

SAFEWATERS 12- RESUMEN

De acuerdo con la Política Pesquera Común, los protocolos de los Acuerdos de Asociación de Pesca Sostenible (SFPA, en sus siglas inglesas) en África Occidental (Marruecos, Mauritania, Senegal y Guinea-Bissau) incluyen disposiciones sobre la presencia de observadores científicos de estos países a bordo de buques de la UE. El presente proyecto es el Contrato Específico (SC) Nº 12 del Contrato Marco EASME/EMFF/2016/008 de "Prestación de asesoramiento científico para la pesca más allá de las aguas de la UE" entre la Agencia Ejecutiva para Pequeñas y Medianas Empresas (EASME) y el Consorcio de instituciones europeas (AZTI, IEO, IRD, AGROCAMPUS OUEST, CEFAS, WMR, IPMA, MRAG). El principal objetivo de este Contrato Específico es doble: a) examinar y analizar en profundidad la información de observadores a bordo de flotas europeas en África occidental, disponible en la DG MARE y los Estados miembros para maximizar el uso de la misma; b) analizar críticamente el contenido de esta información para identificar fortalezas y debilidades en la cobertura de datos, con el fin de establecer un manual estandarizado para el uso de los observadores. El estudio debe abarcar a los países de África occidental con SFPAs actuales o pasados: Marruecos, Mauritania, Senegal y Guinea-Bissau (potencialmente también Gambia). Este estudio será una investigación documental, en el que se realizarán 4 tareas principales: 1) Inventario y análisis de la información existente y disponible en los centros de investigación de la UE y la DG MARE, estableciendo una lista exhaustiva de obligaciones para los observadores en el contexto tanto de la DCF como de los SFPAs y recopilando la información disponible en los centros de investigación y la DG MARE en los últimos 5 años; 2) Evaluación de la implementación de los esquemas de observadores en el contexto de los SFPAs y la DCF, realizado en base a los resultados de la Tarea 1 e identificando la idoneidad de esos protocolos de muestreo así como sus posibilidades de mejora desde un punto de vista tanto cuantitativo como cualitativo; 3) Elaboración de manuales de observadores estandarizados para guiar la implementación de las actividades de los observadores, siguiendo las directrices de la DCF y los SFPAs, en base a los resultados de la evaluación en la Tarea 2; 4) Taller de estandarización de protocolos de observadores, para discutir e implementar las directrices de los manuales realizados en la Tarea 3 y que deberá idealmente, involucrar a científicos y observadores de la UE, Marruecos, Mauritania, Senegal y Guinea-Bissau. El proyecto será llevado a cabo por varios socios del Consorcio (IEO, MRAG, WMR, AZTI y CEFAS) y liderado por el IEO.

SAFEWATERS 12- ABSTRACT

According to the Common Fisheries Policy, the protocols for Sustainable Fisheries Partnership Agreements (SFPAs) in West Africa (Morocco, Mauritania, Senegal and Guinea Bissau) include provisions regarding the presence of scientific observers from these countries on board EU vessels. This project refers to Specific Contract (SC) Nº 12 under the Framework Contract EASME/EMFF/2016/008 for the "Provision of scientific advice for fisheries beyond EU waters" between the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises (EASME) and the Consortium of European institutions (AZTI, IEO, IRD, AGROCAMPUS OUEST, CEFAS, WMR, IPMA, MRAG). The main objective of this Specific Contract is twofold: a) to scrutinise and deeply analyse the information of observers onboard EU fleets in West Africa, available in DG MARE and Member States, in order to maximise its use; b) to critically analyse the content of this information to identify strengths and weaknesses in data coverage, with a view to establish a standardised manual for the use of the observers. The study must cover West African countries with past or current SFPAs in place, namely Morocco, Mauritania, Senegal and Guinea-Bissau (potentially also the Gambia). This study will be a desk-based research, in which four main tasks will be carried out: 1) Inventory and analysis of information existing and available at EU research centres and DG MARE, establishing an exhaustive list of obligations for observers in the context of both the DCF and the SFPAs and collecting the information

available from both research centres and DG MARE over the last 5 years; 2) Assessment of the implementation of the observers' schemes in the context of the SFPAs and DCF, developed on the basis of the findings resulting from Task 1 and identifying the appropriateness of the sampling protocols and the scope for improvement from both at quantitative and qualitative point of view; 3) To elaborate standardized manuals of observers operations to guide the implementation of observer's activities both under the DCF or SFPAs, taking into consideration the outcomes of the assessment under Task 2; 4) Workshop for standardization of observers protocols, to discuss and implement the guidelines from the manuals produced under Task 3 and that should ideally involve scientist and observers from the EU as well as from Morocco, Mauritania, Senegal and Guinea-Bissau. The project will be carried out by several Consortium members and led by IEO.