



Madrid, le 27 janvier 2022

CIRCULAIRE ICCAT 0497 / 2022

OBJET : RÉUNION DE 2022 DE PRÉPARATION DES DONNÉES SUR L'ESPADON DE L'ATLANTIQUE (Y COMPRIS LA MSE POUR L'ESPADON DE L'ATLANTIQUE NORD)
(En ligne, 21 mars- 1^{er} avril 2022)

J'ai le plaisir de vous informer que la réunion de 2022 de préparation des données sur l'espadon de l'Atlantique se tiendra en ligne du 21 mars au 1^{er} avril 2022. La réunion comprendra également une deuxième partie consacrée à la MSE pour l'espadon de l'Atlantique Nord.

Vous trouverez, ci-joint, l'ordre du jour provisoire de cette réunion et des informations pertinentes concernant son organisation. Je vous serais reconnaissant de bien vouloir diffuser cet avis aux scientifiques susceptibles de participer à la réunion. Cet avis sera également publié sur la [page des réunions actuelles](#) de notre site web.

Afin de pouvoir organiser la réunion en ligne avant la tenue de la session, plus particulièrement en ce qui concerne le nombre de participants, je vous saurais gré de bien vouloir envoyer au Secrétariat, avant le **14 mars 2022**, une liste des délégués qui participeront à la réunion. Les participants sont également priés de s'inscrire à la réunion en utilisant le formulaire d'inscription en ligne disponible sur la [page des réunions actuelles](#) de notre site web avant le **14 mars 2022**.

Je vous prie d'agréer l'expression de ma parfaite considération.

Secrétaire exécutif



Camille Jean Pierre Manel

DISTRIBUTION :

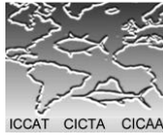
– **Mandataires de la Commission :**

Président de la Commission :	E. Penas Lado	Président du COC :	D. Campbell
Première vice-Présidente :	Z. Driouich	Président du PWG :	N. Ansell
Deuxième vice-Président :	R. Chong	Présidente du STACFAD :	D. Warner-Kramer
Présidents des Sous-commissions 1-4			
Président du SCRS :	G. Melvin	Vice-Président du SCRS :	R. Coelho

- **Chefs de délégation / Chefs scientifiques**

- **Parties, Entités ou Entités de pêche coopérantes**

Pièces jointes : Ordre du jour provisoire et informations pour les participants.



RÉUNION DE 2022 DE PRÉPARATION DES DONNÉES SUR L'ESPADON DE L'ATLANTIQUE (Y COMPRIS LA MSE POUR L'ESPADON DE L'ATLANTIQUE NORD)

(En ligne, 21 mars - 1^{er} avril 2022)

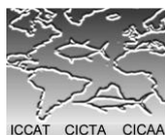
Objectifs

Le SCRS inclura des données jusqu'en 2020 lors de l'évaluation de 2022 de l'espadon de l'Atlantique. Des mises à jour des paramètres biologiques pertinents et des indices d'abondance relative (individuels et combinés) sont demandées pour la nouvelle évaluation, y compris les données jusqu'en 2021 si elles sont disponibles. En outre, au cours des réunions, les questions pertinentes liées au développement de la MSE pour l'espadon de l'Atlantique Nord seront discutées.

Ordre du jour provisoire*

1. Ouverture, adoption de l'ordre du jour et organisation des sessions
2. Examen des informations historiques et nouvelles sur la biologie
3. Examen des statistiques des pêcheries
 - 3.1 Données de tâche 1 (captures)
 - 3.2 Données de tâche 2 (prise-effort et échantillons de taille)
 - 3.3 Capture par taille, capture par âge, poids à l'âge
 - 3.4 Données de marquage
4. Indices d'abondance (indices individuels et combinés)
 - 4.1. Nord
 - 4.2. Sud
 - 4.3. Tendances et corrélations des indices de CPUE
 - 4.4 Détermination des indices à utiliser dans la prochaine évaluation pour les scénarios du cas de base et de sensibilité
5. Discussion sur les modèles à utiliser pendant l'évaluation et leurs postulats.
 - 5.1. Nord
 - 5.2. Sud
 - 5.3. Diagnostics à utiliser pour la validation du modèle
6. Questions concernant la MSE
 - 6.1. Examen de l'état actuel du développement de la MSE pour l'espadon de l'Atlantique Nord
 - 6.2. Présentation de la feuille de route de la MSE actuellement adoptée par la Commission
 - 6.3. Poursuite du développement des travaux sur la MSE en 2022
 - 6.3.1. Discussion sur le reconditionnement des OM en tenant compte des nouvelles informations provenant de l'évaluation du stock et plans visant à finaliser la grille d'OM
 - 6.3.2. Poursuivre le travail sur les critères de détermination des circonstances exceptionnelles en tenant compte du protocole sur les circonstances exceptionnelles pour N-ALB
 - 6.3.3. Discussion sur les indicateurs des performances et les intervalles d'avis
 - 6.3.4. Poursuivre le travail sur le développement et le test de possibles procédures de gestion
7. Autres questions
8. Recommandations et plan de travail
9. Adoption du rapport et clôture

* Un ordre du jour annoté sera diffusé par le Président au cours de la semaine précédant le début de la réunion, qui comprendra le calendrier des différents points à l'ordre du jour.



Informations supplémentaires pour les participants

1. Date et lieu

La réunion se tiendra en ligne du 21 mars au 1^{er} avril 2022. Les heures de réunion seront de **11h00 à 16h30 CET (heure de Madrid)** pour tenir compte des différences de fuseaux horaires, avec une pause de 30 minutes vers 13h30.

2. Personnes de contact

Président de la réunion Dr. Rui Coelho (rpcoelho@ipma.pt)
Portuguese Institute for the Ocean and Atmosphere, I.P. (IPMA), Avenida 5 de
Outubro, s/n, 8700-305, Olhão, Portugal
Tel: +351 289 700 504

Co-Président de la réunion : Dr. Kyle Gillespie (kyle.gillespie@dfo-po.gc.ca)
Fisheries and Oceans Canada, St. Andrews Biological Station, Population Ecology Division
125 Marine Science Drive,
St. Andrews, New Brunswick, E5B 0E4
Tel: +1 506 529 5725

Co-Président de la réunion : Denham Parker (DParker@environment.gov.za)
Stock Assessment Scientist, Department of Environment, Forestry and Fisheries
9 Martin Hammerschlag Way, 7800,
Cape Town, South Africa
Tel: +27 21 402 3165; +27 82 660 7985

Contact au Secrétariat : Dr Nathan Taylor (nathan.taylor@iccat.int)
Commission Internationale pour la Conservation des Thonidés de l'Atlantique (ICCAT)
C/ Corazón de María 8, 6e étage, 28002 Madrid, Espagne
Tél. : +34 91 416 5600, Fax: +34 91 415 2612

3. Langue

La langue de travail de la réunion sera l'anglais étant donné qu'aucun service d'interprétation simultanée ne peut être fourni. Les documents scientifiques peuvent être rédigés en anglais, espagnol ou français.

4. Demande de documents et présentations scientifiques

Les participants sont encouragés à présenter des documents scientifiques pertinents. Afin de mieux organiser les réunions, le SCRS a établi, en 2014, des dates limites pour la transmission des documents qui ont révisées en 2015. Ces dates limites fournissent aux rapporteurs des informations importantes, leur permettant de mieux ajuster le calendrier de la réunion et permettant au Secrétariat de mettre à la disposition des participants les documents avant la réunion. En 2015 et 2019, le Comité a proposé qu'une nouvelle date limite de soumission des documents et des présentations SCRS soit instaurée. Les versions complètes de ces documents/présentations devraient être fournies au moins une semaine avant la tenue de la réunion dans le cadre de laquelle ceux-ci doivent être présentés afin d'en faciliter l'examen par les scientifiques participants avant la tenue de ces réunions. Par conséquent, les documents et présentations complets de cette réunion doivent être envoyés à info@iccat.int ou nathan.taylor@iccat.int le **14 mars 2022**

au plus tard. Les documents et présentations fournis après cette dernière date ne seront pas acceptés, sauf autorisation préalable du Président. Il est rappelé aux auteurs de suivre de près les [Directives pour les auteurs de documents scientifiques pour le SCRS de l'ICCAT et le Recueil de documents scientifiques](#). En outre, les documents originaux (texte, tableaux et figures) devraient être élaborés en WORD ou dans un logiciel compatible.

5. Présentation des données

Il est demandé aux CPC de soumettre les données de la tâche 1 ou de la tâche 2 (incluant les estimations de faux poisson) jusqu'en 2020, deux semaines avant le début de la réunion (**4 mars 2022**).

Les indices individuels et combinés de la CPUE standardisée jusqu'en 2020 doivent être fournis pour les stocks du Nord et du Sud. Étant donné que le Groupe de travail sur les méthodes d'évaluation des stocks (WGSAM) a établi des critères standard visant à évaluer les taux de capture standardisés, il est recommandé que les auteurs de documents sur les CPUE standardisées suivent les instructions définies par le WGSAM qui décrivent les informations requises pour faciliter l'élaboration et l'évaluation appropriées des séries de CPUE. Les Parties devraient transmettre les indices d'abondance au moins une semaine avant la réunion. De cette façon, les auteurs des CPUE conjointement avec le Président et le Secrétariat prépareront un tableau provisoire d'évaluation de la CPUE avant la réunion.

6. Inscription

Les participants sont priés de s'inscrire à la réunion au plus tard le **14 mars 2022**. Il est indispensable de s'inscrire rapidement pour que le Secrétariat puisse garantir l'établissement de la plateforme en ligne. **L'inscription en ligne** doit se faire sur la [page des réunions actuelles](#) ou sur le [Formulaire d'inscription](#) de l'ICCAT. Tous les délégués des CPC souhaitant participer à la réunion doivent en informer à l'avance leur Chef de délégation ou leur Chef scientifique afin de s'assurer qu'ils sont inclus dans la liste officielle qui doit être envoyée au Secrétariat d'ici le **14 mars 2022**.

7. Configuration pour la réunion en ligne

Le Secrétariat utilise l'application Zoom pour les réunions en ligne. La configuration matérielle requise pour participer à une réunion en ligne est disponible ici: [Configuration matérielle requise pour Zoom](#). Nous vous conseillons vivement d'utiliser un casque avec microphone pour pouvoir entendre et parler confortablement pendant la réunion.

Une brève et claire introduction de l'application est disponible à : [Présentation de Zoom](#). Si vous avez d'autres questions, veuillez contacter le Secrétariat pour obtenir de l'aide. Tous les participants dûment inscrits **recevront un courrier électronique** via la plateforme en ligne **incluant un lien pour rejoindre la réunion**.