

Nota de prensa



El IEO colabora en la evaluación de los recursos pesqueros de Panamá

El próximo miércoles 11 de noviembre el buque oceanográfico de la Secretaría General del Mar, Miguel Oliver, llegará a Panamá para llevar a cabo una campaña científica en la que, durante 15 días, investigadores del Instituto Español de Oceanografía evaluarán los recursos pesqueros de la plataforma y talud del litoral pacífico del país centroamericano.

Vigo, martes 10 de noviembre de 2009. Mañana miércoles dará comienzo la tercera y última campaña que se realiza en Panamá bajo el marco del Memorándum de Entendimiento sobre Cooperación Pesquera y de Acuicultura entre la Autoridad de los Recursos Acuáticos de Panamá y la Secretaria General de Pesca Marítima (hoy Secretaría General del Mar) firmado el 4 de septiembre de 2007. Esta campaña, a bordo del buque oceanográfico Miguel Oliver, se realiza inmediatamente después de una serie de campañas que vienen realizándose desde el pasado 14 de octubre en Ecuador dentro de un programa más amplio de colaboración en materia de pesca y acuicultura con países sudamericanos y cuyo responsable es Xabier Paz, investigador del Centro Oceanográfico de Vigo del IEO.

Durante 2007 y 2008 se realizaron dos campañas de investigación con el fin de mejorar el conocimiento acerca de la fauna demersal y los recursos pesqueros en áreas de la plataforma y del talud del Pacífico panameño. Con esta tercera y última campaña en Panamá, en la que participan Jose Miguel Casas del Centro Oceanográfico de Vigo del IEO e Ignacio Franco del Centro Oceanográfico de Murcia del IEO, se pretenden afianzar algunos de los resultados obtenidos en las campañas anteriores, así como profundizar en el conocimiento de los recursos pesqueros en zonas no tradicionales de pesca. La realización de la campaña en una

época del año diferente a la de años anteriores, permitirá además obtener información acerca de las variaciones estacionales en la distribución de los diferentes recursos pesqueros.

El Instituto Español de Oceanografía (IEO) es un organismo público de investigación (OPI), dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación, dedicado a la investigación en ciencias del mar, especialmente en lo relacionado con el conocimiento científico de los océanos, la sostenibilidad de los recursos pesqueros y el medio ambiente marino. El IEO representa a España en la mayoría de los foros científicos y tecnológicos internacionales relacionados con el mar y sus recursos. Cuenta con una plantilla aproximada de 600 personas y su presupuesto supera los 60 millones de euros. Tiene nueve centros oceanográficos costeros, una estación de biología pesquera, cinco plantas de experimentación de cultivos marinos, 12 estaciones mareográficas, una estación receptora de imágenes de satélites y una flota compuesta por seis buques oceanográficos, entre los que destaca el Cornide de Saavedra, de 68 metros de eslora. En la actualidad están en construcción dos nuevos buques de 46 metros de eslora y en proyecto un tercero de 90 metros de eslora.

Más información:

Mayka Lozano

Telf. 91 386 86 14

E-mail: prensa@ieo.es