

Proyecto EBArtesa: Hacia un mayor conocimiento de la flota artesanal vasca



En el marco del proyecto EBARTESA se está desarrollando una herramienta informática para el conocimiento de las capturas de la flota artesanal vasca. Esta herramienta **permite georeferenciar cada episodio de pesca o lance**, de manera que se podrán vincular las capturas correspondientes a las distintas zonas geográficas de pesca. Además la herramienta también permite registrar los episodios de capturas accidentales, tanto de peces como de aves marinas. La implicación del patrón será clave, ya que deberá anotar todas las capturas de cada lance mediante una pantalla táctil dotada de un interface intuitivo. A su vez, esta herramienta registrará en todo momento el movimiento y trayecto del buque que posibilitará futuros estudios de operativa pesquera, planificación espacial marina, etc. Todos los datos serán telemáticamente enviados del buque a AZTI.

La instalación de esta nueva herramienta se prevé que pueda instalarse en un conjunto de 10 embarcaciones artesanales durante el primer semestre de 2017, representativas de los diferentes puertos y artes de pesca empleadas por esta flota. El proceso de instalación se está llevando a cabo siguiendo un proceso participativo entre el propio sector artesanal, Gobierno Vasco y AZTI. En el marco de este proceso se han organizado numerosas reuniones y se espera poder organizar en febrero de 2017 una nueva sesión para conocer de forma detallada y avanzar en el uso de este dispositivo.