

La sonda de Lowrance, "vital" para el bronce de España

Autor Administrator
viernes, 24 de septiembre de 2010

El uso de una sonda de alta calidad es de vital importancia para estudiar un terreno desconocido y en el que hay poco pescado como es Mali Losinj. Así ha definido Joseba Kerejeta el aporte vital que para Iñaki y Pedro Carbonell, ambos integrantes del equipo nacional que participó en el Mundial de Pesca Submarina celebrado en Croacia los días 17 y 18 de septiembre, ha representado la colaboración del fabricante Lowrance para su papel en la cita mundialista.

Los dos pescadores profesionales viajaron a Croacia junto al equipo español unos días antes del campeonato para entrenarse y reconocer el terreno. Pedro Carbonell, tres veces campeón del mundo y actual campeón de Europa, y Joseba Kerejeta, anterior campeón del mundo y tercero en el último europeo, cuentan con una sonda HDS-10 de Lowrance en su embarcación para preparar las zonas de las pruebas.

El uso de una sonda de alta calidad es de vital importancia para estudiar un terreno desconocido y en el que hay poco pescado como es Mali Losinj. La elevada resolución, el zoom de hasta 8x y la pantalla de datos de sonda y GPS combinados de la HDS-10 son de gran ayuda a la hora de identificar puntos idóneos y pescado apartado de estructuras, apuntaba Kerejeta unos días antes del Mundial.

El campeonato del mundo tuvo lugar en aguas de Mali Losinj y reunió a deportistas de 20 países. Tras los dos días de competición, el equipo español consiguió el bronce con 251,084 puntos, por detrás de Croacia (con 447,844 puntos) e Italia (con 260,814 puntos). El Periódico Nautico