

Nota de prensa

Representantes de once países sientan en Málaga las bases de una guía global para la pesca sostenible del pulpo

Más de 50 expertos internacionales debatieron del 12 al 14 de mayo cómo reforzar la gestión de las pesquerías de pulpo, en un taller organizado por MSC con el objetivo de elaborar una guía de buenas prácticas que sirva de referencia a escala global

Málaga, 27 de mayo de 2026

La pesca del pulpo atraviesa un momento complejo a escala internacional. En Galicia, las lonjas subastaron en 2024 poco más de un millón de kilos, un 26% menos que el año anterior, y la Xunta amplió la veda hasta trece semanas para favorecer la recuperación de la especie. El declive es tan acusado que la Dirección General de Pesca de Asturias llegó a emitir una alerta oficial sobre el riesgo para los medios de vida de sus pescadores. En el sur de Inglaterra se registraron este año concentraciones de pulpo no vistas en décadas, asociadas potencialmente al calentamiento del mar. En el golfo de México las poblaciones oscilan con una intensidad que el seguimiento científico tiene dificultades para anticipar.

En ese contexto, el Taller Internacional de Gestión de Pesquerías de Pulpo, celebrado en Málaga del 12 al 14 de mayo de 2026, cerró con un compromiso concreto: avanzar hacia una guía global de buenas prácticas para gestionar de forma sostenible estas pesquerías en todo el mundo. El encuentro, organizado por Marine Stewardship Council (MSC), en colaboración con el Instituto Español de Oceanografía (IEO-CSIC) y con el apoyo del Ocean Stewardship Fund, reunió a más de 50 expertos de once países: España, Portugal, Italia, Grecia, Reino Unido, México, Indonesia, Vietnam, Filipinas, Marruecos y Mauritania.

El taller dio continuidad a una línea de trabajo abierta en 2022 promovida por MSC y centrada en identificar los enfoques seguidos para el diseño de estrategias de captura en pesquerías ibéricas de pulpo. Aquel primer encuentro inspiró la idea de una herramienta de toma de decisiones, que en Málaga se ha retomado con un alcance mucho más amplio, en línea con el trabajo de MSC en el desarrollo de herramientas de accesibilidad para pesquerías de pequeña escala y con información limitada.

Las sesiones abordaron aspectos relacionados con la evaluación de poblaciones en contextos pobres en datos, el diseño de estrategias de captura adaptativas, la integración de variables ambientales, la gobernanza participativa y la trazabilidad. Una de las conclusiones más significativas iba dirigida a cuestionar el que los niveles de información disponibles en ausencia de datos independientes a la pesca tengan que ser necesariamente más bajos. Los expertos subrayaron que los modelos de depleción o agotamiento generalizados pueden producir información comparable a la de métodos mucho más exigentes en datos. Identificar correctamente las estructuras poblacionales se señaló como un paso previo clave para lograr una gestión eficaz.

Ante las fluctuaciones poblacionales recientes en Europa occidental y en el golfo de México, los participantes coincidieron en destacar la necesidad de identificar las variables ambientales que afectan a la abundancia del pulpo e incorporarlas en las evaluaciones. El conocimiento ecológico local de los pescadores y su participación directa en la recogida de datos se valoraron como insumos clave para construir sistemas de seguimiento más robustos. Los sistemas de gestión deben ajustarse, además, a la escala y la complejidad real de cada pesquería. En materia de trazabilidad, el taller fue explícito: unos sistemas más sólidos no solo facilitan el reconocimiento de mercado, sino que reducen los incentivos a la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada.

“El taller ha supuesto un hito importante, pero queda aún mucho trabajo por delante”, afirmó Julio Agujetas, responsable senior de pesquerías para MSC y uno de los impulsores del encuentro. “Los próximos pasos se centrarán en sintetizar los resultados del evento y desarrollar guías de buenas prácticas, que apoyen una gestión sostenible de pesquerías de pulpo globalmente.”

La guía que arranca tras Málaga será el legado tangible del encuentro. En el contexto de unas poblaciones sometidas a intensas fluctuaciones ambientales y unos impactos socioeconómicos crecientes, esta herramienta busca contribuir a una toma de decisiones de gestión más informada en pesquerías de pulpo de todo el mundo.



Nota para editores

Marine Stewardship Council (MSC) es una organización internacional sin ánimo de lucro, con sede en Londres y oficina en España y Portugal, que establece estándares mundialmente reconocidos en materia de pesca sostenible y cadena de custodia de productos pesqueros. Las pesquerías certificadas en su programa representan en torno al 19% de la captura marina mundial. Más información en [msc.org](https://www.msc.org) y en sus redes sociales.

Contacto prensa MSC España

Andrés Rodríguez andres.rodriguez@msc.org