

LISTE PROVISOIRE DES DOCUMENTS POUR LA 19^E SESSION DU COMITÉ SCIENTIFIQUE

MIS A JOUR : 15 NOVEMBRE 2016

Document	Titre	Disponibilité
IOTC–2016–SC19–01a	Ordre du jour <u>provisoire</u> de la 19 ^e session du Comité scientifique	✓ (10 octobre 2016)
IOTC–2016–SC19–01b	Ordre du jour <u>provisoire</u> annoté de la 19 ^e session du Comité scientifique	✓ (5 novembre 2016)
IOTC–2016–SC19–02	Liste <u>provisoire</u> des documents pour la 19 ^e session du Comité scientifique	✓ (5 novembre 2016)
IOTC–2016–SC19–03	Résultats de la 20 ^e session de la Commission (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–04	Précédentes décisions de la Commission (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–05	Rapport du Secrétariat – Activités en appui au processus scientifique de la Commission en 2016 (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–06	État de l'élaboration et de la mise en œuvre des plans d'action nationaux pour les oiseaux marins et les requins et mise en œuvre des directives de la FAO pour réduire la mortalité des tortues marines dans les opérations de pêche (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–07	2016 : Mise à jour sur la mise en œuvre du Mécanisme régional d'observateurs (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–08	2016: Mise à jour sur les progrès concernant la résolution 09/01 –sur les suites à donner à l'évaluation des performances (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–09	Révision du programme de travail (2016–2020) pour le processus scientifique de la CTOI (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–10	Proposition de calendrier des réunions des groupes de travail et du Comité scientifique pour 2017 et 2018 (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–11	Une solution alternative pour collecter des données de captures vérifiées et autres données scientifiques concernant les opérations de pêche réalisées par les navires de moins de 24m en-dehors de la zone économique exclusive du Sri Lanka, sans observateurs à bord (Résolution CTOI 11/04) (DFARD)	✓ (27 octobre 2016)
IOTC–2016–SC19–12	Une proposition de rapport sur les écosystèmes basé sur des indicateurs pour la zone de compétence de la CTOI (María José Juan Jordá, Hilario Murua et Haritz Arrizabalaga)	✓ (15 novembre 2016)
IOTC–2016–SC19–13	Une revue des mesures de réduction des captures d'oiseaux de mer, incluant des travaux expérimentaux, dans la pêcherie thonière palangrière d'Afrique du sud (auteurs à venir)	
IOTC–2016–SC19–14	Élaboration d'un projet-pilote pour le MRO (Secrétariat de la CTOI)	
IOTC–2016–SC19–15	Standards de base pour la mise en œuvre de systèmes de surveillance électronique de la flotte de senneurs pêchant les thons tropicaux (Jon Ruiz, Iñigo Krug, Ana Justel-Rubio, Víctor Restrepo, Greg Hammann, Oscar Gonzalez, Gonzalo Legorburu ⁴ , Pedro José Pascual Alayon, Pascal Bach, Paul Bannerman et Tomás Galán)	

Document	Titre	Disponibilité
IOTC–2016-SC19–16	Proposition pour l'élaboration d'un Plan stratégique de recherche pour le Comité scientifique de la CTOI (président)	
Résumés exécutifs		
IOTC–2016-SC19–ES01	État de la ressource de germon (ALB: <i>Thunnus alalunga</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES02	État de la ressource de patudo (BET: <i>Thunnus obesus</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES03	État de la ressource de listao (SKJ: <i>Katsuwonus pelamis</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES04	État de la ressource d'albacore (YFT: <i>Thunnus albacares</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES05	Rapport sur la biologie, l'état et la gestion du stock du thon rouge du sud : 2016 (par la CCSBT)	
IOTC–2016-SC19–ES06	État de la ressource de bonitou (BLT: <i>Auxis rochei</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES07	État de la ressource d'auxide (FRI: <i>Auxis thazard</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES08	État de la ressource de thonine (KAW: <i>Euthynnus affinis</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES09	État de la ressource thon mignon (LOT: <i>Thunnus tonggol</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES10	État de la ressource thazard barré indo-pacifique (GUT: <i>Scomberomorus guttatus</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES11	État de la ressource de thazard rayé (COM: <i>Scomberomorus commerson</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES12	État de la ressource de marlin noir (BLM: <i>Makaira indica</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES13	État de la ressource de marlin bleu (BUM: <i>Makaira nigricans</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES14	État de la ressource de marlin rayé (MLS: <i>Tetrapturus audax</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES15	État de la ressource voilier indo-pacifique (SFA: <i>Istiophorus platypterus</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES16	État de la ressource d'espadon (SWO: <i>Xiphias gladius</i>) de l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES17	État du requin peau bleue (BSH: <i>Prionace glauca</i>) dans l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES18	État du requin océanique (OCS: <i>Carcharhinus longimanus</i>) dans l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES19	État du requin-marteau halicorne (SPL: <i>Sphyrna lewini</i>) dans l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES20	État du requin-taupo bleu (SMA: <i>Isurus oxyrinchus</i>) dans l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES21	État du requin soyeux (FAL: <i>Carcharhinus falciformis</i>) dans l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES22	État du requin-renard à gros yeux (BTH: <i>Alopias superciliosus</i>) dans l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES23	État requin-renard pélagique (PTH: <i>Alopias pelagicus</i>) dans l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES24	État des tortues marines dans l'océan Indien	
IOTC–2016-SC19–ES25	État des oiseaux de mer dans l'océan Indien	
Rapports des groupes de travail		
IOTC–2016–WPNT06–R	Rapport de la 6 ^e Session du Groupe de travail sur les thons néritiques	✓ (28 octobre 2016)
IOTC–2016–WPTmT06–R	Rapport de la 6 ^e Session du Groupe de travail sur les thons tempérés	✓ (28 octobre 2016)
IOTC–2016–WPB14–R	Rapport de la 14 ^e Session du Groupe de travail sur les poissons porte-épées	

Document	Titre	Disponibilité
IOTC-2016-WPEB12-R	Rapport de la 12 ^e Session du Groupe de travail sur les écosystèmes et les prises accessoires	
IOTC-2016-WPM07-R	Rapport de la 7 ^e Session du Groupe de travail sur les méthodes	
IOTC-2016-WPDCS12-R	Rapport de la 7 ^e Session du Groupe de travail sur la collecte des données et les statistiques	
IOTC-2016-WPTT18-R	Rapport de la 18 ^e Session du Groupe de travail sur les thons tropicaux	
Rapports nationaux		
IOTC-2016-SC19-NR01	Australie	✓ (2 novembre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR02	Belize	
IOTC-2016-SC19-NR03	Chine	✓ (30 octobre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR04	Comores	
IOTC-2016-SC19-NR05	Érythrée	
IOTC-2016-SC19-NR06	Union européenne	
IOTC-2016-SC19-NR07	France (TOM)	
IOTC-2016-SC19-NR08	Guinée	
IOTC-2016-SC19-NR09	Inde	
IOTC-2016-SC19-NR10	Indonésie	✓ (14 novembre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR11	Iran, République islamique d'	
IOTC-2016-SC19-NR12	Japon	
IOTC-2016-SC19-NR13	Kenya	✓ (18 octobre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR14	Corée, République de	
IOTC-2016-SC19-NR15	Madagascar	✓ (18 octobre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR16	Malaisie	✓ (7 novembre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR17	Maldives, République de	✓ (10 novembre 2016) ✓ (16 novembre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR18	Maurice	✓ (17 octobre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR19	Mozambique	
IOTC-2016-SC19-NR20	Oman, Sultanat d'	
IOTC-2016-SC19-NR21	Pakistan	
IOTC-2016-SC19-NR22	Philippines	
IOTC-2016-SC19-NR23	Seychelles, République de	
IOTC-2016-SC19-NR24	Sierra Leone	
IOTC-2016-SC19-NR25	Somalie	✓ (31 octobre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR26	Sri Lanka	✓ (12 novembre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR27	Afrique du sud, République de	
IOTC-2016-SC19-NR28	Soudan	
IOTC-2016-SC19-NR29	Tanzanie	
IOTC-2016-SC19-NR30	Thaïlande	✓ (1 novembre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR31	Royaume-Uni (TOM)	
IOTC-2016-SC19-NR32	Yémen	
Parties coopérantes non contractantes		
IOTC-2016-SC19-NR33	Bangladesh	✓ (3 novembre 2016)
IOTC-2016-SC19-NR34	Djibouti	
IOTC-2016-SC19-NR35	Liberia	
IOTC-2016-SC19-NR36	Sénégal	
Documents d'information		

Document	Titre	Disponibilité
IOTC-2016-SC19-INF01	Preliminary results of data mining for oceanic whitetip sharks with respect to IOTC Resolution 13/06 (J. Rice)	
IOTC-2016-SC19-INF02	A review of the response to the seabird data call in IOTC circular 2016-043 (IOTC Secretariat)	
IOTC-2016-SC19-INF03	First announcement and Call for papers: 7th International Symposium on GIS/Spatial Analyses in Fishery and Aquatic Sciences (International Fishery GIS Society)	✓ (15 novembre 2016)