

 <p>Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels</p>	<p>Seventh Meeting of the Seabird Bycatch Working Group</p> <p><i>La Serena, Chile, 2 - 4 May 2016</i></p> <p>Report of the Tuna RFMO Expert Working Group: Harmonisation of Longline Bycatch Data Collected by Tuna RFMOs. ISSF Technical Report 2015-08</p> <p><i>Anonymous</i></p>
---	---

This report is available from <http://iss-foundation.org/knowledge-tools/reports/technical-reports/download-info/ssf-technical-report-2015-08-harmonization-ll-bycatch-data-in-tuna-rfmos/>

SUMMARY

The so-called 'Kobe Process', a series of informal meetings of the tuna Regional Fisheries Management Organisations, has identified a number of issues that should be analysed in order to improve harmonisation globally. The process identified harmonisation of bycatch data collected by the RFMOs as one such issue. This document is a report of a meeting of technical experts tuna longline fisheries, which provided the first opportunity for progress towards harmonisation of bycatch data for these fisheries. The objective of this meeting was to review the documentation of the data fields that are equivalent and those that are unique to particular RFMOs for the purpose of assisting with comparison across tuna RFMOs. The workshop findings should assist the Joint Tuna Bycatch Technical Working Group with completing the data harmonisation aspects of its workplan.

Informe sobre el Grupo de Trabajo de Expertos de las OROP de Atún: unificación de los datos sobre captura secundaria en la pesca con palangre recolectados por las OROP de atún. Informe Técnico 08-2015 de la ISSF

RESUMEN

El denominado Proceso de Kobe, una serie de reuniones informales celebradas entre las Organizaciones Regionales de Ordenación Pesquera de atún, ha identificado numerosas cuestiones que deberían analizarse con vistas a mejorar la unificación a nivel mundial. Una de esas cuestiones que identificó el proceso es la unificación de datos de captura secundaria recolectados por las OROP. Este documento es un informe sobre una reunión de expertos técnicos en pesquerías de atún con palangre que funcionó como una primera instancia en pos de la unificación de datos de captura secundaria para este tipo de pesquerías. El objetivo de esa reunión fue revisar la documentación de los campos de datos que son equivalentes y de aquellos que son específicos para cada OROP a fin de contribuir con una comparación entre las OROP de atún. Los resultados del taller deberían ayudar al Grupo de Trabajo Técnico Conjunto de las OROP de Atún a completar las secciones de su plan de trabajo relativas a la unificación de datos.

Rapport du Groupe de travail des experts des ORGP : harmonisation des données relatives aux captures accessoires à la palangre collectées par les ORGP thonières. Rapport technique de l'ISSF 2015-08

RÉSUMÉ

Le processus dit « Processus de Kobe », une série de réunions informelles regroupant les organisations régionales de gestion des pêches thonières, a identifié un certain nombre de problèmes qui devraient être examinés afin d'améliorer l'harmonisation au niveau mondial. Le processus a identifié l'harmonisation des données relatives aux captures accessoires par les ORGP comme l'un de ces problèmes. Le présent document est un rapport d'une réunion d'experts techniques des pêches de thons à la palangre, qui fournit une occasion inédite d'avancer en vers l'harmonisation des données relatives aux captures accessoires au cours de ces pêches. L'objectif de cette réunion était d'examiner les documents des champs de données qui sont équivalents et ceux qui sont uniques à certaines ORGP dans le but d'aider à comparer toutes les ORGP thonières. Les conclusions de l'atelier devraient aider le Groupe de travail technique conjoint des ORGP thonières sur les prises accessoires à mener à bien les activités relatives à l'harmonisation des données reprises dans son programme.