

# donativo de equipo para el laboratorio de mónaco

Las investigaciones que realiza el Laboratorio de Radiactividad Marina que tiene en Mónaco el Organismo, en particular las que se refieren a la contaminación de los mares, serán ahora más eficaces gracias al nuevo equipo adquirido: un espectrofotómetro donado por la República Federal de Alemania

El espectrofotómetro, cuyo valor es de 10 000 dólares, servirá para determinar en el agua de mar elementos en cantidades tan reducidas que no sería posible detectarlos por los métodos habituales de análisis.

Hizo entrega del aparato el 25 de mayo el Dr. Walter Oppenheim, Cónsul General de la República Federal de Alemania en Marsella. Entre las personalidades que asistieron al acto se contaban el Sr. François Didier Gregh, Ministro de Estado del Principado de Mónaco, el Sr. César Solamito, Delegado Permanente del Principado en las organizaciones internacionales, el Sr. Arthur Crovetto, Presidente del Centro Científico de Mónaco, el Comandante Jean Alinat, Director Adjunto del Museo Oceanográfico, el Dr. Jean Thommeret, Director del Laboratorio de Radiactividad Aplicada del Centro Científico, el Dr. André Finkelstein, Director General Adjunto de Investigaciones e Isótopos del Organismo, el Professor Vasili Ferronsky, Director de la División de Investigaciones y Laboratorios del Organismo, el Dr. Joachim Joseph, Director del Laboratorio de Radiactividad Marina, y los Drs. R. Fukai, E. Duursma y Stjepan Keckes, altos cargos del Laboratorio.

El Dr. Joseph expresó en nombre del Organismo su satisfacción y agradecimiento por el donativo y habló del impulso que éste dará a los trabajos científicos del Laboratorio. Dijo que el motivo de instalar el Laboratorio en el Principado fue que Mónaco había reconocido los peligros de la contaminación del mar y ayudado generosamente al

Organismo en su labor. Más recientemente, las Naciones Unidas han recomendado a todas las organizaciones a ellas vinculadas y competentes en la materia que presten más atención al problema. El laboratorio podía contribuir a esos esfuerzos y había recibido ayuda de diversos Estados Miembros.

El Sr. André Veglia, del personal del Laboratorio, describió el funcionamiento del espectrofotómetro y los trabajos a que va a dedicarse.

U Thant, Secretario General de las Naciones Unidas, estuvo en Viena cinco días con motivo del 50º período de sesiones del Comité Administrativo de Coordinación, que tuvo lugar en la Sede del Organismo con asistencia de los jefes ejecutivos de todos los organismos del sistema de las Naciones Unidas. En la fotografía aparece saludando a

David A. Morse, que asiste por última vez como Director General de la Oficina Internacional del Trabajo.

A la izquierda se ve a A. H. Boerma, Director General de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación.

U Thant asistió también a una reunión del Comité Científico Consultivo, que discutió los preparativos para la Conferencia sobre la Utilización de la Energía Atómica con

Fines Pacíficos que se celebrará en Ginebra en 1971, y visitó al Presidente de la República, al Canciller Federal y al Ministro de Asuntos Exteriores de Austria, además de pronunciar un discurso ante la Junta de Desarrollo Industrial

de la ONUDI y otro ante el personal de Organismo.

