Thank you.

Speech by Mr. Olman Serrano, FAO Representative of Mozambique

- **Permanent Secretary of Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries of Mozambique, Mr Narci de Premegi**
- **Chairperson of the Working Party, Mr Hosea Gonza Mbilinyi**
- **Acting Secretary of the SWIOFC, Mr Vasco Schmidt**
- **Distinguished Delegates and Observers**
- **Ladies and Gentlemen**

It is a pleasure for me to be part of this opening of the **Eighth Session of Working Party of Collaboration and Cooperation on Tuna Fisheries** of South West Indian Ocean Fisheries Commission (SWIOFC).

Allow me, on behalf of the FAO Representation in Mozambique, and Subregional Office for Southern Africa; to extend my sincere greetings and welcome to all those present at this event. Also, I wish to take this opportunity to thank the Government of Mozambique and in particular Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries for hosting and facilitating work of the SWIOFC.

I am well informed of the progress in the establishment of the SWIOFC Secretariat in Maputo, and its expectations for the future. The personnel of the Secretariat regularly express their gratitude to the FAO Representation in Mozambique to be working closely with personnel at the National Fisheries Administration offices (ADNAP). Close working relationships between colleagues from Mozambique, partners, and friends; have clearly evolved since the SWIOFC Secretariat in Maputo. Two of Secretariat staff are kindly seconded by the Ministry of the Sea, Inland Waters and Fisheries of Mozambique, namely, the Programme officer and the Visibility officer. This support as well as the close links with the government's fisheries departments have been extremely valuable to the SWIOFC and its work.

Distinguished Delegates and Observers: The establishment of the Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries has been instrumental in strengthening regional cooperation and a vision of more sustainable and equitable fisheries management. It continues to be a very active group of the SWIOFC.

FAO acknowledge and are pleased to support the collaboration and dedication of all concerned States and partners of work.

In a broader context, new partnerships within this region and with the International Community; could add to a positive future of the SWIO region with enhanced opportunities for improved economic and trade relationships both at an international level and especially at a regional level. Perhaps cooperation amongst countries of the region matching existing opportunities in this globalized and changing world will result in contributing to improved social and economic benefits to the people of the SWIO region.

FAO encourages and will continue to support the members of the SWIOFC in their pro-active work on fisheries of highly migratory species. More adequately managed fisheries of highly migratory fisheries in the region could result in significant contribution of these fisheries to socio-economic developments of the SWIO countries. Tuna resources are of high value in international markets and the emerging markets of our region for products and services along the fisheries value chain are often overlooked.

Absence of a common Protocol to manage foreign flagged fishing vessels;

Presence of Illegal, Unregulated and Unreported fishing;

Different capacity to conduct sea and air patrols;

Inadequate human and financial resources to manage the Indian Ocean fisheries resources among others;

are all challenges which bring members together in this meeting.

Distinguished Delegates and Observers: Based on the updates and recommendations provided by SWIOFC members; this meeting will consider the outcomes and recommendations of the last Working Party held in Johannesburg, Republic of South Africa.

The meeting will discuss progress of the work of the MTC Taskforce processes. Significant progress has been made with the merging of the SWIO Accord and the SWIOFC Fisheries Framework Agreement.

The SWIO region continues to strive towards the adoption of The Port State Measures Agreement (PSMA) which is one of the most important instruments to combat IUU fishing. The FAO would like to further encourage the SWIOFC members to fast-track national processes regarding the accession of the PSMA.

Since last year, significant progress has also been made on a regional monitoring control and surveillance coordination centre to be hosted in Maputo. The work regarding the establishment of this SADC centre is expected to lead to its operationalisation in due course and, also contribute to closer alignment of the SADC Fisheries Programme to the SWIOFC as well as other RFBs other organisations active in the fisheries sector. The FAO is also supporting the SADC Secretariat in the implementation of its Fisheries Protocol through a technical cooperation programme in which support is being provided to developing and implementing regional instruments including monitoring tools.

FAO would like to thank the WWF and the SWIOFISH1 project for their continuous support to the unceasing activity of the Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries and its Taskforce.

Distinguished members of the SWIOFC, ladies and gentlemen;

Thank you for your attention.

Speech by Narcy de Premigy, Permanent Secretary of the Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries of Mozambique

- **CHAIRPERSON OF THE WORKING PARTY, MR HOSEA GONZA MBILINYI**
- **ACTING SECRETARY OF THE SWIOFC, MR VASCO SCHMIDT**
- **FAO REPRESENTATIVE IN MOZAMBIQUE COUNTRY OFFICE; OLMAN SERRANO**
- **DISTINGUISHED DELEGATES AND OBSERVERS**
- **LADIES AND GENTLEMEN**
- **SECRETARY OF THE SOUTH WEST INDIAN OCEAN FISHERIES COMMISSION**
- **SWIOFISH1 COORDENATOR, MR MAUREE DAROOMALINGUM**
- **DISTINGUISHED DELEGATES AND OBSERVERS;**
- **LADIES AND GENTLEMEN.**

It's with great satisfaction that, on behalf of His Excellence AGOSTINHO SALVADOR MONDLANE, Minister of the Sea, Inland Waters and Fisheries of the Republic of Mozambique, we are grateful to preside at the Opening Ceremony of the Eighth Session of the Working Party for Collaboration and Cooperation on Tuna Fisheries of the South West Indian Ocean Fisheries Commission (SWIOFC), which our country has the privilege privilege to welcoming.

So let us warmly welcome all those present at this event whit great importance to our Sector, aware that the participants, with your interaction, experience that brings from your countries, will make this forum profitable, through suggestions and recommendations so that the tuna fishery in our region is increasingly processed in a sustainable manner and with can benefits our countries.

In a different way, we would like to acknowledge the presence of His Excellence Mr. Hosea Gonza Mbiliny, chaiperson of the SWIOFC Working Party for Colabraton and Cooperation on Tuna Fisheries, the personality wich we have a friendly and very deep relationship.

Ladies and Gentlemen

As you well know, the major aim of establishment of the Working Party on Collaboration and Cooperation in Tuna Fisheries by the South West Indian Ocean Fisheries Commission is to enable SWIOFC member countries to build common vision and strategies for the sustainable management of marine living resources including fish such as tuna and other highly migratory species.

The assessment of fishery resources is important in providing the basis for sustainable fisheries and for responding to national, regional and global calls for better management of fisheries resources.

On the other hand, the Knowledge of the status and trends of capture fisheries, including socio-economic aspects, is key to sound development of policy, better decision-making, and responsible fishery management.

In this context, we believe that collaboration and coordination at a national and regional levels is important for promoting food and fish nutritional security, in addition to maximizing other economic and social benefits.

Throughout these three days of work, we will have the opportunity to receive updates on the state of sustainable management of the tuna fishery and other highly migratory resources, including agreed conservation and management measures in relation to the sustainable development of tuna fisheries, as well as the actions to be undertaken by the member countries of the South West Indian Ocean Fisheries Commission.

Distinguished Delegates

Fisheries are extremely important for the economies of the SWIO countries and across the region and provide a major source of livelihood through employment and food security.

In Mozambique, for example, 60 percent of the population lives on the coast and has their main activity in fishing. It is therefore imperative that, as countries joining the same economic and social matrix, we should increasingly strengthen our collaboration and cooperation in all areas of fisheries.

The Government of Mozambique is open and determined to make this collaboration more dynamic and advantageous for our countries and peoples, as we are aware that we can not walk alone. The goal of managing marine resources is precisely through of collaboration and cooperation with other countries and regional, continental and international organizations, such as the Indian Ocean Commission for Tuna Fisheries, and the Fisheries Commission of the Southwest Indian Ocean, as well.

Finally, and as we said at the beginning, it is our wish that the discussions around the themes brought to this meeting produce results that may allow each member country to benefit from species such as tuna, as well as the guarantee of the desired sustainability of its shared resources.

Let me conclude by wishing you a very fruitful and successful meeting and to declare officially opened the Eighth Session of the Working Party of Collaboration and Cooperation on Tuna Fisheries of the South West Indian Ocean Fisheries Commission.

Thank you very much.

ANNEX / ANNEXE 5
ACTIONS CARRIED OUT IN REGARD TO SUSTAINABLE TUNA FISHERIES
DEVELOPMENT, INCLUDING ACCESSION AND IMPLEMENTATION OF THE FAO
PSMA BY THE SWIO STATES

KENYA UPDATE – SWIOFC-WPCCTF

Kenya ratified the PSMA in 2017 and the following progress has been achieved.

1. The incorporation of the PSMA and IOTC into the Fisheries Management and Development act, 2016
2. Designation of 3 designated ports for use by the foreign fishing vessels
3. Catch certification requirement for all fish processing and export/ imports incorporated
4. Enhancement of regional corporation especially the neighbouring States
5. Digital reporting using the e-PSMA notification for all fishing vessels intending to use Ports
6. Development of the Inter-Agency Memorandum of Understanding (MoU) on MCS to enhance smooth integration of the PSM into existing Port State Controls
7. Fishing Vessel inspections being undertaken for all vessels
8. Mandatory information on fish catch
9. Harmonization of fishing vessel numbers
10. Robust use of VMS, AIS and Satellite
11. Opening of border offices and inspection services
12. Use of the Fish-I AFRICA for due diligence and information sharing
13. Securitization of all the fish landing stations

Challenges

1. Coordination of multiple agencies
2. Capacity building for the multiple agencies necessary but expensive
3. Limited fish landing infrastructure in two (2) of the designated fishing Ports.
4. High costs of sensitization of the domestic fleets
5. Lack of regional information sharing protocols
6. Inadequate staffing levels to man the landing sites, border control offices and observers.

Best Practices

Fish catch certification and border inspections. The establishment of the Fisheries Advisory Council which has the membership of all the Ministers responsible for activities in the sea provide a platform of information sharing and creation of technical working groups. The technical working groups enhance the inter-agency compliance.

MALDIVES UPDATE – SWIOFC-WPCCTF

With regards to the PSMA, the relevant Maldivian authorities are currently cooperating based on an interim arrangement. There is ongoing work to integrate PSMA into the national legal framework. It

must be noted that Maldives does not allow foreign flagged vessels to land fish in its ports. However, there are vessels that call into port for refueling and resupplying.

The Maldives' main focus at the moment has been addressing the issues on which we have had repeated non-compliance at the IOTC. In this vein, Maldives has:

- Provided the list of all Maldivian flagged fishing vessels that fished for tropical tuna in 2006, and those that fished for albacore and swordfish in 2007; all compliance obligations as they pertain to resolution 15/11 have been fulfilled.
- A developed a mechanism for obtaining size frequency data has just come into place and Maldives have now started receiving this data from the landing facilities of tuna export-oriented companies. This will enable partial compliance based on current levels of coverage. The country hopes to develop this further over time to achieve full compliance.
- Maldives planned to replace onboard observers with electronic observer systems. The effort is funded through Swiofish4 project and the units are expected to be installed in early 2019. The country is also in the process of purchasing VMS units to cover the entire licensed fleet, also funded through this project. Procurement and subsequent installation are expected to be completed by late 2019. The technical document including all specifications have been submitted for both, and will be sent for the bidding process.

Maldives has recently conducted a cross country survey to establish crude estimates of the number of fishermen and vessels involved in industrial and artisanal tuna fisheries, and also on fisheries that receive less management attention, such as sport fishing, bill fish fishery, aquarium fishery, reef fishery and others. After analyzing the data, a document containing relevant management interventions targeting specific fisheries is in the pipeline. This data collection process is an ongoing effort, in order to collect more robust data for the management plans currently in drafting process, as well as to establish a better data collection and clearing house mechanism.

The coastal states meeting to discuss the allocation proposal for tuna and tuna like species in the IOTC region and its associated principles is scheduled for early November and funded by Swiofish4. FIS is being enhanced and the associated mobile application to enable electronic completion and submission of logbook data is currently in its pilot phase.

MAURITIUS UPDATE – SWIOFC-WPCCTF

Updates of activities carried out in Mauritius (2017) in relation to sustainable tuna fisheries:

1. In 2017, some 139 licences were issued to foreign fishing vessels to operate in its EEZ. Mauritius has Fishing Agreements with the EU, Seychelles and the Japan Tuna Fisheries Cooperatives Association.
2. Based on the Mauritius National Plan of Action to combat IUU fishing, both national and foreign vessels have been continuously monitored through the VMS (national and regional VMS), observer and port inspection programme to combat and prevent illegal fishing.
3. Mauritius continued its observer programme and has also been actively involved in the regional MCS programme (IOC regional surveillance programme).
4. Final amendments are being brought to the draft Fisheries Bill after discussions with all stakeholders and this will be tabled in the parliament shortly. This includes matters for implementation of international conservation and management measures.
5. The Fisheries and Marine Resources (Licence and Fees) (Amendment) Regulations 2017 has been promulgated that introduces the licence fees for supply vessels.
6. Mauritius has ratified the FAO Port state measures and is implementing all the measures. The NPOA (Sharks) has also been prepared and this will be promulgated shortly.

7. The implementation of Electronic Port State Measures (EPSM) has started and training has been carried out by the IOTC. All vessels will abide by the EPSM and this will help in sharing of data and inputs.
8. All the tuna associated activity of Mauritius has been carried out based on the IOTC resolutions on conservation and management measures.
9. Mauritius is working on the setting up of the Electronic Catch Reporting System (ERS).
10. A closed season for the Octopus fishery has been implemented from 2016 and showing encouraging results.

Accession and implementation of the FAO Port State Measures by Mauritius

Mauritius ratified the PSMA in 2015.

National Plan of Action to combat IUU fishing

Mauritius has a National Plan of action to combat IUU fishing and is implementing same from 2010. The IOC/MCS Fisheries Surveillance Project

Mauritius under the EU/IOC MCS programme since 2007 has positively contributed in combating IUU fishing through regional surveillance and sea patrols including Port State Control. The project is ongoing.

IOTC e-PSM

Mauritius is successfully implementing the e-PSM, a software designed and introduced by IOTC to enable Owners/Masters/Agents of fishing vessels to apply online an “Advance Request for Entry into Port (AREP)”. All applications are processed online through the e-PSM since September 2016. A dedicated Port State control Unit is in place for the implementation of the project.

The e-PSM software has been designed and developed to facilitate and assist the Contracting Parties and Cooperating non Contracting Parties (CPCs) of the IOTC to implement the IOTC Resolutions related to Port State Measures (PSM).

MOZAMBIQUE UPDATE – SWIOFC-WPCCTF

Updates of activities carried out in relation to sustainable tuna fisheries

With regards to the compliance with IOTC CMM, Mozambique in the last Compliance Committee has been ranked with 92% of level of compliance. The areas where we need to improve is with regard the size frequency of artisanal fisheries and sharks. To overcome this challenge, the country is working in partnership with WWF to build train fishermen and enumerators to identify IOTC species; and have included IOTC species as priority species in the enumerator program. Mozambique are also training the captains of industrial fishing vessel in identifying shark specie and we have simplified the registration on the logbooks, in accordance with IOTC format.

There are some challenges in the implementation of the IOTC e-PSM platform in the ports of Beira and Nacala. And to address this issue, with support of FAO, a regional training was conducted, involving all Fish Inspectors. Regular missions to Beira and Nacala were also conducted to build capacity in ports to implement the PSMA. In this regard with support of IOTC, Mozambique are preparing a training to be held in October this year at Beira port.

Since last WPCCTF, Mozambique has adopted a new Regulation – Decree 74/2017 of 29st of December – for granting fishing rights and licensing. This regulation intends to grant long-term fishing access rights form nationals, and will enable them to mobilize investments (vessels, infrastructures, etc) and secure sustainable management of the fisheries resources.

This regulation, regarding the access for foreign fishing vessels, includes some provisions of the MTC Guidelines and the Maputo Declaration, inter alia, the obligations for landing, observers and the access fees have been raised in accordance with the principles of the MTCs. These measures have resulted in the development of a small processing plant in Maputo Port for by-catch landed by Japanese tuna vessels. Foreign vessels are now using our ports and the level of license fees revenues have doubled, as we have applied the principle of MTCs also for our local fleets in other fisheries.

The country is also updating the maritime fisheries legislation, which will incorporate most of the international instruments adopted by Mozambique, such as UNCLOS, UNFSA, PSMA and IOTC resolutions.

With the support of the World Bank Project SWIOFish1 National component, Mozambique is undertaking surveys in Sofala bank with the purpose of zoning the fishing grounds. This is part of a broader process of Marine Spatial Planning which is being led by the Ministry of Sea, Inland Waters and Fisheries.

Mozambique has been participating actively in regional and international forum, such as SWIOFC, IOTC, AU and FAO.

PSMA Summary for Mozambique

The agreement is being implemented in such way that vessels have to send a prior notification to enter the Mozambican zone and port which means 48 hours in advance the vessels have to send an AREP Advance Request to Enter Port.

The country conducts pre-briefing and inspections and there is collaboration among the implicated agencies (Maritime Administration, Ministry of Sea Inland Waters, Maritime Police, Navy, Health Authorities as well as Customs). Vessels are checked for their legality before these are issued with licenses.

There is strong collaboration with Regional and International Organizations when is required such as INTERPOL, Fish-I Africa, IOTC, IOC, WCPFC etc, specially for investigation of vessels of interest. Of course there are challenges such as weak human and institutional capacity, lack of collaboration among some agencies. In order to improve this scenario, the government conducted training for some designated ports such as Beira and Nacala due to the increase of vessels and lack of adequate expertise of the fisheries inspectors. Mozambique also conducted workshops among the agencies such as Maritime police Navy and the Ministry.

Further, the country urges SWIOFC member states to discuss more ways to improve the effectiveness of the implementation of this agreement rather than discussing about ratification the domestication only.

UNITED REPUBLIC OF TANZANIA UPDATE – SWIOFC-WPCCTF

Updates of activities carried out in relation to sustainable tuna fisheries

To date, the major problems have been the data collection on tuna from artisanal fisheries, which can explain the lower ranking at IOTC. Initially, data collection was using only English common names. To improve this, the country conducted a training session addressed to data collectors so that the data

could be to species level. A Fisheries Information System (FIS) has been established and is functional. Currently, a consultant is working to synergize other FIS from two fisheries Departments (Tanzania Mainland and Zanzibar) and making sure that the neritic tuna data is well recorded. A Tuna working group through SWIOFish project and CBO has been established with WWF support, and currently, the country has 7 pilot areas to collect statistical data; 5 in Tanzania mainland and 2 in Zanzibar. URT is planning to have 7 observers in the pilot areas.

An observer program involving 11 trained observers was implemented and reported last year. Four (4) of the observers were deployed onboard in Chinese long liners.

URT reported in the last meeting that SWIOFish project supported DSFA to procure Web based platform 'Themis' VMS from France and it is functional. This has a total of 7 modules, from which 4 modules have been trained and 3 modules are remaining (Radar Sat, Remote sensing and AIS). The license of the 'Themis' paid by SWIOFish project.

DSFA and Mainland Tanzania Legislation are still under review; both respective Deep sea fisheries Act and policy have been finalized by the consultants and are with Government for further process of endorsement.

A MoU was signed with Maldives to adopt pole and lines fishing support to artisanal fishers.

The country conducted a 6 month patrol using Ocean Warrior patrol vessels. The operation covered all vessels in the country's ocean zone, from small to larger vessels. The patrol vessel continued with its 2nd phase as regional operation Vanguard starting 1st September 2018. URT expect from and advise other SWIOFC members to join hands in the fight against illegal and illicit fisheries operations.

Port state measures were implemented for 24 long liners which call in Zanzibar and Dar es Salaam Ports. Nineteen (19) Chinese flagged vessels were fined total of 19 Billion Tanzania shillings for evading inspection at sea. One (1) Malaysian Long liner namely 'BUAH NAGA' is under custody in Mtwara for being caught with Shark fins without carcasses onboard during ocean warrior inspection at Sea.

Status of ratification of FAO PSMA by the United Republic of Tanzania

The URT has several institutions mandated for fisheries management which fall under Mainland Tanzania as well as under the Revolutionary Government of Zanzibar. Before ratifying FAO PSMA, the country has to undertake national consultation involving the relevant institutions of the countries Union so as to reach an agreement. Several meetings have been held between three mandated agencies which are Ministry of Livestock and Fisheries (MLF, URT), Ministry of Agriculture, Natural Resources, Livestock and Fisheries (MANRLF, Zanzibar) and Deep-Sea Fishing Authority (DSFA) to discuss matters regarding the PSMA processes.

A Tuna working group was recently established. One of the major deliberations of the working group during its first meeting was to speedup process of ratification of FAO PSMA for better implementation of the Tanzania Tuna management strategy. The process of national consultation regarding ratification is expected to lead to ratification of FAO PSMA.

Measures taken to implement PSMA by the United Republic of Tanzania

Legislation of DSFA is undergoing a review to incorporate the PSMA. Tanzania has no specific fishing harbours, but major general cargo and container harbors (Tanga, Mtwara, Dar es Salaam and Zanzibar).

To have effective Port control, Tanzania has established the National Multi Agency Task team (NMATT) composed of law enforcement agencies which include: Ministry of Fisheries, Ministry of Internal Affairs, Ministry responsible for Mineral, Port Authorities, Intelligence and Security agency, Navy Police, Health authority, custom and exercise, Revenue Authorities, Maritime Authorities (Zanzibar Maritime Authority (ZMA) and SUMATRA) and Ministry of Labor. In addition, several meetings and trainings have been conducted to strengthen NMATT.

A pilot landing of fish from EEZ in Zanzibar and Dar es Salaam provided an avenue for the NMATT to work on fishing vessels active in the EEZ.

Cooperation with Fish-I Africa has been ongoing to achieve a more effective inspection, as well as receiving legal advice from International legal experts.

WORLD BANK – SWIOFISH PROJECT UPDATE – SWIOFC-WPCCTF

The regional component of the SWIOFish2 project is supporting SWIOFC members in the implementation of the Port State Measures to fight illegal, unreported, and unregulated fishing, through the required administrative and operational support underpinning delivery of regional training for national interagency cooperation, and regional cooperation, the development and improvement of an electronic application and the training of coastal countries in its use, and promotion of awareness and provision of legal support. This activity is implemented by the Indian Ocean Tuna Commission. Improved MCS operation, including Port State Measures, is also supported under the projects of the SWIOFish program for Comoros, Tanzania, Mozambique, Maldives, Seychelles and Madagascar.

WWF UPDATE – SWIOFC-WPCCTF

The meeting was informed that WWF stands committed for supporting coastal states in ratifying port state measures agreement (PSMA) and strengthening their compliance towards improving monitoring, control and surveillance activities and that WWF can support pilots in a few SWIOFC countries, on a case by case basis. Further, the meeting was informed that WWF have been supporting countries with the ratification of PSMA. They also shared experience from Northern Indian Ocean (NIO) with regard to the implementation of Port State Measures Agreement.

While, there are obvious complexities that exist, countries in the Indian Ocean which are at different stages of implementation of the PSMA. The implementation processes can at times cumbersome but were progressive. For instance, identification of both authorized vessels and a list of IUU vessels to IOTC have been communicated in the recent past. In-house low cost technologies have been used to strengthen MCS activities in NIO countries, and WWF has supported pilots in the Indian Ocean countries, for instance, Pakistan, Mozambique.

IOC-ECOFISH PROGRAMME UPDATE – SWIOFC-WPCCTF

The European Union (EU) and the Indian Ocean Commission (IOC) have signed a new €28 million programme to promote sustainable fisheries management in the Indian Ocean Islands and Eastern and Southern Africa. Known under the acronym of EEOFISH.

This six-year program will be implemented by the Indian Ocean Commission in close collaboration with the Common Market for Eastern and Southern Africa (COMESA), the East African Community (EAC), the Intergovernmental Authority on Development (IGAD), the Southern African Development Community (SADC), and the Lake Tanganyika and Victoria Organizations.

1. The first strategic focus will strengthen regional policies and institutional frameworks for sustainable management of shared resources, both in the inland and marine fisheries.
2. The second strategic focus will support the Regional Fishery Monitoring Plan (PRSP) for capacity building for the prevention, deterrence and elimination of Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) fishing. This follows the commitment made by the European Union at the ministerial PRSP meeting held in Madagascar in July 2017.
3. The third strategic thrust will support concrete initiatives for the management and governance of continental and marine fisheries. This component focuses on the pilot projects initiated under the SmartFish program, the artisanal fisheries and integrates the gender dimension of fishing.

ANNEX / ANNEXE 6

LEGAL, POLICY, INSTITUTIONAL AND BUDGETARY IMPLICATION OF THE SWIOCC

The Legal consultant in her report on the consultancy on legal, policy, institutional and budgetary implication of formulating, adopting and implementing a regional fisheries cooperation and coordination agreement by the South West Indian Ocean range states (SWIOCC) highlighted among others.

The rationale and context for the South West Indian Ocean States common interest in securing long-term social and economic benefit through a coherent, coordinated and sustainable management and responsible development framework for fisheries of common interest; and reducing costs and increasing benefits by joining efforts to better control and manage foreign fisheries access.

The establishment of an institutional and coordination framework for operationalisation of the mechanism consisted of three pillars: legal/policy institutional, conservation and management of fisheries resources and socioeconomic benefits.

Regional discussions were then promoted through the SWIOFC through its Working Party for Coordination and Cooperation in Tuna Fisheries (WPCCTF) and the SWIOFish1 project. Three draft regional agreements were prepared: draft Fisheries Accord (voluntary), a draft Fisheries Agreement (legally binding) and a consolidated draft structure of the SWIO Fisheries Cooperation Agreement – referred to as the Regional Fisheries Framework Agreement (RFFA) which was prepared to combine the first two drafts.

A roadmap of specific actions and budget items for setting up and operationalizing the proposed institutional coordination framework has been proposed in the report. An improved version of the draft Agreement on South West Indian Ocean Coastal State Coordination and Cooperation on Fisheries of Common Interest (SWIOCC) has been proposed based on the previous drafts. It provides that the Parties will decide on the attributes of a Secretariat which could be modeled on the Southern Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) framework.

A review of the draft RFFA showed that it required thorough revision and transformation into a legally acceptable instrument that identifies a “niche” for the organization, and proposes objectives, areas for coordination and cooperation, authority for taking conservation and management measures and functions of the Meetings of the Parties.

The new revised instrument, the draft SWIOCC agreement has now been completed. The revised instrument is in Annex IV of the SWIOFC/WPCCTF8/18/Inf6a.

Cost- Benefit Analysis

The purpose of the study is to conduct a Cost-Benefit Analysis of the project options related to the operationalisation of a Regional Forum Fisheries Agreement for the shared tuna and tuna-like fisheries resources in the South-West Indian Ocean basin.

On the backdrop of legal consultancy on the institutional and organisation aspects of the project, this assignment is asked to examine two suggested alternatives namely: i) Establishment of an independent inter-governmental agency with autonomous financial and administrative management capabilities outside the institutional ecosystems of the South West Indian Ocean Fisheries Commission (SWIOFC) but with strong ties with the latter as a parent body and ii) Transformation of the legal structure of SWIOFC from Article VI (Advisory and Facilitation functions) to Article XIV (Autonomous administrative and financial management with binding powers) within the FAO

Constitution to accommodate SWIO-FFA. The consultancy was also asked to look in the prospective financing modalities.

The SWIO tuna fisheries are a significant segment of the global multi-billion-dollar industry which is still dominated by the DWFN and multinational corporations. The economic penetration of the SWIO states is still marginal. The pathways through which the coastal states extract financial and economic benefits from their tuna and tuna-like resources, including the sale of fishing licenses / opportunities to foreign vessels, onshore transshipment and associated services, tuna processing, value-addition and marketing operations. However, this study falls short of a foregoing Economic Impact Assessment and a Regional Tuna Industry Strategy. The Regional Minimum Terms and Conditions of fisheries access, also known as the Maputo Declaration 2014 is used as a benchmark for assessing the potential license revenue gain upon the operationalisation of the SWIO-FFA.

‘Binding powers’ are illusory without strong commitments on the part of the signatories to the common goals and objectives irrespective of good intentions. The root causes of the problems of underdevelopment of the fisheries sector in the SWIO basin are the predominance of the open-access regime, informal and potential unethical activities coupled with non-policy factors such as population growth, environmental pollutions, including the impacts of the climate change.

These negative loops are exacerbated by policy failures, poor management and market distortions. The gist of the challenge for setting the fisheries sector on the path of sustainability is to operationalise the right enabling environments to connect it to the political economy and pushing a change of mindset of the stakeholders. By taking these bold initiatives, the sector is bound to generate potential wealth and financial resources to support its shared growth and prosperity. Therefore, a new type of thinking is necessary to bring out the desired transformation of the common good. Development aids and grants can kick-off the engine but can substitute national endeavour.

Since the thinking of the sponsors is focused on the regional Minimum Terms and Conditions for foreign fisheries access, the study has mined the fisheries and market data of the SWIO tuna fisheries to calculate the catch value to differentiate the actual and potential license revenue. Surprisingly, the aggregated landed value of the tuna and tuna-like species in the WIO is estimated at US\$ 2.0 Billion per annum during 2007-16. However, the aggregated catch value estimates in the national waters of the SWIO states were US\$ 674 million, i.e. 34 %. It implies that 76% of the harvest is still made from the adjacent pocket of international waters.

The share of SWIO states consists of one third of the industrial fisheries, US\$ 231.3 and the remaining two thirds, from the coastal tuna fisheries (US\$ 442.3 million). The annual turnover of the Distant Waters Fishing fleet in the surrounding international waters of the WIO is about US\$ 1.4 billion. Only 32% for the purse seine and 18 % for the industrial TLL fisheries occurred in the national waters of the SWIO states.

In 2016 the fisheries and market conditions of the global and regional tuna fisheries improved significantly, and the aggregated landed value estimate was US\$ 2.6 billion. The catch value harvested in the EEZ of the SWIO states rose from US\$ 230.2 to US\$ 306.8, an acceleration of 25 %, but still low. The actual license revenue estimate is US\$ 20.4 million and its can be increase by US\$ 16.3 and 21.6 million by applied to Maputo Declaration and the gap of US\$ 5.3 million is about the ambiguity related to the sector support or development aid which is included in the EU Fisheries Partnership Agreement. So, business-as-usual will help the SWIO-states to leverage the development potentials from shared tuna resources to contribute to the global SDG 2030 and their Blue Economy Strategy.

The coastal and island states of the African Sub-Saharan region account for 40% of small-scale and 80% of industrial fisheries of the WIO – FAO Zone 57. The landed value of the total catch is estimated at US\$ 3.5 billion. Over 60 million peoples living in the coastal areas are directly or indirectly dependent on these coastal fisheries for their livelihoods, food and nutrition, security and

cultural diversity. The gross value added (wealth creation) generated in the regional economy is assessed at US\$ 1.6 billion per year and the number of indirect and induced employment is estimated roughly at 7.5 million. The untapped economic rent from the inshore fisheries is estimated at US\$ 180 million. The missed economic opportunities the SWIO states in the marine fisheries sector are estimated at US\$ 5 Billion annually. This is a paradox of poverty amidst plenty.

The operating cost of the SWIO-FFA at full capacity is estimated at US\$ 3.0 million and the gestation period is 15 years scheduled over 3 consecutive phases of 5 years namely: Installation, Consolidation and Cruising / Centre of Excellence.

The preliminary and pre-operative expenditure is US\$ 500,000 but includes US\$ 200,000 to finance some pertinent techno-economic studies to prepare the ground for the agency. They include a comprehensive economic impact assessment of the regional segments of the global tuna value chains, formulation of a Regional Tuna Strategy and a business plan to roll out SWIO-FFA. The recurrent budget for the first year starts with US\$ 1.5 million to increase gradually to attain US\$ 3.0 of the 15th anniversary.

A team of managerial and professional staffs will consist of regional experts with international exposure and will be guided by world-class consultant in specific fields. The membership is earmarked at US\$ 25,000 per year with an increment of 5% per annum. A cost recovery strategy is designed to meet the operating cost and the replenishment of the Trust Fund. A conservation fee is also envisaged to raise fund for major Work Programmes, such as the Regional MCS operation and the Regional Observers Programme. A cash-flow projection is presented in the study report. The project does not mean to increase the financial burden or to reduce the revenue inflow of the member-states because it will to potential cost-saving.

In keeping with the above findings, the study concludes that the expected Potential Benefits from the operationalisation of the SWIO-FFA exceed by far its cost estimates. However, this project does not beg for a pre-feasibility study or CBA because it is supposed to fuelled by the regional solidarity and leadership to maximise the profitability and sustainability of the shared tuna resources of the SWIO states. The regional leaders are to occupy the driving seat the setting up zone-based management system in the SWIO basin to capture the full development potentials of their shared blue gold in advance the global SDG 2030 and Blue Growth Initiative.

The SWIO region is lagging by nearly one generation in making this bold decision as compared to the Pacific Island Countries. The maximisation of the license revenue is to be considered as a low laying fruit while the focus is to be development of coastal and small-scale tuna value chains to maximise their economic impacts.

ANNEXE 6

IMPLICATIONS JURIDIQUES, POLITIQUES, INSTITUTIONNELLES ET BUDGETAIRES DE LA MISE EN PLACE DE L'ACCORD SWIOCC

Dans son rapport de consultance sur les implications juridiques, politiques, institutionnelles et budgétaires de la formulation, l'adoption et la mise en œuvre d'un Accord de coopération et de coordination régionales des pêches par les États côtiers du Sud-ouest de l'océan Indien (SWIOCC), la consultante juridique a entre autres mis en relief ce qui suit :

Le fondement et le contexte de l'intérêt commun des États du sud-ouest de l'océan Indien consistent à obtenir des avantages sociaux et économiques à long terme à travers un cadre de gestion cohérente, coordonnée et durable et de développement responsable des pêches présentant un intérêt commun, à réduire les coûts et à augmenter les bénéfices en unissant les efforts afin de mieux contrôler et gérer l'accès des pêcheries étrangères.

La mise en place d'un cadre institutionnel et de coordination pour l'opérationnalisation du mécanisme comporte trois piliers : institutionnel / juridique / politique, conservation et gestion des ressources halieutiques et bénéfices socioéconomiques.

Des discussions régionales ont ensuite été organisées par la SWIOFC (Commission des pêches du Sud-ouest de l'océan Indien), par le biais de son Groupe de travail de coordination et de coopération en matière de pêche thonière (WPCCTF) et du projet SWIOFish1. Trois projets d'accords régionaux ont été élaborés : un projet d'entente relatif à la pêche (volontaire), un projet d'accord relatif à la pêche (juridiquement contraignant) et un projet de structure consolidée de l'Accord de coopération halieutique du SWIO - appelé Accord-cadre régional relatif à la pêche (RFFA), qui a été élaboré pour consolider les deux premiers projets cités.

Une feuille de route exposant des actions spécifiques et des postes budgétaires pour la mise en place et l'opérationnalisation du cadre institutionnel de coordination proposé est présentée dans le rapport. Une version améliorée du projet d'Accord sur la Coordination et la coopération des États côtiers du sud-ouest de l'océan Indien en matière de pêche d'intérêt commun (SWIOCC) est proposée, sur la base des projets précédents. Elle prévoit que les Parties décident des attributions d'un secrétariat, qui pourrait s'inspirer du cadre de l'Accord relatif aux pêches dans le sud de l'Océan Indien (APSOI).

Un examen du projet de RFFA a montré que celui-ci nécessitait une profonde révision et une transformation en un instrument juridiquement acceptable qui identifie une «niche» pour l'organisation et qui propose des objectifs et des domaines de coordination et de coopération, ainsi qu'une autorité qui prenne des mesures de conservation et de gestion et qui s'acquitte des fonctions relatives aux réunions des Parties.

Le nouvel instrument révisé, le projet d'accord SWIOCC, est actuellement achevé. (Annexe re)

CBA

L'étude a pour objectif d'entreprendre une analyse coûts-avantages des options du Projet liées à la mise en œuvre d'un Accord de pêche du Forum régional pour les ressources partagées en thonidés et espèces voisines dans le bassin du Sud-ouest de l'océan Indien.

Faisant suite à la consultance juridique menée sur les aspects institutionnels et organisationnels du projet, cette mission est appelée à examiner deux alternatives suggérées, à savoir : i) La mise en place d'une agence intergouvernementale indépendante dotée de compétences autonomes de gestion financière et administrative en dehors des écosystèmes institutionnels de la Commission des pêches du Sud-ouest de l'océan Indien (CPSOOI / SWIOFC), tout en ayant des liens solides avec cette dernière, en tant qu'organisation mère et ii) la transformation de la structure juridique de la SWIOFC,

de l'article VI (Fonctions de conseil et de facilitation) à l'article XIV (Gestion administrative et financière autonome, ayant un caractère contraignant) dans les Statuts de la FAO, afin d'intégrer la SWIO-FFA (Agence des pêches du Forum du Sud-ouest de l'océan Indien). La consultante a également été invitée à examiner les modalités de financement futures.

Le pêche du thon au SWIO (Sud-ouest de l'océan Indien) constitue un important segment de l'industrie mondiale, estimé à plusieurs milliards d'USD, qui est encore dominé par les PPPH (pays pratiquant la pêche hauturière) et par les multinationales. La pénétration économique des États du SWIO reste encore marginale. Les voies par lesquelles les États côtiers obtiennent des avantages économiques et financiers grâce à leurs ressources en thonidés et espèces voisines comprennent notamment la vente de licences et d'opportunités de pêche à des navires étrangers, le transbordement à terre et les services associés, la transformation du thon, les opérations engendrant de la valeur ajoutée et celles liées au marketing.

Néanmoins, cette étude reste en-deçà d'une évaluation d'impact économique en amont et d'une stratégie régionale pour l'industrie du thon. Les Conditions minimales régionales d'accès à la pêche, également connues sous le nom de Déclaration de Maputo 2014, servent de référence pour évaluer les gains potentiels en termes de revenus liés aux licences lors de l'opérationnalisation de la SWIO-FFA.

Le «caractère contraignant» restera une illusion, tant que des engagements forts n'auront pas été pris par les signataires envers les buts et objectifs communs fixés, indépendamment des bonnes intentions. Les causes profondes du sous-développement du secteur de la pêche dans le bassin du SWIO sont la prédominance du régime d'accès ouvert, les activités informelles et contraires à l'éthique associées à des facteurs non politiques tels que la croissance démographique et la pollution de l'environnement, y compris les impacts du changement climatique.

Ces cycles négatifs sont exacerbés par les échecs des politiques, la mauvaise gestion et les distorsions du marché. L'essence du défi à relever pour mettre le secteur de la pêche sur une voie durable consiste à rendre opérationnels les environnements propices permettant de le mettre au diapason de l'économie politique et à stimuler le changement de la mentalité des parties prenantes. En prenant de telles initiatives audacieuses, le secteur sera à même de générer des richesses potentielles et des ressources financières pouvant soutenir sa croissance et la prospérité commune. Par conséquent, une nouvelle manière de penser est nécessaire pour enclencher la transformation souhaitée du bien commun. Les aides au développement et les subventions peuvent enclencher la dynamique de développement, mais elles ne sauraient se substituer aux efforts nationaux.

Étant donné que l'attention des agents de financement est portée aux conditions minimales régionales d'accès des pêcheries étrangères, l'étude a exploité les données de pêche et de marché des pêcheries du thon au SWIO pour calculer la valeur des captures afin de différencier les revenus de licences réels et potentiels. De manière surprenante, la valeur totale au débarquement des espèces de thon et apparentées dans l'océan Indien occidental (WIO) est estimée à 2 milliards d'USD par an entre 2007 et 2016.

Toutefois, les estimations de la valeur agrégée des captures dans les eaux nationales des États de la région SWIO se sont situées à 674 millions d'USD, soit 34%. Cela implique que 76% des captures sont encore réalisées à partir de l'aire adjacente des eaux internationales. La part des États du SWIO correspond à un tiers des pêcheries industrielles - 231,3 millions d'USD -, les deux tiers restants provenant de la pêche côtière du thon (442,3 millions d'USD). Le chiffre d'affaires annuel de la flotte de pêche hauturière dans les eaux internationales environnantes du WIO est d'environ 1,4 milliard d'USD. Seuls 32% de la pêche à la senne et 18% de la pêche industrielle TLL ont eu lieu dans les eaux nationales des États du SWIO.

En 2016, les conditions de pêche et de marché des pêches thonières mondiales et régionales se sont nettement améliorées, et l'estimation de la valeur totale au débarquement a été de 2,6 milliards d'USD. La valeur des captures récoltées dans la ZEE (zone économique exclusive) des États de la

région SWIO s'est accrue, passant de 230,2 USD à 306,8 USD, soit une accélération de 25%, un chiffre qui demeure néanmoins faible. L'estimation réelle des revenus des licences est de 20,4 millions d'USD, et elle peut être augmentée de 16,3 et 21,6 millions d'USD en application de la Déclaration de Maputo ; l'écart de 5,3 millions d'USD concerne l'ambiguïté liée au soutien accordé au secteur ou à l'aide au développement, qui est incluse dans l'Accord de partenariat dans le secteur de la pêche conclu avec l'UE. Ainsi, le *statu quo* aidera les États du SWIO à tirer parti des potentiels de développement que procurent les ressources thonières partagées pour contribuer en faveur des ODD de l'Agenda 2030 et de leur Stratégie de l'économie bleue.

Les États côtiers et insulaires de la région d'Afrique subsaharienne représentent 40% de la pêche artisanale, et 80% de la pêche industrielle de la WIO - Zone FAO 57. La valeur des captures totales au débarquement est estimée à 3,5 milliards d'USD. Plus de 60 millions de personnes vivant dans les zones côtières dépendent directement ou indirectement des activités de pêche côtière pour garantir leurs moyens de subsistance, leur alimentation et nutrition, leur sécurité et leur diversité culturelle. La valeur ajoutée brute (création de richesse) générée dans l'économie régionale est estimée à 1,6 milliard d'USD par an et le nombre d'emplois indirects et induits est estimé à environ 7,5 millions. La rente économique non exploitée des pêches côtières est estimée à 180 millions d'USD. Les opportunités économiques manquées par les États du SWIO dans le secteur des pêches marines sont estimées à 5 milliards d'USD par an. On peut évoquer là le paradoxe de la pauvreté dans l'abondance.

Le coût de fonctionnement de la SWIO-FFA à pleine capacité est estimé à 3 millions d'USD et la période de gestation est de 15 ans, s'échelonnant sur 3 phases consécutives de 5 ans chacune, de la manière suivante : Installation, consolidation et croisière / centre d'excellence. Les dépenses préliminaires et de pré-fonctionnement s'élèvent à 500 000 USD, mais elles comprennent 200 000 USD destinés à financer des études technico-économiques pertinentes en vue de préparer le terrain pour l'agence. Elles comprennent une évaluation globale de l'impact économique des segments régionaux des chaînes de valeur mondiales du thon, la formulation d'une Stratégie régionale pour le thon et un Plan d'affaires pour le déploiement de la SWIO-FFA.

Le budget de fonctionnement pour la première année commence par le chiffre de 1,5 million d'USD, devant augmenter pour atteindre 3 millions d'USD à la 15^{ème} année. Une équipe de cadres et de professionnels sera composée d'experts régionaux ayant une visibilité internationale et elle sera guidée par un consultant de renommée mondiale dans des domaines spécifiques. Le montant d'adhésion (qualité de membre) est fixé à 25 000 USD par an, avec une hausse de 5% par an. Une stratégie de recouvrement des coûts est conçue pour couvrir les coûts de fonctionnement et la reconstitution du Fonds d'affectation spéciale. Un droit à percevoir affecté à la conservation est également envisagé, et il permettrait de collecter des fonds pour les principaux programmes de travail tels que les activités régionales de SCS (suivi, contrôle et surveillance) et le Programme des observateurs régionaux. Une projection des flux de trésorerie est présentée dans le rapport d'étude. Le projet n'implique pas augmenter le fardeau financier ou réduire l'afflux de revenus des États membres, car il a le potentiel de réduire les coûts.

Conformément aux conclusions exposées ci-dessus, l'étude conclut que les bénéfices potentiels attendus de l'opérationnalisation de la SWIO-FFA dépassent de loin les estimations de coûts y relatives. Toutefois, ce projet ne requiert pas d'étude de préfaisabilité ou d'analyse coûts-bénéfices, car il est censé être alimenté par la solidarité et le leadership régionaux afin de maximiser la rentabilité et la durabilité des ressources thonières partagées des États du SWIO.

Les dirigeants régionaux sont appelés à occuper le premier rang dans la mise en place d'un système de gestion par zone dans le bassin du SWIO, afin de saisir pleinement le potentiel de développement de l'or bleu partagé en amont des projets mondiaux s'inscrivant dans le cadre des ODD - 2030 et de l'Initiative Croissance bleue. La région du SWIO est à la traîne par près d'une génération dans la prise de cette décision audacieuse par rapport aux pays insulaires du Pacifique. La maximisation des recettes tirées des licences doit être considérée comme une solution à portée de main, mais là où il

faut vraiment mettre l'accent c'est sur le développement des chaînes de valeur côtières et à petite échelle du thon afin de maximiser leurs impacts économiques.

MOBILISATION OF FINANCIAL RESOURCES FOR THE OPERATIONALISATION OF THE SWIO-FFA AND ASSOCIATED WORK PROGRAMMES

(US\$ 25K CONTRIBUTION)

REF	YEAR	PRE-OP 0	PHASE 1 - INSTALLATION					PHASE 2 - CONSOLIDATION					PHASE 3 - CRUISING					TOTAL	PCT
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
A	FINANCING SWIO-FFA	500,000	1,500,000	1,575,000	1,653,750	1,736,438	1,823,259	1,914,422	2,010,143	2,110,651	2,216,183	2,326,992	2,443,342	2,565,509	2,693,784	2,828,474	2,969,897	32,867,845	
B1	Host Country Contribution	50,000	50,000	52,500	55,125	57,881	60,775	63,814	67,005	70,355	73,873	77,566	81,445	85,517	89,793	94,282	98,997	1,128,928	2%
B2	Contribution		300,000	315,000	330,750	347,288	364,652	382,884	402,029	422,130	443,237	465,398	488,668	513,102	538,757	565,695	593,979	6,473,569	13%
B3	Regional Fishing Vessel Register		1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,210,000	1,331,000	1,464,100	1,610,510	1,771,561	17,887,171	37%
B4	5 % Levy of License fees		1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	22,500,000	47%
B	MOBILISATION OF FUNDS	550,000	2,350,000	2,367,500	2,385,875	2,405,169	2,425,427	3,046,699	3,069,033	3,092,485	3,117,109	3,142,965	3,780,113	3,929,619	4,092,650	4,270,487	4,464,537	47,989,668	
C	RESERVES / TRUST FUND		850,000	1,642,500	2,374,625	3,043,356	3,645,524	4,777,800	5,836,690	6,818,525	7,719,451	8,535,424	9,872,195	11,236,305	12,635,170	14,077,183	15,571,823	15,571,823	
			57%	50%	44%	39%	33%	59%	53%	47%	41%	35%	55%	53%	52%	51%	50%	46%	51%
D	FINANCING REG MCS PROGRAMME	(RESP BUDGET)	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	37,500,000	
C	REGIONAL OBSERVERS PROGRAMME	(12x US\$ 20K)	240,000	252,000	264,600	277,830	291,722	306,308	321,623	337,704	354,589	372,319	390,935	410,481	431,006	452,556	475,184	5,178,855	
D	CONSERVATION LEVY	(US\$5000)	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000	2,750,000	3,025,000	3,025,000	3,025,000	3,025,000	3,025,000	41,375,000	
E	ADDITIONAL LICENSE REVNEUE		0	0	0	0	0	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	150,000,000	
F	MOBILISATION OF EXT RESOURCES	RESERVES X 5	4,250,000	8,212,500	11,873,125	15,216,781	18,227,620	23,889,001	29,183,451	34,092,624	38,597,255	42,677,118	49,360,974	56,181,523	63,175,849	70,385,916	77,859,114	77,859,114	

1	Contribution / Cost Recovery	13%	13%	14%	14%	15%	13%	13%	14%	14%	15%	13%	13%	13%	13%	13%	13%	13%	14%
	Leverage (1:8) / Political Capital	8	8	7	7	7	8	8	7	7	7	8	8	8	8	8	8	7	8
2	Contribution / Reserves (Trust Fund)	35%	19%	14%	11%	10%	8%	7%	6%	6%	5%	5%	5%	4%	4%	4%	4%	42%	12%
	Leverage (1:16)	3	5	7	9	10	12	15	16	17	18	20	22	23	25	26	15	16	

MOBILISATION OF FINANCIAL RESOURCES FOR OPERATIONALISATION SWIO-FFA AND ASSOCIATED WORK PROGRAMMES

(US\$ 10K CONTRIBUTION)

REF	YEAR	PRE-OP	PHASE 1 - INSTALLATION					PHASE 2 - CONSOLIDATION					PHASE 3 - CRUISNG					TOTAL	PCT
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
A	FINANCING SWIO-FFA	500,000	1,500,000	1,575,000	1,653,750	1,736,438	1,823,259	1,914,422	2,010,143	2,110,651	2,216,183	2,326,992	2,443,342	2,565,509	2,693,784	2,828,474	2,969,897	32,867,845	
B1	Host Country Contribution	50,000	50,000	52,500	55,125	57,881	60,775	63,814	67,005	70,355	73,873	77,566	81,445	85,517	89,793	94,282	98,997	1,128,928	3%
B2	Contribution (US\$10K per annum)		120,000	126,000	132,300	138,915	145,861	153,154	160,811	168,852	177,295	186,159	195,467	205,241	215,503	226,278	237,592	2,589,428	6%
B3	Regional Fishing Vessel Register		1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,210,000	1,331,000	1,464,100	1,610,510	1,771,561	17,887,171	41%
B4	5 % Levy of License fees		1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	22,500,000	51%
B	MOBILISATION OF FUNDS	550,000	2,170,000	2,178,500	2,187,425	2,196,796	2,206,636	2,816,968	2,827,816	2,839,207	2,851,167	2,863,726	3,486,912	3,621,758	3,769,396	3,931,070	4,108,149	44,105,527	
C	RESERVES / TRUST FUND		670,000	1,273,500	1,807,175	2,267,534	2,650,910	3,553,456	4,371,129	5,099,685	5,734,669	6,271,403	7,314,973	8,371,222	9,446,833	10,549,429	11,687,681	15,571,823	
			45%	38%	32%	27%	21%	47%	41%	35%	29%	23%	43%	41%	40%	39%	38%	34%	38%
D	FINANCING REG MCS PROGRAMME	RFSP BUDGE	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	3,000,000	37,500,000	
C	REGIONAL OBSERVERS PROGRAMME	12x US\$ 20K	240,000	252,000	264,600	277,830	291,722	306,308	321,623	337,704	354,589	372,319	390,935	410,481	431,006	452,556	475,184	5,178,855	
D	CONSERVATION LEVY	(US\$5000)	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,500,000	2,750,000	2750000	2750000	2750000	2750000	3025000	3025000	3025000	3025000	3025000	41,375,000	
E	ADDITIONAL LICENSE REVNEUE		0	0	0	0	0	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	10,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	150,000,000	
F	MOBILISATION OF EXT RESOURCES	RESERVES X 5	3,350,000	6,367,500	9,035,875	11,337,669	13,254,552	17,767,280	21,855,644	25,498,426	28,673,347	31,357,015	36,574,865	41,856,109	47,234,164	52,747,147	58,438,407	77,859,114	

1	Contribution / Cost Recovery	6%	6%	6%	6%	7%	5%	6%	6%	6%	7%	6%	6%	6%	6%	6%	6%	6%	6%
	Leverage (1:17) / Political Capital	18	17	17	16	15	18	18	17	16	15	18	18	17	17	17	17	17	17

2	Contribution / Reserves (Trust Fund)	18%	10%	7%	6%	6%	4%	4%	3%	3%	3%	3%	2%	2%	2%	2%	2%	17%	6%
	Leverage (1:28)	6	10	14	16	18	23	27	30	32	34	37	41	44	47	49	49	29	29

SWIO-FFA GENESIS OVER 15 YEARS

PROJECTION FOR THE ENHANCEMENT OF THE FINANCIAL AND ECONOMIC IMPACTS OF THE TUNA FISHERIES

Based on 2007-16 Fisheries and Market data

REF	FISHERY	SWIO BASIN			GROUND ZERO			FORECAST 1 - 5 YRS			FORECAST 2 - 5 YRS			FORECAST 3 - 5 YRS		
		TOT (mt)	PCT	US\$	TOT (mt)	PCT	US\$	TOT (mt)	PCT	US\$	TOT (mt)	PCT	US\$	TOT (mt)	PCT	US\$
A	PURSE SEINE FISHERY	282,000	67%	451,764,000	90,240	32%	14,456,448	141,000	50%	22,588,200	169,200	60%	27,105,840	197,400	70%	31,623,480
B	IND TLL FISHERY	107,000	26%	549,017,000	19,460	18%	9,984,926	32,100	30%	16,470,510	42,800	40%	21,960,680	53,500	50%	27,450,850
C	SEMI IND TLL FISHERY	29,000	7%	148,799,000	1,140	4%	5,849,340	8,700	30%	44,639,700	14,500	50%	74,399,500	17,400	60%	89,627,400
	SUSTAINED GROWTH	418,000	100%	1,149,580,000	110,840	27%	30,290,714	181,800	43%	83,698,410	226,500	54%	123,466,020	268,300	64%	148,701,730
	APPROPRIATION				0		3%	17%		7%	11%		11%	10%		13%
D	COASTAL TUNA FISHERY	205,000	33%	438,290,000	205,000	100%	438,290,000	225,500	10%	482,119,000	248,050	10%	530,330,900	272,855	10%	583,363,990
E	SPORT FISHERY ?			(N.A)												
>	ECONOMIC INTEGRATION	623,000	100%	1,587,870,000	315,840	51%	468,580,714	407,300	65%	565,817,410	474,550	76%	653,796,920	541,155	87%	732,065,720
	GROWTH RATE				0		30%	15%		36%	11%		41%	11%		46%

REF ASSUMPTIONS:

Fast Tracking the establishment and operationalisation of an optimal FFA

Focus on enhancing market value of the catch (not chasing more fish) by implementing rigorously Policy and Management environment and MCS tools.

The strategy is not catch more fish but to extract more value. By acting collective on more stringent harvest rules and enhancing national Policy and Legal frameworks as well as MCS capabilities

Revenue raise from fines and accessories not included.

A&B Focus on maximisation of License Revenue through improved management of Foreign Fleets & smart domestication strategies. Improved economic integration and value added.

The low laying fruits are the curb IUU fishing the national water (100% Compliance Observation and Catch Reporting and Monitoring System) and Eliminate discards at sea.

C Sustainable and Responsible Development semi-industrial high value tuna value chain e.g. of Seychelles, Reunion Island, Maldives...

D Improved management and modernisation of coastal tuna fisheries and value chains.

ANNEX 7

GUIDELINES FOR MINIMUM TERMS AND CONDITIONS (MTC) FOR FOREIGN FISHERIES ACCESS IN THE SOUTH WEST INDIAN OCEAN FISHERIES COMMISSION (SWIOFC) REGION

THE SOUTH WEST INDIAN OCEAN FISHERIES COMMISSION

AFFIRMING that SWIOFC States have sovereignty and sovereign rights to explore, exploit, conserve and manage all marine resources and the corresponding responsibility to sustainably utilise these resources in waters under their jurisdiction;

CONSIDERING our shared commitment to the implementation of the relevant provisions of the *United Nations Convention on the Law of the Sea of 10 December 1982*, the *United Nations Agreement for the Implementation of the Provisions of the United Nations Convention on the Law of the Sea of 10 December 1982 relating to the Conservation and Management of Straddling Fish Stocks and Highly Migratory Fish Stocks*, and the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries;

RECOGNISING the need for rational and responsible exploitation of tuna fisheries resources for the benefit of the peoples of the SWIOFC States;

ACKNOWLEDGING the need to distribute these benefits in an equitable and fair manner, recognising the needs of genders, youth and vulnerable groups alike, for the purpose of promoting economic and social development and resilience in the SWIOFC Region;

FURTHER RECOGNISING our shared concern for and commitment to the conservation of the living resources of the high seas;

ALSO ACKNOWLEDGING the need for co-operation between and among SWIOFC States in enforcing laws governing tuna fisheries;

DESIRING more effective control of foreign fishing and the need to establish a durable and equitable framework for cooperation with Distant Water Fishing Nations (DWFN) and/or representative fisheries organisations/associations and

FULLY AWARE that SWIOFC States have different specific objectives for their tuna fisheries sectors, and without prejudice to the sovereignty and sovereign rights of SWIOFC States agree as follows:

1. DEFINITIONS

For the purpose of these Guidelines:

- (a) “automatic identification system” or “AIS” means an automatic tracking system used on ships and by vessel traffic services for identifying and locating vessels by electronically exchanging data with other nearby ships, AIS base stations, and satellites;
- (b) “by-catch” means all living and non-living organisms incidentally caught while fishing for tuna and tuna-like species, including any by-products, Endangered, Threatened and Protected Species and discards of the catch;
- (c) “FAO” means the Food and Agriculture Organization of the United Nations;
- (d) “fish aggregating device” means any device, whether natural, partially man-made, or completely man-made, whether anchored or not, that is deployed and monitored for the purpose of aggregating fish to assist with “fishing” operations;
- (e) “fishing” means:
 - (i) to search for, locate, attract, catch, take, harvest or transport fish;
 - (ii) to attempt to search for, locate, catch, take, or harvest fish;

- (iii) to engage in any other activity, which can reasonably be expected to result in the locating, catching, taking or harvesting of fish; or
 - (iv) any operations at sea, including by air, directly in support of or in preparation for any activity described in sub-paragraphs (i) to (iii).
- (f) “fishing trip” means any period, during which a fishing vessel is searching for, attracting, locating, catching, taking or harvesting fish or any activity which can reasonably be expected to result in the attracting, locating, catching, taking or harvesting of fish or is in operation in support of, or in preparation for, fishing, including the landing, packaging, processing, transshipping or transporting of fish that have not been previously landed at a port, as well as the provisioning of personnel, fuel, gear and other supplies at sea. The fishing trip:
- (i) Commences when the vessel
 - a. Leaves any place at which that vessel is moored or berthed or launched; or
 - b. After transshipment of part or whole catch.
 - (ii) Ends when the vessel
 - a. Returns from the sea to a place at which the license holder using the vessel is licenced or authorised to land fish and any fish are removed from the vessel or the vessel with the fish on board is removed from the water; or
 - b. When a vessel transship at sea under the overall coordination of IOTC and/or under the relevant Regional Fisheries Bodies.
- (g) “foreign fishing vessel” means any foreign flagged vessel engaged in “fishing,” as defined in these Guidelines, for tuna and tuna-like species within Exclusive Economic Zone the waters under the jurisdiction of a SWIOFC State other than its flag State;
- (h) “ILO” means the International Labour Organization;
- (i) “IMO” means the International Maritime Organization;
- (j) “IOTC” means the Indian Ocean Tuna Commission;
- (k) “IOTC Resolutions” means any conservation and management measure or other decision adopted by the IOTC and binding on its Members;
- (l) “IOTC Resolution on PSM” means the IOTC Resolution 16/11 on *Port State Measures to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated Fishing*, and any subsequent amendment thereto;
- (m) “IUU fishing” refers to activities set out in paragraph 3 of the 2001 FAO International Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated Fishing;
- (n) “non-compliant vessel” or “IUU vessel” means any fishing vessel, supply vessel, or transport vessel that engaged or currently engages in fishing or related activities in contravention of the relevant national and international laws and regulations, including those vessels listed in the IUU lists of RFMOs;
- (o) “supply vessel” means any vessel that is engaged in carrying, deploying, retrieving, searching for, or monitoring FADs, as well as those that assist fishing vessels with re-supplying, changing or transferring crew, and other supporting services;
- (p) “SWIOFC” means Southwest Indian Ocean Fisheries Commission;
- (q) “SWIOFC State” means a Member of SWIOFC;
- (r) “transshipment” means transfer from one vessel to another vessel, directly or indirectly, of fish or fish products, gears, provisions and crew;
- (s) “transport vessel” means any vessel, refrigerated or not, that is engaged in transporting goods, including harvested fish, from a fishing vessel to other vessels, to port, or to an offshore terminal;
- (t) “vessel monitoring system” or “VMS” means a system that transmits automatically data on the fishing vessel identification, geographical position, date, time, course and speed by satellite-tracking devices installed on board fishing vessels to the fishing monitoring center of the flag State;
- (u) “vessel operator” means any person who is in charge of, directs, or controls a vessel, including the owner, charterer and master;

2. SCOPE

- 2.1 These Guidelines are voluntary in nature. These Guidelines also contain provisions that may be or have already been given binding effect by means of other obligatory legal instruments

amongst the SWIOFC States, such as the *Agreement for the Establishment of the Indian Ocean Tuna Commission* (“the IOTC Agreement”), the *Agreement on Port State Measures to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated Fishing* (“PSMA”).

- 2.2 These Guidelines are consistent with, and draw on, international and regional instruments, including the *United Nations Convention on the Law of the Sea of 10 December 1982*, the *United Nations Agreement for the Implementation of the Provisions of the United Nations Convention on the Law of the Sea of 10 December 1982 relating to the Conservation and Management of Straddling Fish Stocks and Highly Migratory Fish Stocks* (UNFSA), the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries (“the Code of Conduct”), and the 2001 FAO International Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated Fishing (“the International Plan”).
- 2.3 These Guidelines are addressed to SWIOFC States, at all levels of the country, as well as to flag States of vessels operating in the SWIOFC Region, fishing associations, sub-regional, regional and global organizations, whether governmental or non-governmental, and all persons, including vessel operators, engaged in fishing and fishery-related activities.
- 2.4 The Guidelines should apply to the conservation and sustainable utilisation of tuna and tuna-like species, including by-catch, of the SWIOFC Region.
- 2.5 These Guidelines should apply to foreign fishing, supply and transport vessels seeking access to tuna and tuna-like species within the waters under the jurisdiction of a SWIOFC State.
- 2.6 [Nothing in these Guidelines shall prejudice the rights, jurisdiction and duties of SWIOFC States under international law.]
- 2.7 These Guidelines should be interpreted and applied in accordance with national legal systems and their institutions.

3. OBJECTIVE

The objective of these Guidelines is to establish a common access regime for the foreign fishing of tuna and tuna-like species in the SWIOFC Region in order to:

- a. improve and generate sustainable economic benefits for the SWIOFC States;
- b. improve conservation and management of tuna and tuna-like species, including by-catch; and
- c. monitor and control fishing activities more efficiently and effectively.

4. PRE-INSPECTION OF FISHING VESSELS

- 4.1 Each State should conduct a pre-inspection of fishing vessels in its designated ports in accordance with the applicable national legislation and, to the extent applicable, the IOTC Resolution on PSM, and any subsequent amendment thereto.
- 4.2 The validity of this inspection should be 12 months. In the event of a change in the vessel’s name, flag, characteristics or ownership, a new inspection should be conducted.
- 4.3 SWIOFC States endeavour to develop a framework to ensure that pre-inspection of fishing vessels to be licensed to operate in the SWIOFC Region is conducted according to an annual agreed pre-inspection plan.

5. CONDITIONS TO OPERATE

All foreign fishing vessels, including supply and transport vessels, operating in the waters under the jurisdiction of a SWIOFC State in regards to tuna and tuna-like species should:

- a. maintain registration on the IOTC Record of authorized vessels;

- b. maintain a valid authorisation to fish (ATF) issued by their respective flag State; and
- c. possess a valid license issued by the relevant SWIOFC State and carry it on board at all times.

6. CONDITIONS FOR LICENSING

- 6.1 Prior to granting a license to fish for tuna and tuna-like species or operate as an affiliated supply or transport vessel, a SWIOFC State should ensure that the applying vessel, including support and transport vessels:
- a. has been pre-inspected by the relevant authorities of ~~the~~ a SWIOFC State;
 - b. maintains registration on the IOTC Record of authorized vessels;
 - c. maintains a valid authorization to fish (ATF) issued by its flag State; and
 - d. does not appear on any existing IUU vessel list, has no evidence that the vessel has conducted IUU fishing or has connection to IUU fishing or other fisheries related crime activities;
 - e. does not have a history of IUU fishing and maintains good standing in terms of compliance with its legal obligations.
- 6.2 In the event a vessel does have a history of IUU fishing, but has changed name, flag, vessel specifications owner or operator, a State may refuse to issue it with a fishing license in accordance with the applicable national laws and regulations, as well as any international instruments applicable to the issuing State. If a license is issued, the State should take all necessary measures to ensure a more stringent MCS action of the said vessel.
- 6.3 When issuing a license to fish for tuna and tuna-like species or to operate as a supply or transport vessel affiliated to a foreign licensed fishing vessel, a State should ensure that:
- a. the license application process is consistent with the standardized process outlined in these Guidelines, including a standardized application form and timeline;
 - b. the license is issued to an operator for a designated vessel;
 - c. the license is valid for a specified period and is not transferable. In case of force majeure or of any accident that renders the vessel inoperative or results in the loss of the vessel, a new license may be issued to the applicant for another vessel with similar specification.
 - d. the license outlines a set of conditions and obligations that define its use, which are consistent with national and international law together with regional instruments and any access agreements, as applicable.

7. FINANCIAL COMPENSATION

- 7.1 States may receive financial compensation for permitting a fishing, supply or transport vessel to operate within waters under their national jurisdiction with due consideration of, *inter alia*, potential catch, its potential value based on a prevailing market price, and the cost of management in regard to tuna and tuna-like species resources.
- 7.2 States will strive to work together to standardise and harmonise financial compensation for access to resources of tuna and tuna-like species within waters under their national jurisdiction with at least a minimum of twelve (12%) percent of the average prevailing market value of the tuna and tuna-like species resources.
- 7.3 Any financial compensation should be paid into a designated Government account of the licensing State.

8. REGIONAL RECORD OF FOREIGN LICENSED VESSELS

- 8.1 SWIOFC States should compile and publish a regional record of the foreign fishing vessels, including supply and transport vessels, licensed to operate in the SWIOFC Region in regards to tuna and tuna-like species.
- 8.2 States should submit daily an update to the list of their licensed foreign fishing vessels when licences are issued, including supply and transport vessels, in order to ensure that the regional record is current and valid.
- 8.3 The regional record should be established and be available on the internet. It should include relevant compliance information for the listed vessels, including compliance information such as a good standing list.

9. FLAG STATE OR FISHING ASSOCIATION RESPONSIBILITY

- 9.1 The flag State of foreign fishing vessels licensed to operate in waters under jurisdiction of a SWIOFC State should collaborate with SWIOFC States to ensure the compliance of its flagged vessels with the applicable international law, laws and regulations of the SWIOFC State and the flag State, respectively. This includes comprehensive monitoring of its flagged vessels through adequate electronic tracking systems, cooperation and international agreements with the relevant SWIOFC States (such as timely responses to queries and the sharing of information), and investigations and actions taken against vessels believed or found to be non-compliant.
- 9.2 The fishing associations through which vessels received licences to operate in waters under jurisdiction of a SWIOFC State should ensure compliance of their vessels with the SWIOFC State's laws and regulations and the terms of any access agreements under which they operate.

9. FISHING ZONES

- 10.1 No licensed foreign fishing vessels, including supply and transport vessels, should be permitted to operate within the internal waters, archipelagic waters (in the case of an archipelagic State), or territorial sea, or in any other restricted or protected area of a SWIOFC State.
- 10.2 SWIOFC States should provide to the foreign licensed fishing vessels with geographical coordinates of the licencing states' restricted and protected areas.

11. VESSEL REPORTING REQUIREMENTS

- 11.1 SWIOFC States should require all licensed foreign fishing vessels, including supply and transport vessels, operating in regard to tuna and tuna-like species to provide the position of, and, where applicable, quantity and type of catch by species on board the vessel as follows:
 - a. Within 6 to 24 hours prior to the entry into and departure from waters under their respective jurisdiction; and
 - b. At least 24 hours prior to the entry into or departure from one of its ports.
- 11.2 SWIOFC States should require all licensed foreign fishing vessels, operating in regards to tuna and tuna-like species to report the quantity and type of catch by species harvested after each fishing trip.
- 11.3 SWIOFC States should collaborate to establish standardized reporting forms, in line with those adopted by the IOTC, including the IOTC Resolutions and reporting requirements on logbooks. These forms should be fully and accurately completed prior to their timely submission. The

logbook should be kept current at all times, in the English or French language(s), and produced on demand to authorised officers during inspection and whenever required.

12. REGIONAL OBSERVERS

- 12.1 SWIOFC recommends that, subject to the applicable rules and procedure and the availability of the necessary resources, a Regional Observer Programme (ROP) is to be established within the framework of the SWIOFC. To the extent possible, the SWIOFC should make the necessary arrangements with on-going initiatives in other regional organizations as well as at continental level for the implementation of such a programme.
- 12.2 The objectives of the ROP should be to collect both scientific and fisheries data for scientific and management purposes in line with relevant IOTC Resolutions.
- 12.3 The ROP may apply to fishing vessels authorized to fish in the waters under the national jurisdiction of States of the SWIOFC and on high seas under the provisions of IOTC. A regional observer on-board a fishing vessel operating in the waters under the jurisdiction of SWIOFC States as well as on the high seas in the same fishing trip will need to be authorised also by the flag State of the fishing vessel.
- 12.4 The observer coverage will be at a level that is equitable between fishing methods, such as purse seine, longline and pole and line, and in line with the relevant IOTC Resolutions on observer coverage.
- 12.5 SWIOFC States may consider recovering costs for implementing the ROP through levies imposed by national licencing authorities on the fishing industry.
- 12.6 Irrespective of his/her nationality, the observer should be fully accommodated on board the vessel and provided with conditions of a level accorded to officers in line with the applicable international legal instruments, including those developed by the ILO and the IMO.
- 12.7 In case of non observance or breach of the international rules for the safety and protection of observers against bribing, threatening, intimidation, assault and/or sexual harassment, the relevant coastal and flag States may collaborate and adopt in a coordinated manner penalties and sanctions under their respective jurisdictions. These penalties may include, but not be limited to, the suspension of fishing access to the SWIOFC Region.

13. VESSEL MONITORING SYSTEM (VMS) AND AUTOMATIC IDENTIFICATION SYSTEM (AIS)

- 13.1 SWIOFC States should require all licensed foreign fishing vessels, supply and transport vessels, to maintain and operate an approved and functioning VMS and satellite AIS.
- 13.2 SWIOFC States should decide upon and require licensed foreign fishing vessels, supply and transport vessels to maintain standardised and compatible VMS and satellite AIS.
- 13.3 SWIOFC States should undertake all necessary measures to build capacity for receiving, compiling, and sharing all transmission data in a standardised and harmonized format.
- 13.4 To the extent possible, SWIOFC States should share VMS data according to jointly agreed principles and the applicable confidentiality rules.
- 13.5 SWIOFC States should require licensed foreign fishing vessels, supply and transport vessels to transmit VMS position data, or agree for the coastal States to re-transmit its VMS data to all SWIOFC States, at a minimum interval of every two hours, when located within the waters under jurisdiction of a SWIOFC State.

- 13.6 Licensing States should require licensed vessels to transmit data through other means in the case of a VMS or AIS malfunction, and commit to repairing any such malfunction within seven (7) days to reinstate regular data transmissions, or to return to a port designated by the licencing coastal State. The relevant SWIOFC State may agree on special arrangements to allow the vessel to continue fishing. Such special arrangements may include:
- a. Reporting of the vessel's hourly positions at least once every 4 hours by electronic means to the relevant national authorities, including the following: date, time (UTC), latitude and longitude in degrees, minutes and decimal minutes, course (true direction), and speed (knots);
 - b. Notice of estimated time and port of arrival; and
 - c. A copy of the vessel track for the voyage for verification purposes.
- 13.7 Each SWIOFC State should keep a record of the frequency of VMS breakdowns in order to discourage repeated use or abuse of these special arrangements.
- 13.8 SWIOFC States should agree on a minimum VMS administrative fee, unless this fee is included in the licence fee.

14. APPOINTMENT OF AGENT

- 14.1 Each coastal State should require the flag States' fishermen's associations, and operators of licensed foreign fishing vessels, supply and transport vessels to appoint a certified agent from the coastal State. The coastal State should hold the agent legally accountable for the vessel and its activities, including the ability to receive documentation of and respond to legal processes.
- 14.2 Coastal States should establish and maintain a public list of agents. Coastal States should require agents to provide a bond, be a continuous resident of good standing, without a criminal record or any historical or present involvement in IUU fishing and associated activities.

15. FOREIGN FISHING VESSEL IN TRANSIT

- 15.1 SWIOFC States should require any foreign fishing vessel that does not maintain a license to fish to keep all fishing gear securely stowed when transiting through the waters under the jurisdiction of SWIOFC States.
- 15.2 SWIOFC States should require any foreign fishing vessel transiting through waters under their jurisdiction to communicate the purpose, date, time, geographical position, and quantity and type of fish on board upon entry to and departure from the waters under their jurisdiction. A vessel that does not provide this report should be subject to inspections at the next port of call.
- 15.3 SWIOFC States should require the transiting foreign fishing vessel to maintain valid satellite and coastal AIS transmission at maximum strength while transiting in waters under jurisdiction of a SWIOFC State.

16. VESSEL AND GEAR MARKINGS

SWIOFC States should require:

- a. all licensed, foreign fishing vessels to be clearly marked in accordance with the FAO Standard Specifications for the Marking and Identification of Fishing Vessels, and the relevant IOTC Resolutions; and
- b. the gear marking to be based on relevant FAO guidelines, standards, and recommendations on the marking of fishing gears.

17. AUTHORISED GEAR

SWIOFC States should require all licensed foreign fishing vessels to only carry on board authorized fishing gears when in waters under the jurisdiction of any SWIOFC State.

18. USE OF FISH AGGREGATING DEVICES (FADS)

18.1 SWIOFC States should require that all licensed foreign fishing vessels, and supply and transport vessels that carry, deploy, retrieve, or in any other way operate with FADs to maintain a standardized FAD logbook, or equivalent, within the South West Indian Ocean region in accordance with the relevant IOTC Resolutions.

18.2 SWIOFC States should require FAD logbooks to be submitted to the competent authority of the licensing State on a monthly basis.

18.3 SWIOFC States should require that all FADs are clearly marked in accordance with the relevant IOTC Resolutions and international best practices.

18.4 SWIOFC States should require that all deployed drifting FADs be locatable by satellite and retrievable, and any lost FADs should be reported by the operator or agent to the licensing State.

18.5 SWIOFC States may decide the number of FADs deployed by licensed vessels in waters under their jurisdiction. This number should not exceed the number of drifting FADs set in the relevant IOTC Resolutions.

19. FOREIGN FISHING VESSELS IN PORT

SWIOFC States should require that all foreign fishing vessels that utilize one of their ports or offshore terminals should comply with all applicable port State measures, in line with the PSMA and the IOTC Resolution on PSM, including any relevant requirement for advance notice and cooperation and compliance with inspection procedures.

20. TRANSHIPMENT

20.1 SWIOFC States should require all transport vessels to be registered on the IOTC Record of authorised vessels.

20.2 SWIOFC States should only allow transshipment to occur at designated ports or offshore terminals, in accordance with the PSMA and the IOTC Resolution on PSM. At-sea transshipments by any fishing vessel should be prohibited within waters under the jurisdiction of a SWIOFC State, unless the safety of the vessel and crew is at risk, and authorization is issued by the licensing State.

20.3 In order to tranship within a SWIOFC State's designated ports or offshore terminals, the fishing vessel should:

- a. Submit a request for permission to tranship in port or at an offshore terminal at least 24 hours in advance, providing the details of the quantity and species of catch to be transhipped and the desired time and designated port/offshore terminal and the name of receiving vessel;
- b. If authorised, the fishing vessel should be required to pay the associated fee upon arrival in port or offshore terminal;
- c. Facilitate the activities and inspections of the SWIOFC States' competent authorities without interference, intimidation, or obstruction and allow the competent

- authorities access to all relevant areas of the vessel and information, including holds, records, and gear;
- d. Submit a transshipment declaration to the port State, the vessel's flag State, and any other body as required, such as the IOTC.

21. LANDING

21.1 SWIOFC States should require that all foreign fishing vessels land all their catch in one of their designated ports.

21.2 SWIOFC States should require that all foreign fishing vessels that intend to land fish in any of their designed ports provide at least 24-hour advance notice to the competent authority of the port State for inspection purposes. The advance notice should include the quantities, weight, and species on board and the location where the catch was made. In addition, the logbook should be submitted to the competent port State authorities for inspection and verification.

22. BY-CATCH AND DISCARDS

- 22.1 All licensed fishing vessels should land all bycatch at a designated port and should not discard at sea fish except for endangered threatened and protected species (ETPs) which should be released immediately after capture to minimize mortality.
- 22.2 SWIOFC States should require all licensed fishing vessels to comply with the relevant national and international laws, including relevant IOTC Resolutions and international best practices on bycatch mitigation solutions and devices.
- 22.3 To the extent possible, SWIOFC States and vessel operators should endeavour to make the maximum benefits on the use of by-catch for food security and value addition. SWIOFC States should undertake adequate measures to ensure that the SWIO is the final destination for by-catch.
- 22.4 Coastal States are encouraged to put in place an appropriate mechanism for sharing benefits arising from by-catch caught by vessels fishing in their respective waters.

23. CREW

- 23.1 SWIOFC States should encourage at least 10% employment of regional crews on foreign fishing vessels licensed in the region.
- 23.2 SWIOFC States should also require that terms and conditions for employment of fishing crews be in line with the relevant ILO standards and be applied without any discrimination and regardless of the nationality of crew members. SWIOFC States will strive to collaborate and create incentives for those vessels complying with the requirements set out herein.

24. WORKING CONDITIONS ON-BOARD FISHING VESSELS

In order to combat human rights violations and human trafficking, SWIOFC States should require all licensed foreign fishing vessels, supply and transport vessels, and all vessels authorised to call in one of their designated ports to comply with the minimum international labour standards, as reflected in the ILO Work in Fishing Convention No. 188.

25. IMPLEMENTATION AND UPDATING

- 25.1 All SWIOFC States, at all levels of the country, as well as to flag States of vessels operating in the SWIOFC Region, fishing associations, sub-regional, regional and global organizations, whether governmental or non-governmental, and all persons, including vessel operators, engaged in fishing and fishery-related activities, should collaborate in the fulfilment and implementation of the objectives and principles contained in these Guidelines.
- 25.2 SWIOFC, in accordance with its Statutes, will advise its Members on the application and implementation of these Guidelines.
- 25.3 SWIOFC may revise the Guidelines, taking into account developments in fisheries.
- 25.4 SWIOFC States should promote the understanding of the Guidelines among those involved in fisheries, including, where practicable, by the introduction of schemes, which would promote voluntary acceptance of the Guidelines and their effective application.

26. DISPUTES RELATING TO FISHING ACTIVITIES AND PRACTICES

SWIOFC States should cooperate in order to prevent disputes. All disputes relating to fishing activities and practices should be resolved in a timely, peaceful and cooperative manner, in accordance with applicable international agreements or as may otherwise be agreed between the parties concerned. Pending settlement of a dispute, the States concerned should make every effort to enter into provisional arrangements of a practical nature, which should be without prejudice to the final outcome of any dispute settlement procedure.

ANNEXE 7

DIRECTIVES CONCERNANT LES CONDITIONS MINIMALES (MTC) D'ACCÈS AUX PÊCHES ÉTRANGÈRES DANS LA RÉGION DE LA COMMISSION DES PÊCHES DU SUD-OUEST DE L'OCÉAN INDIEN (SWIOFC/CPSOOI)

LA COMMISSION DES PÊCHES DU SUD-OUEST DE L'OCÉAN INDIEN,

AFFIRMANT que les Etats SWIOFC ont la souveraineté et le droit souverain d'explorer, d'exploiter, de conserver et de gérer toutes les ressources marines et la responsabilité correspondante d'utiliser durablement ces ressources dans les eaux qui se trouvent sous leur juridiction,

CONSIDÉRANT notre attachement commun à la mise en œuvre des dispositions correspondantes de la *Convention des Nations Unies sur le Droit de la Mer du 10 décembre 1982*, de l'*Accord des Nations Unies aux fins d'application des dispositions de la Convention des Nations Unies sur le Droit de la Mer du 10 décembre 1982 relatives à la conservation et à la gestion des stocks chevauchants et des stocks de poissons grands migrateurs*, et du Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable,

RECONNAISSANT la nécessité d'une exploitation rationnelle et responsable des ressources halieutiques thonières au profit des populations des Etats SWIOFC,

RECONNAISSANT la nécessité de répartir ces avantages de manière équitable et juste, en tenant compte des besoins des hommes et des femmes, des jeunes et des groupes vulnérables, afin de promouvoir le développement économique et social et la résilience dans la région SWIOFC,

RECONNAISSANT EN OUTRE notre préoccupation et notre engagement communs à l'égard de la conservation des ressources biologiques de haute mer,

RECONNAISSANT ÉGALEMENT la nécessité d'une coopération entre et parmi les États SWIOFC dans l'application des lois régissant la pêche thonière,

DÉSIREUSE de contrôler plus efficacement la pêche étrangère et [reconnaissant] le besoin d'établir un cadre durable et équitable de coopération avec les pays pratiquant la pêche en eaux lointaines (DWFN) et/ou les organisations/associations de pêche représentatives, et

PLEINEMENT CONSCIENTE que les États SWIOFC ont des objectifs spécifiques différents pour leurs secteurs de pêche thonière, et sans préjudice de la souveraineté et des droits souverains des États SWIOFC, convient ce qui suit :

1. Définitions

Aux fins des présentes directives :

- (a) le « dispositif d'identification automatique » ou « AIS » désigne un dispositif de suivi automatique utilisé à bord des navires et par les services de trafic maritime pour identifier et localiser les navires par échange électronique de données avec d'autres navires environnants, les stations de base AIS et les satellites proches,

- (b) « prises accessoires » signifie l'ensemble des organismes vivants ou non capturés accidentellement lors de la pêche aux thonidés et assimilés, y compris tous les sous-produits, les espèces en danger, menacées et protégées et les rejets des captures,
- (c) la « FAO » désigne l'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture,
- (d) « dispositif de concentration de poissons » (DCP) signifie tout dispositif, naturel, partiellement ou entièrement fabriqué par l'homme, ancré ou non, qui est déployé et surveillé en vue de la concentration de poissons pour faciliter les opérations de « pêche »,
- (e) la « pêche » signifie :
 - (i) le fait de rechercher, de localiser, d'attirer, d'attraper, de capturer, de prélever ou de transporter du poisson,
 - (ii) la tentative de recherche, de localisation, de capture, de prise ou de prélèvement du poisson,
 - (iii) le fait de se livrer à toute autre activité dont on peut normalement s'attendre à ce qu'elle entraîne la localisation, la capture, la prise ou le prélèvement de poissons, ou
 - (iv) toute opération en mer, y compris par voie aérienne, directement en appui ou en préparation d'une activité visée aux alinéas (i) à (iii).
- (f) « sortie de pêche » signifie toute période au cours de laquelle un navire de pêche recherche, attire, repère, capture, prend ou prélève du poisson, ou toute activité dont on peut raisonnablement s'attendre à ce qu'elle entraîne l'attraction, la localisation, la capture, la prise ou le prélèvement de poisson ou qui est mise en œuvre pour soutenir ou préparer la pêche, notamment le débarquement, le conditionnement, la transformation, le transbordement ou le transport du poisson non préalablement débarqué dans un port ainsi que l'approvisionnement en personnel, combustible, engins et autres fournitures en mer. La sortie de pêche :
 - (i) commence :
 - a. lorsque le navire quitte tout endroit où il est amarré à quai ou mis à l'eau, ou
 - b. après transbordement de tout ou partie des captures.
 - (ii) se termine :
 - a. lorsque le navire revient de mer vers un lieu dans lequel le titulaire du permis utilisant le navire dispose d'une licence ou d'une autorisation de débarquement du poisson, et où tout poisson est retiré du navire, ou dans lequel le navire avec le poisson à son bord est retiré de l'eau, ou
 - b. lorsqu'un navire transborde du poisson en mer sous la coordination générale de la CTOI et/ou sous l'égide des organismes régionaux de pêche compétents.
- (g) « navire de pêche étranger » signifie tout navire battant pavillon étranger qui se livre à la « pêche » (telle qu'elle est définie aux présentes directives) des thonidés et assimilés à l'intérieur de la zone économique exclusive, dans des eaux relevant de la juridiction d'un État SWIOFC autre que son État de pavillon,
- (h) « OIT » signifie l'Organisation internationale du Travail,
- (i) « OMI » signifie l'Organisation maritime internationale,
- (j) « CTOI » signifie la Commission thonière de l'océan Indien,
- (k) « Résolutions de la CTOI » signifie toute mesure de conservation et de gestion ou autre décision adoptée par la CTOI et liant ses membres,
- (l) « Résolution de la CTOI sur les PSM » signifie la résolution 16/11 de la CTOI sur les *Mesures d'Etat concernant les ports visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illégale, non déclarée et non réglementée* (INN), ainsi que toute modification ultérieure à cette résolution,
- (m) « Pêche INN » renvoie aux activités visées à l'alinéa 3 du Plan d'action international de la FAO de 2001 visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illégale, non déclarée et non réglementée,
- (n) « navire non conforme » ou « navire INN » signifie tout navire de pêche, navire ravitailleur ou navire de transport qui s'est livré ou se livre au moment dont s'agit à la pêche ou à des activités connexes en violation des lois et règlements nationaux et internationaux correspondants, y compris les navires figurant sur les listes INN des ORGP,
- (o) « navire ravitailleur » signifie tout navire qui transporte, déploie, récupère, recherche ou surveille des DCP, ainsi que ceux qui aident les navires de pêche à ravitailler, changer ou transférer des équipages et autres services de soutien,
- (p) « SWIOFC » signifie la Commission des pêches du sud-ouest de l'océan Indien,
- (q) « État SWIOFC » désigne un membre de la SWIOFC,

- (r) « transbordement » signifie le transfert direct ou indirect, d'un navire à un autre, de poissons ou de produits de la pêche, d'engins, de provisions et d'équipages,
- (s) « navire de transport » signifie tout navire, réfrigéré ou non, qui transporte des marchandises, y compris du poisson prélevé, d'un navire de pêche vers d'autres navires, vers un port ou vers un terminal en mer,
- (t) « système de surveillance des navires » ou « VMS » désigne un dispositif qui transmet automatiquement au centre de surveillance des pêches de l'État de pavillon des données relatives à l'identification du navire de pêche, à sa position géographique, à la date, à l'heure, à son cap et à sa vitesse au moyen de dispositifs de repérage par satellite installés à bord des navires de pêche,
- (u) « exploitant de navire » signifie toute personne qui est responsable d'un navire, qui le dirige ou le contrôle, y compris le propriétaire, l'affrètement et le capitaine.

2. Portée

- 2.1 Les présentes directives sont de nature volontaire. Elles contiennent également des dispositions qui peuvent être ou ont déjà été rendues obligatoires par d'autres instruments juridiques liant les États SWIOFC entre eux, tels que l'*Accord portant création de la Commission thonière de l'océan Indien* (« l'Accord CTOI »), l'*Accord sur les mesures de l'État concernant les ports visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illégale, non déclarée et non réglementée* (« PSMA »).
- 2.2 Les présentes directives sont conformes aux instruments internationaux et régionaux, dont elles s'inspirent, et en particulier la *Convention des Nations Unies sur le Droit de la mer du 10 décembre 1982*, l'*Accord des Nations Unies aux fins d'application des dispositions de la Convention des Nations Unies sur le Droit de la mer du 10 décembre 1982 relatives à la conservation et à la gestion des stocks chevauchants et des stocks de poissons grands migrateurs* (UNFSA/ANUSP), le Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable (« le Code de conduite ») et le Plan d'action international de la FAO de 2001 visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illégale, non déclarée et non réglementée (« le Plan international »).
- 2.3 Les présentes directives s'adressent aux États SWIOFC, à tous les niveaux du pays, ainsi qu'aux États de pavillon des navires opérant dans la région SWIOFC, aux associations de pêches, aux organisations sous-régionales, régionales et mondiales, gouvernementales ou non, et à toutes les personnes, y compris les exploitants de navires, engagées dans la pêche et les activités connexes.
- 2.4 Ces directives s'appliquent à la conservation et à l'utilisation durable des thonidés et assimilés, y compris les prises accessoires, dans la région SWIOFC.
- 2.5 Les présentes directives s'appliquent aux navires étrangers de pêche, de ravitaillement et de transport cherchant à accéder aux thonidés et assimilés dans les eaux sous la juridiction d'un État SWIOFC.
- 2.6 [Aucune disposition des présentes ne saurait porter atteinte aux droits, à la compétence et aux obligations des États SWIOFC au titre du droit international].
- 2.7 Les présentes directives devront être interprétées et appliquées conformément aux systèmes juridiques nationaux et à leurs institutions.

3. Objectif

L'objectif des présentes directives est d'établir un régime d'accès commun pour la pêche étrangère des thonidés et assimilés dans la région SWIOFC afin:

- a. d'améliorer et de générer des avantages économiques durables pour les Etats SWIOFC,
- b. d'améliorer la conservation et la gestion des thonidés et assimilés, y compris les prises accessoires, et
- c. de surveiller et de contrôler les activités de pêche de manière plus efficace et plus effective.

4. Inspection préalable des navires de pêche

- 4.1 Chaque État devra procéder à une inspection préalable des navires de pêche dans ses ports désignés conformément à la législation nationale applicable et, dans la mesure du possible, à la résolution de la CTOI sur les PSM et à toute modification ultérieure.
- 4.2 La validité de cette inspection doit être de 12 mois. En cas de changement de nom, de pavillon, de caractéristiques ou de propriété du navire, une nouvelle inspection devra être effectuée.
- 4.3 Les Etats SWIOFC s'efforcent d'élaborer un cadre pour faire en sorte que l'inspection préalable des navires de pêche devant être autorisés à opérer dans la région SWIOFC se déroule conformément à un plan annuel d'inspection préalable convenu à l'avance.

5. Conditions d'exploitation

Tous les navires de pêche étrangers, y compris les navires de ravitaillement et de transport, pêchant les thonidés et assimilés dans les eaux sous la juridiction d'un Etat SWIOFC devront:

- a. maintenir leur immatriculation au registre de la CTOI des navires autorisés,
- b. conserver une autorisation de pêche valide (ATF) délivrée par leur État de pavillon respectif, et
- c. être en possession d'une licence valide délivrée par l'Etat SWIOFC concerné et l'avoir à bord en permanence.

6. Conditions d'octroi de licences

- 6.1 Avant d'accorder une licence de pêche des thonidés et assimilés ou d'opérer en tant que navire de ravitaillement ou de transport associé, un Etat SWIOFC devra s'assurer que le navire demandeur, y compris les navires de soutien et de transport:
 - a. a fait l'objet d'une inspection préalable par les autorités compétentes d'un Etat SWIOFC,
 - b. maintient son immatriculation en tant que navire autorisé au registre de la CTOI,
 - c. maintient une autorisation de pêche valide (ATF) délivrée par son Etat de pavillon, et
 - d. ne figure sur aucune liste de navires INN existante, qu'il n'existe aucune preuve que le navire a pratiqué la pêche INN ou a un lien avec la pêche INN ou d'autres activités criminelles liées à la pêche,
 - e. n'a pas d'antécédents de pêche INN et respecte ses obligations légales.
- 6.2 Si un navire a des antécédents de pêche INN, mais qu'il a changé de nom, de pavillon, de propriétaire ou d'exploitant, un État pourra refuser de lui délivrer une licence de pêche conformément aux lois et règlements nationaux applicables, ainsi qu'à tout instrument international applicable à l'État émetteur. Si une licence est délivrée, l'État devra prendre toutes les mesures nécessaires pour assurer une action plus stricte de contrôle et de surveillance du navire.
- 6.3 Lorsqu'il délivre une licence de pêche des thonidés et assimilés ou pour opérer en tant que navire de ravitaillement ou de transport associé à un navire de pêche étranger détenteur d'une licence, un Etat devra veiller à ce que :
 - a. le processus de demande de permis soit conforme au processus normalisé décrit aux présentes directives, y compris avec un formulaire de demande et un calendrier normalisés,
 - b. le permis soit délivré à un exploitant pour un bâtiment désigné,

- c. la licence soit valide pour une période déterminée et ne soit pas transférable. En cas de force majeure ou d'accident rendant le navire inopérant ou entraînant la perte du navire, une nouvelle licence peut être délivrée au demandeur pour un autre navire ayant des caractéristiques similaires,
- d. la licence indique un ensemble de conditions et d'obligations définissant son utilisation, qui soient conformes au droit national et international ainsi qu'aux instruments régionaux et à tout accord d'accès, le cas échéant.

7. Indemnisation financière

- 7.1 Les Etats pourront recevoir une compensation financière pour permettre à un navire de pêche, de ravitaillement ou de transport d'opérer dans les eaux relevant de leur juridiction nationale en tenant dûment compte, entre autres, des prises potentielles, de leur valeur potentielle basée sur le prix du marché en vigueur et du coût de gestion des ressources thonières et assimilées.
- 7.2 Les Etats s'efforceront de travailler ensemble pour uniformiser et harmoniser les compensations financières pour l'accès aux ressources des thonidés et assimilés dans les eaux relevant de leur juridiction nationale avec un minimum de douze pour cent (12 %) au moins de la valeur marchande moyenne courante des ressources en thonidés et assimilés.
- 7.3 Toute compensation financière devra être versée sur un compte gouvernemental désigné par l'État qui délivre la licence.

8. Registre régional des navires immatriculés à l'étranger

- 8.1 Les Etats SWIOFC devront établir et publier un registre régional des navires de pêche étrangers, y compris les navires de ravitaillement et de transport, autorisés à pêcher les thonidés et assimilés dans la région SWIOFC.
- 8.2 Les États devront soumettre quotidiennement une mise à jour de leur liste des navires de pêche étrangers titulaires d'une licence chaque fois qu'ils délivrent une licence, y compris les navires de ravitaillement et de transport, afin de s'assurer que le registre régional est à jour et valide.
- 8.3 Le registre régional devra être établi et disponible sur Internet. Il devra comporter des renseignements pertinents sur la conformité des navires inscrits sur la liste, y compris une liste de moralité.

9. Responsabilité de l'État de pavillon ou de l'association de pêche

- 9.1 L'Etat de pavillon des navires de pêche étrangers autorisés à opérer dans les eaux sous la juridiction d'un Etat SWIOFC devra collaborer avec les Etats SWIOFC pour s'assurer que les navires battant son pavillon respectent le droit international applicable, les lois et règlements de l'Etat SWIOFC et de l'Etat de pavillon respectivement. Ceci comprend la surveillance complète des navires battant son pavillon au moyen de systèmes de suivi électronique adéquats, la coopération et des accords internationaux avec les États SWIOFC concernés (p. ex. des réponses rapides aux demandes de renseignements et l'échange d'informations), et les enquêtes et mesures prises contre les navires présumés non conformes ou constatés comme tels.
- 9.2 Les associations de pêche par l'intermédiaire desquelles les navires ont obtenu des licences pour opérer dans les eaux relevant de la juridiction d'un Etat SWIOFC devront veiller à ce que leurs navires respectent les lois et règlements de l'Etat SWIOFC et les conditions des accords d'accès en vertu desquels ils opèrent.

10. Zones de pêche

- 10.1 Aucun navire de pêche étranger titulaire d'une licence, y compris les navires de ravitaillement et de transport, ne doit être autorisé à opérer dans les eaux intérieures, les eaux archipélagiques (dans le cas d'un État archipel), la mer territoriale ou toute autre zone restreinte ou protégée d'un État SWIOFC.
- 10.2 Les Etats SWIOFC devront fournir aux navires de pêche étrangers détenteurs d'une licence les coordonnées géographiques des zones réglementées et protégées des Etats délivrant des licences.

11. Exigences de déclaration des navires

- 11.1 Les Etats SWIOFC doivent exiger de tous les navires de pêche étrangers titulaires d'une licence, y compris les navires de ravitaillement et de transport, opérant les thonidés et assimilés, qu'ils indiquent leur position et, le cas échéant, la quantité et le type des captures par espèce à bord du navire, comme suit :
- a. dans les 6 à 24 heures précédant l'entrée dans les eaux relevant de leur compétence respective et le départ de ces eaux, et
 - b. au moins 24 heures avant l'entrée ou le départ d'un de leurs ports.
- 11.2 Les Etats SWIOFC doivent exiger de tous les navires de pêche étrangers titulaires d'une licence, opérant les thonidés et assimilés, qu'ils déclarent la quantité et le type de capture par espèce capturée après chaque sortie de pêche.
- 11.3 Les Etats SWIOFC doivent collaborer à l'établissement de formulaires de notification normalisés, conformément à ceux adoptés par la CTOI, y compris par les résolutions de la CTOI et les exigences en matière de notification des journaux de bord. Ces formulaires devront être remplis de façon complète et précise avant d'être soumis en temps utile. Le journal de bord devra être tenu à jour en permanence, en anglais ou en français, et présenté sur demande aux agents autorisés pendant l'inspection et chaque fois que nécessaire.

12. Observateurs régionaux

- 12.1 La SWIOFC recommande que, sous réserve des règles et procédures applicables et de la disponibilité des ressources nécessaires, un programme régional d'observateurs (ROP) soit établi dans le cadre de la SWIOFC. Dans la mesure du possible, la SWIOFC devra prendre les dispositions nécessaires avec les initiatives en cours dans d'autres organisations régionales ainsi qu'au niveau continental pour la mise en œuvre d'un tel programme.
- 12.2 Les objectifs du ROP doivent être de collecter des données scientifiques et halieutiques à des fins scientifiques et de gestion, conformément aux résolutions correspondantes de la CTOI.
- 12.3 Le ROP peut s'appliquer aux navires de pêche autorisés à opérer dans les eaux relevant de la juridiction nationale des Etats SWIOFC et en haute mer conformément aux dispositions de la CTOI. Un observateur régional à bord d'un navire de pêche opérant dans les eaux relevant de la juridiction des États SWIOFC ainsi qu'en haute mer au cours de la même sortie de pêche devra être autorisé également par l'État de pavillon du navire de pêche.
- 12.4 L'action des observateurs se fera dans le respect équitable des diverses méthodes de pêche (senne coulissante, palangre, canne et ligne), et conformément aux résolutions correspondantes de la CTOI sur la présence des observateurs.

- 12.5 Les États SWIOFC pourront envisager de recouvrer les coûts de mise en œuvre du ROP au moyen de redevances imposées par les autorités nationales délivrant des licences à l'industrie de la pêche.
- 12.6 Quelle que soit sa nationalité, l'observateur devra être entièrement logé à bord du navire et bénéficier de conditions du niveau accordé aux officiers conformément aux instruments juridiques internationaux applicables, y compris ceux élaborés par l'OIT et l'OMI.
- 12.7 En cas de non-respect ou de violation des règles internationales relatives à la sécurité et à la protection des observateurs contre les pots-de-vin, les menaces, l'intimidation, les voies de fait et/ou le harcèlement sexuel, les États côtiers et les États de pavillon concernés pourront collaborer et adopter de manière coordonnée des sanctions au titre de leurs compétences respectives. Ces pénalités pourront comprendre, sans toutefois s'y limiter, la suspension de l'accès aux pêches dans la région SWIOFC.

13. Système de surveillance des navires (VMS) et Système d'identification automatique (AIS)

- 13.1 Les Etats SWIOFC doivent exiger de tous les navires de pêche, de ravitaillement et de transport étrangers titulaires d'une licence qu'ils aient à bord et exploitent un VMS et un AIS par satellite agréés et opérationnels.
- 13.2 Les Etats SWIOFC doivent décider et exiger que les navires de pêche, de ravitaillement et de transport étrangers titulaires d'une licence aient à bord un VMS et un AIS par satellite normalisés et compatibles.
- 13.3 Les Etats SWIOFC doivent prendre toutes les mesures nécessaires pour renforcer les capacités de réception, de compilation et de partage de toutes les données de transmission dans un format normalisé et harmonisé.
- 13.4 Dans la mesure du possible, les Etats SWIOFC doivent partager les données VMS conformément aux principes convenus conjointement et aux règles de confidentialité applicables.
- 13.5 Les Etats SWIOFC doivent exiger que les navires de pêche, de ravitaillement et de transport étrangers titulaires d'une licence transmettent des données de position VMS, ou accepter que les Etats côtiers retransmettent leurs données VMS à tous les Etats SWIOFC, à intervalle minimum de deux heures, lorsque ces navires se trouvent dans les eaux sous juridiction d'un Etat SWIOFC.
- 13.6 Les Etats qui délivrent des licences doivent exiger des navires titulaires d'une licence qu'ils transmettent les données par d'autres moyens en cas de dysfonctionnement du VMS ou de l'AIS, et s'engagent soit à réparer tout dysfonctionnement dans les sept (7) jours pour rétablir les transmissions régulières de données, soit à retourner dans un port désigné par l'Etat côtier qui délivre des licences. L'Etat SWIOFC concerné peut convenir d'arrangements spéciaux pour permettre au navire de continuer à pêcher. Ces arrangements spéciaux peuvent comprendre :
- a. la notification des positions horaires du navire au moins une fois toutes les 4 heures par voie électronique aux autorités nationales compétentes, y compris la date, l'heure (UTC), la latitude et la longitude en degrés, minutes et minutes décimales, le cap (direction vraie) et la vitesse (nœuds),
 - b. l'avis de l'heure et du port d'arrivée prévus, et
 - c. copie de l'itinéraire du voyage du navire à des fins de vérification.
- 13.7 Chaque Etat SWIOFC devra tenir un registre de la fréquence des pannes de VMS afin de décourager l'utilisation répétée ou abusive de ces arrangements spéciaux.

- 13.8 Les Etats SWIOFC devront convenir d'une redevance administrative minimale pour le VMS, sauf si cette redevance est incluse dans la redevance de licence.

14. Nomination d'un agent

- 14.1 Chaque Etat côtier doit exiger que les associations de pêche de l'Etat de pavillon ainsi que les exploitants de navires de pêche, de ravitaillement et de transport étrangers titulaires d'une licence désignent un agent agréé provenant de l'Etat côtier. L'Etat côtier devra tenir l'agent légalement responsable du navire et de ses activités, y compris de sa capacité à recevoir la documentation et à répondre aux procédures judiciaires.
- 14.2 Les Etats côtiers devront établir et tenir à jour une liste publique d'agents. Les États côtiers devront exiger des agents qu'ils fournissent une caution, qu'ils soient des résidents permanents en règle, qu'ils n'aient pas de casier judiciaire et qu'ils n'aient jamais participé ou ne participent jamais à la pêche INN et aux activités connexes.

15. Navire de pêche étranger en transit

- 15.1 Les Etats SWIOFC doivent exiger que tout navire de pêche étranger qui ne détient pas de permis de pêche conserve tous les engins de pêche en lieu sûr lorsqu'il transite dans les eaux sous la juridiction des Etats SWIOFC.
- 15.2 Les Etats SWIOFC doivent exiger que tout navire de pêche étranger transitant par les eaux relevant de leur juridiction communique l'objet, la date, l'heure, la position géographique, la quantité et le type de poisson à bord à l'entrée et à la sortie des eaux sous leur juridiction. Un navire qui ne fournit pas ce rapport devra faire l'objet d'inspections au prochain port d'escale.
- 15.3 Les Etats SWIOFC doivent exiger que le navire de pêche étranger en transit maintienne une transmission valide par satellite et par AIS côtier à la puissance maximale pendant son transit dans les eaux sous juridiction d'un Etat SWIOFC.

16. Marquage des bateaux et des engins de pêche

Les États SWIOFC doivent exiger :

- a. que tous les navires de pêche étrangers titulaires d'une licence soient clairement marqués conformément au cahier des charges type de la FAO pour le marquage et l'identification des navires de pêche et aux résolutions correspondantes de la CTOI, et que
- b. le marquage des engins soit fondé sur les directives, normes et recommandations correspondantes de la FAO concernant le marquage des engins de pêche.

17. Engins autorisés

Les Etats SWIOFC doivent exiger que tous les navires de pêche étrangers titulaires d'une licence n'aient à bord des engins de pêche autorisés que lorsqu'ils se trouvent dans les eaux relevant de la juridiction d'un Etat SWIOFC.

18. Utilisation de dispositifs de concentration du poisson (DCP)

- 18.1 Les Etats SWIOFC doivent exiger que tous les navires de pêche étrangers titulaires d'une licence, ainsi que les navires de ravitaillement et de transport qui transportent, déploient, récupèrent ou utilisent de quelque manière que ce soit des DCP, tiennent un journal de bord

normalisé ou équivalent dans la région sud-ouest de l’océan Indien, conformément aux résolutions correspondantes de la CTOI.

- 18.2 Les Etats SWIOFC doivent exiger que les journaux de bord des DCP soient soumis à l’autorité compétente de l’Etat délivrant les licences sur une base mensuelle.
- 18.3 Les Etats SWIOFC doivent exiger que tous les DCP soient clairement marqués conformément aux résolutions correspondantes de la CTOI et aux meilleures pratiques internationales.
- 18.4 Les Etats SWIOFC doivent exiger que tous les DCP dérivants déployés puissent être localisés par satellite et récupérés, et que tout DCP perdu soit signalé par l’opérateur ou l’agent à l’Etat délivrant la licence.
- 18.5 Les Etats SWIOFC peuvent décider du nombre de DCP déployés par des navires autorisés dans les eaux sous leur juridiction. Ce nombre ne doit pas dépasser le nombre de DCP dérivants fixé dans les résolutions correspondantes de la CTOI.

19. Navires de pêche étrangers au port

Les États SWIOFC doivent exiger que tous les navires de pêche étrangers qui utilisent l’un de leurs ports ou terminaux en mer se conforment à toutes les mesures applicables de l’État du port, conformément au PSMA et à la résolution de la CTOI sur les PSM, y compris toute exigence correspondante de notification préalable, de coopération et de respect des procédures d’inspection.

20. Transbordement

- 20.1 Les Etats SWIOFC doivent exiger que tous les navires de transport soient inscrits au registre des navires autorisés de la CTOI.
- 20.2 Les États SWIOFC ne doivent autoriser le transbordement que dans des ports ou terminaux offshore désignés, conformément au PSMA et à la résolution de la CTOI sur les PSM. Les transbordements en mer par tout navire de pêche doivent être interdits dans les eaux relevant de la juridiction d’un État SWIOFC, sauf si la sécurité du navire et de son équipage est menacée et que l’autorisation est délivrée par l’État délivrant la licence.
- 20.3 Pour pouvoir transborder dans les ports ou terminaux offshore désignés d’un Etat SWIOFC, le navire de pêche doit :
 - a. soumettre une demande d’autorisation de transbordement au port ou à un terminal en haute mer au moins 24 heures à l’avance, en indiquant la quantité et les espèces de prises à transborder, ainsi que l’heure souhaitée, le terminal portuaire/offshore désigné et le nom du navire destinataire,
 - b. si le transbordement est autorisé, payer la redevance correspondante à l’arrivée au port ou au terminal offshore,
 - c. faciliter les activités et les inspections des autorités compétentes des États SWIOFC sans ingérence, intimidation ou obstruction, et permettre aux autorités compétentes d’accéder à toutes les zones utiles du navire et aux informations utiles, y compris les cales, les registres et les engins,
 - d. soumettre une déclaration de transbordement à l’État du port, à l’État de pavillon du navire et à tout autre organisme requis, par exemple la CTOI.

21. Débarquement

- 21.1 Les Etats SWIOFC doivent exiger que tous les navires de pêche étrangers débarquent l'ensemble de leurs prises dans l'un de leurs ports désignés.
- 21.2 Les Etats SWIOFC doivent exiger que tous les navires de pêche étrangers qui ont l'intention de débarquer du poisson dans l'un de leurs ports désignés donnent un préavis d'au moins 24 heures à l'autorité compétente de l'Etat du port pour inspection. L'avis préalable devra indiquer les quantités, le poids et les espèces à bord, ainsi que l'endroit où la capture a été effectuée. En outre, le journal de bord devra être soumis aux autorités compétentes de l'Etat du port pour inspection et vérification.

22. Prises accessoires et rejets

- 22.1 Tous les navires de pêche titulaires d'un permis doivent débarquer l'ensemble des prises accessoires dans un port désigné et ne pas les rejeter à la mer, à l'exception des espèces en danger, menacées et protégées (ETP), qui doivent être relâchées immédiatement après la capture pour minimiser leur mortalité.
- 22.2 Les Etats SWIOFC doivent exiger de tous les navires de pêche titulaires d'une licence qu'ils se conforment aux lois nationales et internationales correspondantes, y compris aux résolutions correspondantes de la CTOI et aux meilleures pratiques internationales concernant les solutions et dispositifs de réduction des prises accessoires.
- 22.3 Dans la mesure du possible, les Etats SWIOFC et les exploitants de navires devront s'efforcer de tirer le maximum d'avantages des prises accessoires pour la sécurité alimentaire et de leur valeur ajoutée. Les Etats SWIOFC devront prendre des mesures adéquates pour s'assurer que la destination finale des prises accessoires est le sud-ouest de l'océan Indien.
- 22.4 Les Etats côtiers sont encouragés à mettre en place un mécanisme approprié de partage des bénéfices découlant des prises accessoires effectuées par les navires pêchant dans leurs eaux respectives.

23. Equipages

- 23.1 Les Etats SWIOFC doivent encourager l'emploi d'au moins 10 % d'équipages régionaux à bord des navires de pêche étrangers immatriculés dans la région.
- 23.2 Les Etats SWIOFC doivent également exiger que les conditions d'emploi des équipages de pêche soient conformes aux normes correspondantes de l'OIT et soient appliquées sans discrimination et quelle que soit la nationalité des membres d'équipage. Les États SWIOFC s'efforceront de collaborer et de créer des incitations pour les navires qui se conforment aux exigences énoncées au présent document.

24. Conditions de travail à bord des navires de pêche

Afin de lutter contre les violations des droits de l'homme et la traite des êtres humains, les États SWIOFC devront exiger que tous les navires de pêche, de ravitaillement et de transport étrangers titulaires d'une licence, ainsi que tous les navires autorisés à faire escale dans un de leurs ports désignés, respectent les normes internationales minimales du travail comme le prévoit la Convention n° 188 de l'OIT sur le travail dans la pêche.

25. Application et mise à jour

- 25.1 Tous les Etats SWIOFC, à tous les niveaux du pays, ainsi que les Etats de pavillon des navires opérant dans la région SWIOFC, les associations de pêche, les organisations sous-régionales, régionales et mondiales, gouvernementales ou non gouvernementales, et toutes les personnes, y compris les exploitants de navires, engagées dans la pêche et les activités liées à la pêche, doivent collaborer à la réalisation et à l'application des objectifs et principes contenus aux présentes directives.
- 25.2 La SWIOFC, conformément à ses Statuts, conseillera ses membres sur l'application et la mise en œuvre des présentes directives.
- 25.3 La SWIOFC pourra réviser les directives compte tenu des évolutions de la pêche.

25.4 Les Etats SWIOFC doivent promouvoir la compréhension des directives chez les acteurs de la pêche, y compris, lorsque cela est possible, par l'introduction de dispositifs destinés à encourager l'acceptation volontaire des directives et leur application effective.

26. Litiges relatifs aux activités et pratiques de pêche

Les Etats SWIOFC devront coopérer afin de prévenir les litiges. Tout litige relatif aux activités et pratiques de pêche devra être réglé rapidement, pacifiquement et dans un esprit de coopération, conformément aux accords internationaux applicables ou à tout autre accord pouvant être conclu entre les parties concernées. En attendant le règlement d'un litige, les États concernés devront faire tout leur possible pour conclure des arrangements provisoires de nature pratique, sans préjudice du résultat final de toute procédure de règlement des litiges.

GROUP PHOTO/PHOTO DE GROUPE



Group photo- SWIOFC WPCCTF8 / Photo de groupe – GTCPT de la CPSOOI -©SWIOFC/JCansano

The Eighth Working Party for Collaboration and Cooperation on Tuna Fisheries (WPCCTF8) was attended by delegates from Comoros, France, Kenya, Madagascar, Maldives, Mauritius, Mozambique, Seychelles, Somalia, South Africa and the United Republic of Tanzania. The Indian Ocean Commission (IOC), COI/IOC-SWIOFish1 project, Marine Stewardship Council (MSC), the Southern African Development Community (SADC), Stop Illegal Fishing (SIF), the Swedish International Development Cooperation Agency (SIDA) and World Wide Fund for Nature (WWF) participated as observers. The Working Party (WP) noted that the final Minimum Terms and Conditions (MTC) guidelines cleared by the FAO Legal Office (FAO LEG) had been shared with members in preparation of the Commission meeting, including all pertinent comments made by member's legal offices. The WP recommended that the final guidelines on MTC are brought to the Commission meeting for approval. Two summary papers of both consultancies on institutional framework and Cost-Benefit Analysis (CBA) for implementing the Southwest Indian Ocean Fisheries Framework Agreement (SWIO-FFA) were presented by the MTC Task Force (MTCTF), including a detailed presentation of the CBA done by the consultant. The WP requested the road map of the legal Consultant to be revised and merged with the work done on CBA. The WP requested that the SWIOFC members, after review of the two consultancy reports, provide inputs highlighting the salient features of what they expect to be incorporated in the SWIO-FFA. The MTCTF was assigned to synthesise all the inputs into a policy brief, and also prepare an updated roadmap for finalising the SWIO-FFA for consideration at Tenth Session of the SWIOFC. The meeting discussed the sustainable financing mechanism for the SWIOFC, including the establishment of a Trust Fund. Updates on the accession of the Port State Measures Agreement (PSMA), including implementation status, best practices, challenges and solutions were presented by Member States. Also the progress on developing a continental wide framework on MTC was informed by the Interafrican Bureau for Animal Resources (AU-Ibar), and updates on the ECOFISH Programme and the SADC Monitoring, Control and Surveillance Coordination Centre (MCSCC) were presented by IOC and SADC representatives. A summary of the outcomes of the Technical Committee on Allocation Criteria (TCAC) and 22st Session of the Indian Ocean Tuna Commission (IOTC) was provided to the WP, including updates on compliance by SWIOFC Members with the IOTC conservation and management measures. Updates on activities carried out by SWIOFC members and partners in regard to sustainable tuna fisheries development were provided to the WP. A presentation of a SWIOFC/ Nairobi Convention project proposal was done and the WP recommended its endorsement at the Ninth Session of the SWIOFC.

Des délégués venus de l'Afrique du Sud, des Comores, de la France, du Kenya, de Madagascar, des Maldives, de Maurice, du Mozambique, de la République-Unie de Tanzanie, des Seychelles, et de la Somalie ont participé au huitième Groupe de travail sur la collaboration et la coopération dans le domaine de la pêche thonière (GTCCPT8). La Commission de l'océan Indien (COI), le projet COI / COI-SWIOFish1, le Marine Stewardship Council (MSC), la Communauté de Développement de l'Afrique australe (SADC), Stop Illegal Fishing (SIF), l'Agence suédoise de coopération internationale pour le développement (SIDA) et le Fonds mondial pour la nature (WWF) ont participé en tant qu'observateurs. Le Groupe de travail (GT) a noté que les directives finales des conditions minimales (MTC) d'accès aux pêches étrangères dans la région de la CPSOOL, approuvées par le Bureau juridique de la FAO (FAO LEG) avaient été communiquées aux membres lors de la préparation de la réunion de la Commission, y compris tous les commentaires pertinents formulés par les services juridiques des membres. Le groupe de travail a recommandé que les directives finales sur le MTC soient soumises à la réunion de la Commission pour approbation. Deux documents récapitulatifs des deux études sur le cadre institutionnel et l'analyse coût-avantage (ACA) pour la mise en œuvre de l'accord-cadre sur les pêches dans le sud-ouest de l'océan Indien (SOOI-FFA) ont été présentés par le groupe de travail MTC (GTMTTC), comprenant une présentation détaillée de l'ACB réalisée par le consultant. Le groupe de travail a demandé que le plan de route du consultant juridique soit révisé et fusionné avec les travaux effectués sur l'ACA. Le groupe de travail a demandé aux membres de la CPSOOL, après avoir examiné les deux rapports de consultation, de fournir des informations mettant en évidence les principales caractéristiques de ce qu'ils s'attendent à incorporer dans le SOOI-FFA. Le GT MTC a été chargé de synthétiser toutes les contributions dans un document d'orientation et de préparer un plan de route mis à jour pour la finalisation du SOOI-FFA pour examen à la dixième session de la CPSOOL. La réunion a examiné le mécanisme de financement durable de la CPSOOL, y compris la création d'un fonds fiduciaire. Des mises à jour sur l'adhésion à l'accord relatif aux mesures de ressort de l'État de port de la FAO (FAO PSMA), notamment l'état de mise en œuvre, les meilleures pratiques, les défis et les solutions, ont été présentées par les États membres. Également, le Bureau Interafricain pour les Ressources Animales (UA-BIRA) a informé de l'avancement de l'élaboration d'un cadre continental sur le MTC et des représentants de la COI et de la SADC ont présenté des mises à jour sur le programme ECOFISH et sur le Centre de Coordination du Suivi, Contrôle et Surveillance (CCSCS) de la SADC. Un résumé des résultats du Comité technique sur les critères d'allocation (TCAC) et de la 22ème session de la Commission des thons de l'océan Indien (CTOI) a été fourni au groupe de travail, y compris des mises à jour sur la conformité des membres de la CPSOOL aux mesures de conservation et de gestion de la CTOI. Des mises à jour sur les activités menées par les membres et partenaires de la CPSOOL en matière de développement durable de la pêche au thon ont été fournies au groupe de travail. Une proposition de projet CPSOOL / Convention de Nairobi a été présentée et le groupe de travail a recommandé son approbation à la neuvième session de la CPSOOL.