



Introduction

Depuis l'édition précédente de février du bulletin d'information de l'ICCAT, les événements suivants peuvent être esquissés :

- L'ICCAT a été heureuse de voir son Président, Martin Tsamenyi, de retour après une longue période de rétablissement. Monsieur Tsamenyi a été en mesure de faire un long voyage à partir de l'Australie afin de participer à deux réunions intersessions et de présider la réunion du SWGSM qui s'est tenue en juin à Madrid.
- La vacance du poste de Secrétaire exécutif de l'ICCAT a été publiée cette année. Après la première sélection, cinq candidats ont été retenus pour passer un entretien lors de la prochaine réunion de la Commission en novembre afin que soit sélectionné le nouveau Secrétaire exécutif.
- Le Secrétariat a participé à plusieurs réunions internationales, telles que : le premier groupe de travail sur la mise en œuvre de l'Accord de la FAO relatif aux mesures du ressort de l'État du port visant à prévenir, contre-carrer et éliminer la pêche INN, tenu en juin à Oslo (Norvège) ([lien](#)) ; la conférence SDG 14 ([lien](#)); et la quatrième session du comité préparatoire BBNJ DOALOS ([lien](#)).

Réunions

L'année 2017 a été particulièrement chargée pour l'ICCAT. Quatre réunions intersessions de la Commission, dix réunions du SCRS et une réunion conjointe des ORGP thonières ont été tenues :

Réunions intersessions de la Commission

- Le **groupe de travail sur l'espadon de la Méditerranée** de la Sous-commission 4 a convenu d'un schéma d'allocation juste et équitable du TAC d'espadon de la Méditerranée ([rapport](#))
- Le **groupe de travail chargé d'amender la Convention**
- Le **groupe de travail ad hoc chargé d'assurer le suivi de la deuxième évaluation des performances de l'ICCAT** a convenu des tâches à confier aux divers organes subsidiaires de la Commission en se fondant sur les questions identifiées dans la deuxième évaluation indépendante des performances de l'ICCAT ([rapport](#))
- Le **groupe de travail permanent pour renforcer le dialogue entre halieutes et gestionnaires des pêcheries (SWGSM)** a révisé l'état du développement de règles de contrôle de l'exploitation (HCR) et s'est mis d'accord sur un ensemble de recommandations à la Commission sur les objectifs de gestion, les indicateurs des performances et les HCR pour les stocks prioritaires ([rapport](#)).

Réunions intersessions du SCRS

Le SCRS a été particulièrement actif et a réalisé l'évaluation de sept stocks de quatre espèces différentes (germon, requin-taupe bleu, espadon et thon rouge) :

- Le **groupe d'espèces sur les requins** a tenu une réunion de préparation des données et réalisé une évaluation des stocks de requin-taupe bleu de l'Atlantique Nord et Sud (la dernière évaluation remonte à 2012) ([rapport de préparation des données](#) et [rapport d'évaluation des stocks](#)).
- Le **groupe d'espèces sur le germon** a réalisé une évaluation du stock de la Méditerranée en se basant sur un modèle pauvre en données (la dernière évaluation remonte à 2011) et il a révisé plus avant le travail concernant la MSE pour le stock de l'Atlantique Nord ([rapport](#))
- Le **groupe d'espèces sur l'espadon** a tenu une réunion de préparation des données et réalisé une évaluation des stocks d'espadon de l'Atlantique Nord et Sud (la dernière évaluation remonte à 2013) ([Rapport de préparation des données](#) et [rapport d'évaluation des stocks](#))
- Le **groupe d'espèces sur le thon rouge** a réalisé une nouvelle évaluation des stocks Ouest, Est et de la Méditerranée (la dernière évaluation remonte à 2014) ([rapport de préparation des données](#) et [rapport d'évaluation des stocks](#))

Les autres réunions intersessions du SCRS incluaient :

- Le **groupe d'espèces sur les thonidés mineurs** a actualisé l'analyse des risques écologiques (ERA) en utilisant le nouveau jeu de données sur les paramètres du cycle vital élaborés par le groupe pour chacune des cinq principales zones de l'ICCAT et il a étendu l'ERA à d'autres engins (*c.à-d.* senne) ([Rapport](#))
- Le **groupe de travail sur les méthodes d'évaluation des stocks** a poursuivi la révision du processus de MSE sur le germon de l'Atlantique Nord, y compris la règle de contrôle de l'exploitation ([Rapport](#))
- Le **Sous-comité des écosystèmes et des prises accessoires** a poursuivi le développement d'une fiche informative sur les écosystèmes et a travaillé sur la façon de présenter l'EBFM à la Commission. Le Sous-comité a également examiné l'analyse des interactions des pêcheries de l'ICCAT avec les tortues marines et les oiseaux de mer.



1re réunion du groupe de travail conjoint sur les DCP des ORGP thonières

La réunion s'est tenue à Madrid (Espagne) et a été accueillie par l'ICCAT et elle a bénéficié du soutien financier de l'Union européenne et du projet thonier du Programme des océans communs ABNJ de la FAO, impliquant l'IATTC et la CTOI et une vaste gamme de parties intéressées. Cette réunion est le fruit d'une décision prise par le comité directeur du processus de Kobe qui a identifié les avantages de coordonner le travail des ORGP thonières sur les questions liées aux DCP. Une liste des principaux domaines pour les actions à venir du groupe de travail conjoint sur les DCP des ORGP thonières a été approuvée ainsi que la nécessité de tenir un groupe de travail conjoint sur les DCP des ORGP thonières ([Rapport](#)).

Programme de recherche de l'ICCAT

La phase 7 du *Programme de recherche sur le thon rouge englobant tout l'Atlantique (ICCAT-GBYP)* a poursuivi ses activités (p.ex. récupération des données, études biologiques, essais de marquage et approches de modélisation) et de nouvelles études ont été lancées (p.ex. prospections aériennes dans la mer Méditerranée). Un complément d'information sur l'ICCAT-GBYP est disponible [ici](#).

Depuis février dernier, le *Programme de marquage des thonidés tropicaux dans l'océan Atlantique (AOTTP)* a continué à marquer des thonidés, récemment au large de l'Afrique du Sud, du Brésil, de l'Uruguay, du littoral atlantique des Etats-Unis et de l'archipel de Madère. Jusqu'à ce jour, plus de 55.000 thonidés tropicaux ont été marqués et plus de 9.000 marques ont été récupérées, avec leurs précieuses métadonnées associées. Des ateliers de lecture des otolithes et d'analyse générale des données de marquage ont aussi été prévus ([progrès accomplis dans le marquage](#)).

Le *Programme de recherche annuel sur les thonidés mineurs (SMTYP)* a poursuivi les activités de récupération des statistiques historiques des pêcheries et a réalisé des études biologiques sur des paramètres clés de population pour des espèces sélectionnées de petits thonidés au large des côtes nord-est de l'Afrique et de l'Europe du sud-ouest. Une nouvelle approche coopérative et coordonnée a récemment été approuvée étant donné que ces activités sont primordiales pour réaliser des évaluations des thonidés mineurs dans un proche avenir.

Le *Programme de recherche intensive sur les istiophoridés (EPBR)* a poursuivi ses activités, en termes de collecte des statistiques de pêche d'istiophoridés au large de la côte occidentale de l'Afrique. Les objectifs de l'EPBR ont récemment été élargis afin d'évaluer l'utilisation de l'habitat des istiophoridés adultes et d'étudier les schémas de reproduction de ces espèces et la génétique de ces populations, car ces études constituent des aspects essentiels pour améliorer les évaluations sur les istiophoridés.

Le *Programme de recherche et de collecte de données sur les requins (SRDCP)* a concentré ses efforts sur quatre activités principales qui sont essentielles pour l'évaluation du requin-taube bleu, à savoir : une étude panatlantique sur l'âge et la croissance ; une étude sur la génétique des populations visant à étudier la structure des stocks et la phylogéographie ; sur les délimitations de stocks, sur les déplacements et l'utilisation de l'habitat et sur la mortalité après la remise à l'eau au sein des pêcheries palangrières pélagiques.

Calendrier 2017 des autres événements

Septembre

- Réunion intersessions du groupe d'espèces sur les thonidés tropicaux, 4-8 septembre, Madrid, Espagne
- 3^e réunion du groupe de travail *ad hoc* sur les DCP, 11-12 septembre, Madrid, Espagne
- Sous-comité des statistiques, 25-26 septembre, Madrid, Espagne
- Réunions des groupes d'espèces du SCRS, 27-29 septembre, Madrid, Espagne

Octobre

- Réunion du Comité permanent pour la recherche et les statistiques (SCRS), 2-6 octobre, Madrid, Espagne
- Réunion du groupe d'experts en inspection au port pour le renforcement des capacités et l'assistance, 9-10 octobre, Madrid, Espagne

Novembre

- 25^e réunion ordinaire de la Commission, 14-22 novembre, Marrakech (Maroc)
([information additionnelle sur ces réunions](#))