



El IEO participa en una reunión de la UICN para la identificación de ecosistemas marinos vulnerables del Mediterráneo

El Centro de Cooperación del Mediterráneo de la UICN, ubicado en Málaga, acoge desde este lunes y hasta el próximo viernes una reunión del grupo de expertos para la identificación de ecosistemas marinos vulnerables del Mediterráneo organizada conjuntamente por primera vez por la Comisión General de Pesca del Mediterráneo (CGPM) de la FAO, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza y OCEANA.

Más de 30 expertos, entre los que se encuentra Jose Luis Rueda, bentólogo y experto biodiversidad del Centro Oceanográfico de Málaga del IEO, examinarán la información disponible sobre potenciales ecosistemas marinos vulnerables del Mediterráneo que abarcan desde corales de aguas frías, campos de esponjas, montes y cañones submarinos y su interacción con la pesca de aguas profundas.

La reunión de este grupo de expertos es el punto de salida de un proceso hacia la futura implementación de un enfoque ecosistémico en la gestión de la pesca de aguas profundas en el Mediterráneo, con el fin de dar cumplimiento a las resoluciones adoptadas por Naciones Unidas en materia de gestión de pesquerías de aguas profundas en alta mar (Resoluciones UNGA 59/25, 61/105 y 64/72).

El informe del Grupo de Expertos se llevará a la reunión del Comité científico de la Comisión General de Pesca del Mediterráneo que se celebrará el próximo mes de mayo, y si es validado, será presentado durante la reunión de Estados en la Comisión General de Pesca del Mediterráneo del mes de octubre para avanzar en el proceso de protección de estos ecosistemas.