



منظمة الأغذية  
والزراعة  
للأمم المتحدة

联合国  
粮食及  
农业组织

Food  
and  
Agriculture  
Organization  
of  
the  
United  
Nations

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

Organización  
de las  
Naciones  
Unidas  
para la  
Agricultura  
y la  
Alimentación

## COMITÉ DES PÊCHES POUR L'ATLANTIQUE CENTRE-EST

Vingt-deuxième Session

Libreville, Gabon, 17-19 septembre 2019

Amélioration de la qualité des données et modèles d'évaluation pour les  
Groupes de travail

### RÉSUMÉ

Dans le cadre des activités du Groupe de travail du Comité des pêches pour l'Atlantique Centre-Est (COPACE), des efforts particuliers ont été déployés pour soutenir l'amélioration de la qualité des données et des modèles d'évaluation des Groupes de travail du COPACE appuyés par différentes initiatives.

Le Comité est invité à prendre note et à examiner les travaux proposés visant à renforcer la qualité, les évaluations et les avis fournis par les Groupes de travail du COPACE, qui seront suivis par le Sous-Comité scientifique du COPACE.

## **INTRODUCTION**

1. En 1998, le COPACE a créé un Sous-Comité scientifique (SCS), dont la principale fonction est de conseiller le Comité en vue d'une gestion améliorée de la pêche régionale reposant sur des données halieutiques.
2. Des Groupes de travail ont été mis en place pour atteindre cet objectif primordial consistant à créer des Groupes de travail sur les ressources en petits pélagiques et espèces démersales. Ces Groupes de travail sont divisés en deux sous-groupes: Nord (Maroc, Mauritanie, Sénégal et Gambie) et Sud (pays allant de la Guinée-Bissau à l'Angola, ainsi que les États insulaires de Cabo Verde et Sao Tomé-et-Principe).
3. Les Groupes de travail du COPACE se réunissent une fois par an, ou tous les deux ou trois ans, en fonction des Groupes de travail et des disponibilités financières. Une approche standard a été élaborée pour les évaluations et, par souci de cohérence, un ensemble de méthodes d'évaluation ont été identifiées et appliquées, en fonction des données et des informations disponibles.
4. Cependant, les Groupes de travail sont confrontés à divers défis en ce qui concerne les informations et les données disponibles pour appliquer les modèles d'évaluation standard, ainsi qu'au niveau des capacités humaines et financières pour effectuer les analyses nécessaires et réunir les Groupes de travail et assurer le suivi des recommandations des Groupes de travail, en particulier pour les sous-groupes Sud.
5. La capacité d'évaluation des stocks est généralement insuffisante dans la région du COPACE et il est nécessaire de renforcer les capacités des membres dans ce domaine, notamment en ce qui concerne l'examen critique de la qualité des données, mais également d'améliorer la compréhension scientifique pour appuyer les avis.
6. Pour résoudre les problèmes susmentionnés, diverses sources, notamment le Programme EAF-Nansen et le Projet COPACE-PESCAO ont sollicité et confirmé l'aide à la mise en œuvre d'activités ciblées. En outre, l'Union européenne a accepté de soutenir une initiative spécifique à cet égard, qui est décrite ci-dessous.

## **OBJECTIFS ET ACTIVITÉS POUR L'AMÉLIORATION DE LA QUALITÉ DES DONNÉES ET DES MODÈLES D'ÉVALUATION**

7. L'objectif général est d'améliorer la qualité des évaluations et des avis en matière de gestion élaborés par les Groupes de travail pour examen par le Sous-comité scientifique, et d'améliorer ensuite la gestion des stocks de poissons et la santé des écosystèmes dans la région du COPACE.
8. Cette série d'activités analyse les lacunes actuelles en matière de données et d'informations identifiées par les Groupes de travail du COPACE. Elle donne un aperçu de la capacité actuelle d'évaluation des stocks dans la région et élabore des stratégies visant à améliorer l'information future, afin d'harmoniser et normaliser les programmes de recherche à l'appui des évaluations, y compris les campagnes. Un outil permettant d'améliorer la gestion des données existantes des Groupes de travail sera également élaboré. Ces activités seront présentées aux «formations» préalables aux Groupes de travail pour les sous-groupes Petits pélagiques et Espèces démersales Sud, ainsi qu'au sous-groupe Espèces démersales Nord.

9. Les formations viseront à améliorer la compréhension des exigences en matière de données et des besoins relatifs aux méthodes d'évaluation actuelles, notamment en ce qui concerne la qualité des données. Des méthodes alternatives seront également discutées (y compris des évaluations en cas de manque de données) et les actions pourront conduire à une liste révisée des espèces/stocks évalués dans les Groupes de travail et des types de modèles d'évaluation utilisés.
10. L'annexe A donne un aperçu des activités prévues dans le cadre de cette initiative.

## **APPROCHE ET MÉTHODOLOGIE**

11. La FAO et le Secrétariat du COPACE gèrent les activités de ce projet, en coordination étroite avec d'autres activités soutenant les travaux du COPACE. Les produits et les résultats seront présentés à la Neuvième session du Sous-comité scientifique et à la Vingt-troisième session du Comité (prévue pour 2020 ou 2021).
12. Les activités prévues sont étroitement liées à la conduite des travaux des Groupes de travail respectifs et permettront l'organisation et la mise en œuvre de celles-ci, comme convenu à la Huitième session du Sous-Comité scientifique du COPACE. Les Groupes de travail sur les espèces démersales Sud et Nord devraient avoir lieu durant le quatrième trimestre 2019 à Cabo Verde et en Mauritanie respectivement, et le Groupe de travail sur les petits pélagiques Sud devrait se réunir début 2020 en Côte d'Ivoire.
13. Parallèlement à la conduite des Groupes de travail, trois ateliers de développement des capacités sont prévus pour les deux Groupes de travail Sud du COPACE (petits pélagiques et espèces démersales) et pour le Groupe de travail sur les espèces démersales Nord. Un appui sera fourni pour la préparation de toute la documentation nécessaire pour les réunions, la préparation du matériel de formation et la finalisation et la diffusion des rapports et des résultats. Les participants à ces ateliers de formation seront les membres ou les Groupes de travail respectifs, et les enseignements tirés seront exploités lors des Groupes de travail afin de fournir des avis en matière de gestion au Comité scientifique du COPACE.
14. Les activités seront planifiées et mises en œuvre en étroite coordination avec d'autres projets soutenant les Groupes de travail du COPACE sur l'évaluation, tels que le Projet COPACE-PESCAO et le Programme EAF-Nansen, afin de créer des synergies et des conditions optimales pour les pays du COPACE. Les résultats seront présentés à la Neuvième session ou au SCS et les avis en matière de gestion fournis à la Vingt-troisième session du Comité pour la formulation de recommandations de gestion.
15. Cette initiative devrait permettre d'améliorer les avis de gestion relatifs aux principaux stocks et pêcheries transfrontaliers dans la zone du COPACE.

## **ACTIONS REQUISES PAR LE COMITÉ**

Le Comité est invité à prendre note et à examiner les travaux proposés pour renforcer la qualité des évaluations et des avis fournis par les Groupes de travail du COPACE, qui seront suivis par le Sous-Comité scientifique du COPACE.

**Annexe A - Amélioration de la qualité des données et des modèles d'évaluation pour les résultats et les activités du Groupe de travail**

PRODUITS	ACTIVITÉS
1. Analyse des lacunes actuelles en matière de données et d'informations identifiées par les Groupes de travail (petits pélagiques Sud, espèces démersales Sud) et espèces démersales Nord.	1.1 Entretiens/questionnaires avec les Présidents des Groupes de travail afin de combler les lacunes actuelles en matière de données et d'informations identifiées lors des réunions du Groupe de travail. 1.2 Donner un aperçu des principales contraintes liées à la capacité des membres du Groupe de travail de fournir des données dans un format approprié, de réaliser des évaluations et de fournir des avis de gestion au Sous-Comité scientifique du COPACE.
2. Examen technique des modèles et méthodologies possibles pour les pêcheries disposant de peu de données et les régions à faible capacité par un expert en évaluation connaissant bien la région du COPACE.	2.1 Conclusions intégrées du produit 1 de l'action proposée et du produit 1.3 du projet financé par PESCAO et des stratégies élaborées pour améliorer l'information et harmoniser et normaliser les programmes de recherche, notamment des campagnes. 2.2 Réviser les espèces/stocks évalués au sein des Groupes de travail et les types ou modèles d'évaluation utilisés (y compris les évaluations à partir d'un petit nombre de données).
3. Développer un format de saisie standard pour les informations pertinentes pour les Groupes de travail et une procédure de gestion et stockage de ces informations afin de pouvoir les retrouver facilement et les mettre à la disposition des membres des Groupes de travail.	3.1 Intégration des recommandations du produit 2 de l'action proposée pour les procédures de collecte de données avec un format facilement accessible pour les membres des Groupes de travail.
4. Données pertinentes pour l'évaluation des espèces démersales Nord et Sud et petits pélagiques Sud soumises par les membres des Groupes de travail.	4.1 Les pays reçoivent un appui pour fournir toutes les données disponibles pour l'évaluation ou les espèces démersales, Nord et Sud, et les petits pélagiques Sud sont disponibles et présentés aux Groupes de travail dans un format convenu.
5. Formations sur l'utilisation de modèles et d'approches d'évaluation alternatifs, ainsi que sur leurs exigences en matière de données, ont été réalisées et les rapports publiés en anglais et en français.	5.1 Tenir trois réunions de formation avec les Groupes de travail: espèces démersales Nord, espèces démersales Sud et petits pélagiques Sud.

<p>Ce produit 5 sera intégré au produit 1.3 du projet financé par PESCAO.</p>	<p>5.2 Les rapports de réunion sont finalisés, traduits et mis à la disposition des Groupes de travail en anglais et en français.</p> <p>5.3 Les sessions des Groupe de travail utilisent les résultats des produits 1 à 4 de l'action proposée.</p>
---	--