

## **El comité científico del acuerdo de pesca entre la UE y Senegal celebra en Dakar su reunión anual**

El pasado mes de marzo se celebró la primera reunión anual del Comité Científico Conjunto del Acuerdo de Colaboración de Pesca Sostenible firmado entre la Unión Europea y la República de Senegal en octubre de 2014 y gracias al cual se logró el regreso de la flota atunera europea -con buques cerqueros y cañeros españoles y franceses- y la incorporación de dos arrastreros para la pesca de demersales de altura.

Esta reunión ordinaria tuvo lugar en el *Centre de Recherches Océanographiques de Dakar-Thiaroye* (CRODT) en Dakar y en ella participaron cuatro investigadores de la delegación senegalesa y cuatro europeos, entre los que se encontraban el director del Instituto Español de Oceanografía (IEO) Eduardo Balguerías y la investigadora del Centro Oceanográfico de Málaga del IEO Lourdes Fernández Peralta.

Esta reunión tuvo como objetivo analizar la situación de los diferentes tipos de flotas, tanto europeas como senegalesas, implicadas en las dos modalidades de pesca contempladas en el acuerdo y conocer el estado de los recursos explotados por éstas, así como la revisión de las medidas de gestión formuladas en dicho acuerdo.

Los recursos analizados fueron los de especies altamente migratorias, como los túnidos tropicales: albacora (*Thunnus albacares*), patudo (*Thunnus obesus*) y listado (*Katsuwonus pelamis*); y los de especies demersales de altura, como las merluzas negras (*Merluccius polli* y, en menor medida, *M. senegalensis*).

Para los grandes migradores, el comité adoptó los resultados y recomendaciones de la última evaluación realizada en el seno de ICCAT en 2015. En cuanto a los túnidos menores, no se dispone de evaluaciones al no existir datos estadísticos y biológicos de estos recursos.

En el caso de las merluzas negras, a pesar de la carencia de evaluaciones recientes del stock en aguas senegalesas, y de datos sobre el by-catch y los descartes, se pudo constatar el estado óptimo de este recurso en base a otros indicadores pesqueros y que la flota europea está capturando menos del 29% de la captura total de merluza negra en estas aguas.

El informe completo de la reunión está disponible desde el pasado lunes 18 de abril en la página web de la UE en el link: [http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/studies/joint-scientific-committee-eu-senegal-2016/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/fisheries/documentation/studies/joint-scientific-committee-eu-senegal-2016/index_en.htm)

