

Proyecto TRASMAR

Evaluación del impacto de la pesca con trasmallo en hábitats bentónicos para innovar medidas de mitigación en colaboración con el sector pesquero en las Islas Baleares

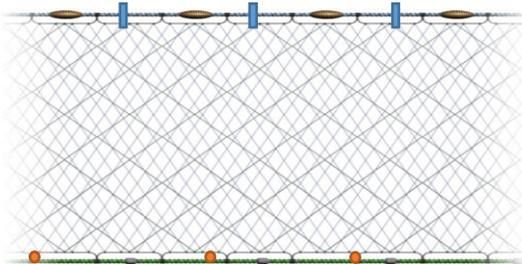
¿Qué queremos ver?

- La interacción que producen las redes sobre el fondo marino.
- La mejor manera de reducir este efecto.



¿Cómo lo vamos a ver?

- Mediante pescas con redes experimentales (cámaras, sensores de movimiento y muestreos de capturas).



¿Cómo vamos a conseguir reducir el impacto?

- Mediante el trabajo conjunto de científicos y pescadores.

¿De qué manera beneficiará a los pescadores?

- Aumentando la sostenibilidad de la pesca mediante la protección de los hábitats de las especies objetivo.
- Aportando datos reales que servirán para reforzar el mantenimiento de la actividad pesquera frente a futuras regulaciones.



¿Cómo puedes participar?

- Aportando ideas de mitigación.
- Contactando con nosotros:

Hilmar Hinz: hhinz@imedea.uib-csic.es

M^a del Mar Gil: mmgil@imedea.uib-csic.es