



Madrid, le 23 mai 2017

## CIRCULAIRE ICCAT # 3507 / 2017

**OBJET : RÉUNION INTERSESSION DE 2017 DU SOUS-COMITÉ DES ECOSYSTÈMES  
(Madrid, Espagne, 10-14 juillet 2017)**

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance que la réunion intersession du Sous-comité des écosystèmes aura lieu du 10 au 14 juillet 2017 dans les bureaux du Secrétariat à Madrid.

Vous trouverez, ci-joint, les objectifs, 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 notre [page web](#).

Afin de disposer d'une estimation du nombre de participants avant la tenue de la réunion, je vous saurais gré de bien vouloir envoyer au Secrétariat, avant le **26 juin 2017**, une liste des délégués qui participeront à la réunion.

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

  
Driss Meski  
Secrétaire exécutif

### DISTRIBUTION :

#### - Mandataires de la Commission :

Président de la Commission :	M. Tsamenyi	Président du COC :	D. Campbell
Premier Vice-Président :	S. Depypere	Président du PWG :	F. Donatella
Second Vice-Président :	R. Delgado	Présidente du STACFAD :	S. Lapointe
Président du SCRS :	D. Die		

#### - Chefs de délégation/Chefs scientifiques

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

**Pièces jointes :** Ordre du jour provisoire, objectifs de la réunion et informations pour les participants.

**RÉUNION INTERSESSION 2017 DU SOUS-COMITÉ DES ÉCOSYSTÈMES**  
*(Madrid (Espagne), 10-14 juillet 2017)*

**Objectifs**

***Concernant les écosystèmes***

Le Sous-comité a l'intention de poursuivre les travaux requis pour évaluer la faisabilité de la mise en œuvre de la gestion des pêches fondée sur l'écosystème (EBFM) et fournir des informations en appui à celle-ci conformément à la Résolution 15-11. En outre, il examinera l'information disponible sur l'écologie trophique d'écosystèmes pélagiques uniques qui sont importants pour les espèces relevant de l'ICCAT dans la zone de la Convention, telle que sollicitée dans la Résolution 16-23. Le groupe discutera des progrès réalisés pour atteindre ces objectifs et envisagera des moyens de se mettre en contact avec d'autres ORGP thonières afin de faire avancer les questions d'importance et d'intérêt mutuels.

***Relatif aux prises accessoires***

**Oiseaux de mer**

Reconnaissant que le peu de données sur les prises accessoires d'oiseaux de mer soumises au Secrétariat de l'ICCAT a empêché la réalisation d'une évaluation de la Rec. 11-09, le Sous-comité a noté qu'il est possible de faire avancer ce travail pendant la période intersessions par le biais de mécanismes supplémentaires. En 2016, le Sous-comité a reconnu que même si l'aspect principal du travail lié aux oiseaux de mer est l'examen de l'efficacité de la Rec. 11-09, il est nécessaire de préparer une stratégie distincte en vue d'étudier la prise accessoire des oiseaux de mer dans la région méditerranéenne. L'une des premières étapes devrait être l'identification des pêcheries opérant dans la région méditerranéenne qui capturent accidentellement des oiseaux de mer.

**Tortues marines**

Reconnaissant le manque de données sur les prises accessoires soumises au Secrétariat de l'ICCAT en dépit de demandes répétées visant à obtenir ces informations, le Sous-comité reconnaît que la méthode décrite dans Mckee Gray *et al.*, sous presse<sup>1</sup> peut servir de méthode alternative pour faciliter le travail du Sous-comité, car ce modèle utilise la CPUE des tortues marines déclarée dans la littérature publiée. Par conséquent, le Sous-comité a convenu d'examiner et d'améliorer la méthode en 2017, notamment en ce qui concerne l'utilisation des données d'observateurs recueillies par les CPC.

---

<sup>1</sup> Mckee Gray C., Diaz G., and Swimmer Y. (in press). Preliminary estimates of the number of sea turtle interactions with pelagic longline gear in the ICCAT Convention area. Document SCRS/2016/125: 25 p.

## Ordre du jour provisoire

### 1. Ouverture, adoption de l'ordre du jour et organisation des sessions

#### *Écosystèmes*

### 2. EBFM

- 2.1. Examiner les progrès accomplis dans la mise en œuvre de la gestion des pêcheries basée sur l'écosystème et le renforcement des évaluations des stocks.
- 2.2. Passer en revue les mises à jour apportées aux indicateurs de l'état et de la pression, aux niveaux de référence et aux mesures de gestion pour les éléments du cadre EBFM de l'ICCAT et les progrès accomplis en ce qui concerne le développement de nouveaux indicateurs de toutes les composantes écologiques du cadre EBFM de l'ICCAT (c.-à-d. espèces cibles, espèces accessoires, relations trophiques et habitats).
- 2.3. Passer en revue les progrès réalisés en ce qui concerne l'élaboration de la fiche informative sur les écosystèmes de l'ICCAT.
- 2.4. Passer en revue les mécanismes servant à coordonner, intégrer et communiquer efficacement la recherche se rapportant aux écosystèmes entre les groupes d'espèces du SCRS et au sein du SCRS.
- 2.5. Passer en revue le compte rendu de la réunion conjointe tenue entre les ORGP thonières concernant la mise en œuvre de l'approche de gestion des pêcheries fondée sur l'écosystème (EBFM).

### 3. Ecologie

- 3.1. Examiner l'information sur l'écologie trophique d'écosystèmes pélagiques qui sont importants et uniques pour les espèces relevant de l'ICCAT dans la zone de la Convention.

#### *Prise accessoire (préliminaire)*

### 4. Données utilisées pour les analyses des prises accessoires

- 4.1 Révision et actualisation des formulaires ST09
- 4.2 Etat des données d'observateurs (ST09) reçues par le Secrétariat (fiches informatives)
- 4.3 Actualisation des estimations Effdis

### 5. Tortues marines

- 5.1 Examen des données de prise accessoire des tortues marines par CPC - total des ponctions estimées
- 5.2 Examen des méthodes d'estimation des interactions et de la mortalité des tortues marines
- 5.3 Mortalité indirecte des prises accessoires

### 6. Oiseaux de mer

- 6.1 Commentaires sur la réunion GEF-ABNJ relative à l'atténuation des prises accessoires d'oiseaux de mer
- 6.2 Examen des progrès réalisés dans les estimations sur les interactions avec les oiseaux de mer et sur l'atténuation
  - 6.2.1 Estimations par les CPC du nombre total de prises accessoires
  - 6.2.2 Approches de modélisation collaboratives potentielles
- 6.3 Prises accessoires d'oiseaux de mer et mesures d'atténuation en Méditerranée
  - 6.3.1 Identification des flottilles qui ont des interactions avec les oiseaux de mer
  - 6.3.2 Disponibilité des données

7. Espèces de poissons capturées comme prises accessoires mais non considérées par d'autres groupes d'espèces
8. Autres questions
  - 8.1 Intégration du Sous-comité des écosystèmes à d'autres groupes d'espèces
  - 8.2 Discussion des informations requises pour évaluer les efforts d'atténuation des prises accessoires
9. Recommandations
  - 9.1 Recommandations générales
  - 9.2 Recommandations ayant des implications financières
10. Adoption du rapport et clôture

## Informations supplémentaires pour les participants

### 1. Date et lieu

Du lundi 10 au vendredi 14 juillet 2017. (L'inscription commencera à 9 h le 10 juillet). Les heures de la réunion seront approximativement de 9 h à 18 h.

La réunion aura lieu au Secrétariat de l'ICCAT (c/ Corazón de María 8, Madrid, Espagne). Pour obtenir un plan d'accès au Secrétariat et des informations sur Madrid, veuillez consulter le [site web](#).

### 2. Personnes de contact

Co-coordonateur (EBFM) : Dr Alex Hanke ([alex.hanke@dfo.mpo.gc.ca](mailto:alex.hanke@dfo.mpo.gc.ca))  
St. Andrews Biological Station/ Biological Station, Fisheries and Oceans Canada  
531 Brandy Cove Road,  
St. Andrews New Brunswick E5B 2L9  
Tel: +1 506 529 5912, Fax: +1 506 529 5862

Co-coordonateur (prises accessoires) : Andrés Domingo ([adomingo@dinara.gub.uy](mailto:adomingo@dinara.gub.uy) ; [dimanchester@gmail.com](mailto:dimanchester@gmail.com))  
Dirección Nacional de Recursos Acuáticos - DINARA, Laboratorio de Recursos Pelágicos  
Constituyente 1497, 11200 Montevideo, Uruguay  
Tel: +5982 400 46 89, Fax: +5982 401 32 16

Contact au Secrétariat : Dr Paul De Bruyn ([paul.debruyn@iccat.int](mailto:paul.debruyn@iccat.int))  
Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique  
c/ Corazón de María 8, 6<sup>e</sup> étage  
Madrid 28002, Espagne.  
Tel: +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 de traduction simultanée ne peut être fourni. Les documents scientifiques peuvent être rédigés en anglais, espagnol ou français.

### 4. Demande de documents 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, le Comité a proposé qu'une nouvelle date limite de soumission des documents SCRS soit instaurée. Les versions complètes de ces documents 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 complets de cette réunion doivent être envoyés à [info@iccat.int](mailto:info@iccat.int) ou [miguel.santos@iccat.int](mailto:miguel.santos@iccat.int) le **3 juillet 2017** au plus tard. 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

Reconnaissant le manque de données sur les prises accessoires soumises au Secrétariat de l'ICCAT en dépit de demandes répétées visant à obtenir ces informations, le Sous-comité a demandé aux CPC de soumettre des informations sur les prises accessoires de tortues marines, y compris les données non déclarées dans le formulaire de soumission des données ST09, et d'estimer également les ponctions totales à l'aide de leurs données d'observateurs.

## 6. Financement

Des fonds sont disponibles pour couvrir les frais de voyage et de subsistance d'un scientifique de chaque Partie contractante en développement de l'ICCAT qui peut fournir des informations en rapport avec les objectifs de la réunion, notamment en ce qui concerne la présentation des données.

Conformément aux Règles de procédure pour l'administration du Fonds spécial de participation aux réunions, adoptées à la réunion de 2014 de la Commission, les demandes doivent être reçues **45 jours** à l'avance, soit avant le **26 mai 2017**. Les demandes d'assistance financière ne seront pas acceptées après cette date.

Toute l'information relative aux fonds spéciaux de l'ICCAT de participation aux réunions de l'ICCAT et de renforcement des capacités est disponible sur le [site web](#) de l'ICCAT. Il est fortement recommandé de visiter cette page web et de suivre rigoureusement les protocoles. Il est notamment nécessaire de remplir complètement le formulaire d'invitation, y compris les explications sur la contribution escomptée à la réunion et sur la façon dont elle se rapporte aux objectifs de la réunion.