

**Plans d'action des CPC envoyés en 2024 en réponse à une demande
du Président du Comité d'application**

L'appendice 2 contient les plans d'action envoyés en 2024 à la demande du Président du Comité d'application. Ces plans d'action ont été reçus le **11 octobre 2024** de l'Angola, de la Guinée (Rép.) et du Sénégal.

ANGOLA

**Plan d'action pour la pêche des thonidés et des espèces apparentées de l'Angola 2024-2025
(ATTSAP 2024-2025)**

(présenté par l'Angola, Ministère de la pêche et des ressources marines, Direction nationale des ressources marines)

| <i>Abréviation</i> | <i>Définition</i> |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ATTSAP | Plan d'action pour les thonidés et les espèces apparentées en Angola |
| MINPERMAR | Ministério das Pescas e Recursos Marinhos (Ministère de la pêche et des ressources marines) |
| SNFPA | Serviço Nacional de Fiscalização Pesqueira (Service national d'inspection de la pêche et de l'aquaculture) |
| Pêche IUU | Pêche illicite, non déclarée et non réglementée |
| DNRM | Direcção Nacional dos Recursos Marinhos (Direction nationale des ressources marines) |
| INIPM | Instituto Nacional de Investigação Pesqueira e Marinha (Institut national de la pêche et de la recherche marine) |
| IPA | Instituto Nacional de Apoio a Pesca Artesanal e Aquicultura (Institut national de soutien à la pêche artisanale et à l'aquaculture) |
| ICCAT | Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique |

1. Introduction

L'Angola est doté d'importantes ressources marines allant des poissons démersaux aux espèces pélagiques, y compris les ressources en haute mer ou offshore - les thonidés. Les espèces côtières telles que *Euthymus alleteratus*, *Sarda sarda*, *Scomber japonicas*, *Auxis thazard* se trouvent le long de toute la côte et sont capturées principalement par la pêche artisanale et semi-industrielle ainsi que comme prises accessoires de la pêche démersale. Les espèces océaniques telles que *Thunnus obesus*, *Thunnus albacares*, *Thunnus alalunga*, *Katsuwonus pelamis* et le listao sont capturées par la flotte industrielle à l'aide de sennes et de palangres (pour les thonidés).

Les membres de l'ICCAT ont des droits et des devoirs. Ce dernier point comprend la soumission en temps voulu de toutes les informations statistiques et de tous les rapports, comme le requiert le Comité d'application. Pour l'Angola, certaines lacunes dans le respect de ses obligations ont été signalées. Par conséquent, au niveau institutionnel, des politiques sont en cours d'élaboration et de révision et des interventions immédiates sont entreprises non seulement pour respecter les recommandations de l'ICCAT, mais aussi pour encourager la pêche durable, la maximisation économique et la protection des ressources contre les activités de pêche défavorables. Cela nécessitera l'utilisation des meilleures informations scientifiques disponibles, le suivi, le contrôle et la surveillance (MCS), le renforcement des capacités institutionnelles, y compris des cours de courte durée dans différents domaines de la pêche. Il s'agit notamment de renforcer les programmes d'échantillonnage et les échantillonneurs dans les pêcheries artisanales, d'augmenter le nombre d'observateurs de pêche embarqués et d'observateurs scientifiques, pour n'en citer que quelques-uns.

1.1 Objectif

Le principal objectif de ce Plan d'action pour les thonidés et les espèces apparentées en Angola (ATTSAP 2024-2025) est de guider le ministère des Pêches et des ressources marines (MINPERMAR) dans la mise en œuvre à court terme des meilleures pratiques de gestion des pêcheries de thonidés qui peuvent apporter des bénéfices à long terme pour le pays.

1.2 Objectif

L'objectif de l'ATTSAP 2024-2025 est de développer, conserver et gérer durablement la pêcherie des thonidés et de se conformer aux réglementations de l'ICCAT et à d'autres réglementations internationales connexes.

2. Objectifs et stratégies

2.1 Objectifs

Les principaux objectifs de l'ATTSAP 2024-2025 sont décrits dans le tableau ci-dessous et sont conformes aux objectifs des mesures de gestion annuelles pour la pêche marine et continentale, l'aquaculture et le sel qui sont en cours d'élaboration et qui seront mises en œuvre à partir de l'année 2025.

| <i>But</i> | <i>Objectifs</i> |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Développement durable | <ol style="list-style-type: none"> 1. Maximiser et garantir les revenus socio-économiques à long terme de la pêcherie de thonidés pour le gouvernement et sa population. 2. Promouvoir le développement d'un secteur thonier national. |
| Conservation et gestion | <ol style="list-style-type: none"> 3. Améliorer le contrôle de l'activité de la flotte thonière. 4. Améliorer le système de collecte, de traitement, d'analyse et de gestion des données sur les thonidés. 5. Maintenir les stocks de thonidés à des niveaux durables. |
| Gouvernance institutionnelle | <ol style="list-style-type: none"> 6. Améliorer les capacités institutionnelles pour une gestion efficace des pêcheries de thonidés. 7. Respecter les normes juridiques et réglementaires, y compris celles de l'ICCAT et les réglementations et recommandations internationales connexes. 8. Atténuer les risques et maintenir l'intégrité institutionnelle. 9. Utiliser les meilleures pratiques de gestion des pêcheries pour garantir des avantages sociaux à long terme à la population angolaise. |

2.2 Stratégies et actions (activités)

| Objectifs | | Stratégies | Mesures à prendre | Entité responsable | Agent de mise en œuvre | Support | Planification | Budget |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------------|------------------------------------------|--------------------------|--------|
| 1 | Maximiser et garantir les revenus socio-économiques à long terme de la pêche de thonidés pour le gouvernement et sa population. | Développer des initiatives locales de valorisation afin de réduire les pertes après capture dans les débarquements de thonidés. | Créer des initiatives pour l'utilisation locale des prises accessoires et des poissons endommagés en étroite collaboration avec les opérateurs nationaux. | MINPERMAR | DNRM | Toutes les parties prenantes pertinentes | 2024-2027 | |
| 2 | Promouvoir le développement d'un secteur thonier national. | Encourager la nationalisation de la flotte en facilitant les investissements. | Organiser des consultations avec les parties prenantes afin d'élaborer une stratégie d'investissement national. | MINPERMAR | MINPERMAR | Toutes les parties prenantes pertinentes | 2024-2027 | |
| | | Examiner les lacunes en matière d'application pour toutes les espèces. | S'engager avec les opérateurs à résoudre les problèmes de non-application. Améliorer la stratégie nationale en matière de MCS. | | | | Octobre 2024 - mars 2025 | |
| 3 | Améliorer le contrôle de l'activité de la flotte thonière. | Améliorer l'allocation des quotas nationaux, la surveillance et l'application de la loi. | Octroi de licences aux thoniers et renouvellement des licences de pêche. Contrôle des revenus de la pêche (paiement des certificats et des licences). Suivi et contrôle des quotas alloués aux navires. | MINPERMAR | DNRM SNFPA | DNRM | Octobre 2024 - mars 2025 | |

| | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------|------------------------------------------|---------------------------|--|
| 4 | Améliorer le système de collecte, de traitement, d'analyse et de gestion des données sur les thonidés. | Encourager la formation à la collecte de données afin d'améliorer la précision et l'efficacité des données de pêche. | Organiser des programmes de formation de courte durée en collaboration avec le Département des Statistiques de l'ICCAT (spécifiquement pour répondre aux exigences du Comité d'application). Établir un contrôle de la qualité des données et une routine de validation. Contrôler les activités de pêche côtière (activités de pêche, méthodes de pêche et espèces capturées). Organiser des formations pour les observateurs à bord et les observateurs scientifiques. | MINPERMAR | DNRM SNFPA | MINPERMAR ICCAT | A partir de novembre 2024 | |
| 5 | Maintenir les stocks de thonidés à des niveaux durables. | Utiliser les meilleures informations scientifiques disponibles et adopter une approche de précaution. | Promouvoir des pratiques de pêche responsables. Renforcer les programmes d'échantillonnage et les échantillonneurs dans les pêcheries artisanales. Augmenter le nombre d'observateurs des pêcheries et d'observateurs scientifiques embarqués. | MINPERMAR | NRM IPA SNFPA | Toutes les parties prenantes pertinentes | A partir de novembre 2024 | |
| 6 | Améliorer les capacités institutionnelles pour une gestion efficace des pêcheries de thonidés. | Mettre en place des moyens de contrôle des limites de capture en étroite collaboration avec l'ICCAT et d'autres | Accroître les capacités de recherche par le biais de formations et d'ateliers. Renforcer la collaboration entre les | MINPERMAR | DNRM INIPM SNFPA IPA | Toutes les parties prenantes pertinentes | A partir de janvier 2025 | |

| | | | | | | | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--|
| | | organisations internationales. | parties prenantes. | | | | | |
| 7 | Respecter les normes juridiques et réglementaires, y compris celles de l'ICCAT et les recommandations internationales connexes. | Améliorer les mécanismes de communication des données statistiques et contrôler les activités des navires. | Améliorer le processus de validation des exportations de thonidés et d'espèces apparentées conformément aux exigences et aux réglementations de l'ICCAT et des marchés internationaux. Améliorer le processus de délivrance et de validation des certificats de capture en vue de réduire la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (IUU). | MINPERMAR | DNRM SNFPA | MINPERMAR SNFPA ICCAT | A partir de décembre 2024 | |
| 8 | Atténuer les risques et maintenir l'intégrité institutionnelle. | Mettre en place des mesures solides de contrôle et de transparence pour la gestion des pêcheries de thonidés et d'espèces apparentées. | Créer des plateformes transparentes pour la communication des données de capture, les mesures d'exécution et les statistiques d'application. Former les techniciens, les observateurs scientifiques et embarqués et les pêcheurs aux meilleures pratiques. | MINPERMAR | DNRM SNFPA | MINPERMAR SNPA ICCAT Toutes les parties prenantes pertinentes | A partir de février 2025 | |
| 9 | Utiliser les meilleures pratiques de gestion des pêcheries pour garantir des avantages sociaux à long terme à la population angolaise. | Élaborer des réglementations nationales efficaces. | Promouvoir la participation de la communauté aux stratégies de gestion afin d'encourager la gestion et la responsabilité. Encourager les pratiques de pêche durable. | MINPERMAR | DNRM | Toutes les directions Toutes les parties prenantes pertinentes | 2024-2025 | |

GUINÉE (RÉP.)

| PLAN D'ACTION | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Réunion de la Commission de 2023 | | | |
| CPC : RÉPUBLIQUE DE GUINÉE | | | |
| DOMAINE D'INSUFFISANCE | ÉLÉMENT SPÉCIFIQUE | ACTIONS A FAIRE | DELAIS |
| CATÉGORIE A | | | |
| <i>Tableaux d'application</i> | Rec. 11-11 . Les tableaux d'application n'ont pas été reçus | Désignation des agents chargés de suivi des questions d'application au niveau des différents services nationaux | Novembre 2024 |
| | | Institutionnalisation des réunions périodiques entre les agents désignés | Décembre 2024 |
| | | Validation des informations collectées | Janvier - mars - juin - septembre - décembre 2025 |
| <i>Restrictions de capacité, taille, engin, période et zone</i> | Rec. 22-12 : Aucune information sur la mise en œuvre de la mesure relative aux tortues. | Mettre en place un protocole de suivi au sein Centre National des Sciences Halieutiques de Boussoura (CNSHB) et Centre National de Surveillance et Police des Pêches (CNSP) | Novembre 2024 |
| | | Réviser le cadre réglementaire pour le suivi des indicateurs pertinents | Janvier 2025 |
| | | Notifier les mesures à prendre aux armateurs | Janvier 2025 |

| CATÉGORIE B | | | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| <i>Rapport annuel</i> | Rapport annuel reçu tardivement. | Ateliers de validation des informations collectées | Janvier - mars -juin – septembre- décembre 2025 |
| <i>Données statistiques</i> | Rec. 16-14 : Aucune information sur la mise en œuvre du programme d'observateurs scientifiques, aucun formulaire ST-09 n'a été reçu. | Identifier les nouvelles tâches des Observateurs scientifiques nationaux | Décembre 2024 |
| | | Organiser un atelier de renforcement des capacités des Observateurs nationaux et des chargés de statistiques par le CNSHB, le CNSP et si possible avec le concours de la CICTA | Janvier – mars 2025 |
| | | Notifier les mesures à prendre aux armateurs | Janvier 2025 |

SENEGAL

Plan d'action du Sénégal pour l'amélioration de l'application 2024-2025

| <i>Domaine</i> | <i>Problèmes</i> | <i>Actions</i> | <i>Activités</i> | <i>Année</i> |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| Gestion des quotas | Surconsommation d'espadon et de germon de 2011 à 2021 | Enquêtes sur les quantités de ces espèces capturées, déclarées et exportées, vérifier les faits et les documenter et informer le COC en intersessions. | Mener des enquêtes auprès des services publics et armements sur ces allégations. | 2024-2025 |
| | | Mise en place d'un registre des quotas et des limites de capture pour les espèces sous mandat de l'ICCAT. | Finaliser le registre des quotas du journal de pêche électronique (JPE). | 2024-2025 |
| Certifications | Exportations frauduleuses | Mise en place d'une procédure de certification sécurisée en relation avec la gestion des quotas et limites. | Améliorer et sécuriser la procédure de certification des espèces relevant du mandat de l'ICCAT. | 2024-2025 |
| Observateurs scientifiques | Absence d'un programme observateurs scientifiques | Création et mise en œuvre du programme d'observateurs scientifiques (formation, déploiement, digitalisation des rapports d'observateurs) et transmission des informations à l'ICCAT. | Tenir des ateliers de formation des observateurs scientifiques. | 2024-2025 |
| | | | Déploiement des observateurs suivant les taux de couverture minimaux de l'ICCAT. | 2024-2025 |
| | | | Rendre opérationnelle la plateforme de déclaration des observateurs financée et régler l'accès. | 2024-2025 |
| | | | Transmission des formulaires ST adéquats à l'ICCAT. | À partir de 2025 |