



INFORME DE CLIENTES

NUEVO SONAR SS395 EN TAILANDIA

En 8 metros de profundidad, el sonar SS395 detecto una mancha de pescado a 300 metros de distancia.



el Sr. Suwit Decharin, vendió e instaló el primer sonar en Tailandia hace más de 20 años, y desde entonces el Grupo SDA ha vendido más de 1000 unidades de sonar en Tailandia. "Cuando mi padre empezó a vender sonares, tenía que rogarle al patrón para que probara el sonar. Hoy en día, ningún patrón de cerco en Tailandia pesca sin sonar. La meta de la mayoría de barcos es detectar pescado, lanzar las redes, recoger el pescado, y regresar a casa el primero. Esto es todo un esfuerzo para ahorrar tiempo y combustible. El Sr. Wisarute Decharin instaló recientemente una de las primeras unidades del nuevo sonar de Wesmar SS395 en Tailandia a bordo del B/P Thanasak 9. El patrón, Sr. Kaek, es uno de los mejores operadores de cerco en Tailandia y tiene mucha experiencia en el uso de sonares, y se mostró muy satisfecho con la performance del nuevo sonar SS395 de WESMAR.

Durante la primera noche usando el sonar SS395, el Sr. Kaek detectó un cardumen de 5 toneladas de jurel con el sonar. El cardumen fue detectado primeramente a 300 metros de distancia en aguas con menos de 10 metros de profundidad. En muchas partes del mundo 5 toneladas no parecerán como que es mucho, pero en una zona donde el pescado está muy escaso y esparcido, es una buena captura. Fueron aproximadamente 30 embarcaciones que salieron esa noche y la gran mayoría regresó sin nada. Las pocas embarcaciones que regresaron con algo, solo trajeron 1 tonelada o menos en promedio.

"El sonar Wesmar SS395 permitió que me mantuviera a la cabecera del grupo, tener completo control de la operación de cerco y capturar mucho pescado dentro de la red. El tamaño compacto de la unidad hizo que la instalación fuera muy fácil. La imagen del SS395 aparece extremadamente clara y nítida, y tiene el alcance de detección más largo de todas las unidades de sonar que he usado".

La pesca en el reino de Tailandia es muy competitiva. Hay más de 17,000 barcos de pesca registrados. De estas, 2000 son embarcaciones de cerco. La mayoría de los barcos domésticos operan en dos áreas: el Golfo de Tailandia en la costa este, y el Mar de Andaman en la costa oeste. La mayoría de la pesca se realiza sobre la franja continental donde la profundidad promedio es de 50 metros. De acuerdo al Sr. Wisarute Decharin, Gerente General del Grupo SDA (una empresa líder en electrónica marina) en Tailandia, no es nada inusual tener dos equipos de sonar por barco Tailandés. Una unidad es para operaciones diarias, y la otra unidad está de repuesto en caso de que el equipo principal tenga algún problema. La pesca es tan competitiva que el patrón de una embarcación que no tenga un sonar operativo no saldrá a la mar. Siempre hay entre 20 a 30 embarcaciones operando en un área de 15 kilómetros cuadrados, y con esas concentraciones la pesca se convierte en "la sobrevivencia del más apto".

"Salir a la mar sin sonar es como caminar ciego, es un equipo absolutamente esencial para la pesca". Wisarute sabe de lo que está hablando. Su padre,

WESTERN MARINE ELECTRONICS

14120 NE 200th Street, Box 7201, Woodinville, WA 98072-4001 USA
Teléfono: (425) 481-2296 / Fax: (425) 486-0909 / E.mail: c.voli@wesmar.com /
Web: www.wesmar.com