

Provechosa cooperación



Cuba y la

por María Josefina Arce

A varias décadas se remonta la cooperación entre Cuba y el OIEA, Organismo Internacional de la Energía Atómica, que se ha materializado en la aplicación de las tecnologías nucleares en áreas vitales como la salud humana, agricultura y conservación del medio ambiente.

Invaluable ha sido el apoyo del organismo en la lucha contra el cáncer, una de las principales causas de muerte en territorio cubano. Gracias al OIEA fue introducida la técnica de ciclotrón, destinada a la producción de radiofármacos para el diagnóstico y tratamiento de esa dolencia.

Con el Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria desarrolla la iniciativa Medidas Integradas contra las enfermedades zoonóticas, que comprende la utilización de técnicas nucleares para detectar con rapidez agentes patógenos causantes de afecciones en los animales que se transmiten a las personas.

Esencial ha sido su respaldo a las autoridades sanitarias cubanas en su enfrentamiento a las enfermedades transmitidas por el mosquito, como el zika, el dengue y el chikungunya, mediante la

técnica de los insectos estériles, respetuosa con el medio ambiente y que utiliza la irradiación para controlar los insectos.

Durante la pandemia de la COVID 19 el organismo también brindó asistencia al archipiélago, con el envío de donativos de kits de diagnóstico y equipos de técnicas nucleares para el enfrentamiento al virus.

Cuba apoya asimismo, el programa de cooperación regional del OIEA, a través de la creación de capacidades y la participación en misiones de expertos a otros países, en particular de Centroamérica y el Caribe.

En la actualidad la Mayor de las Antillas es parte de un nuevo proyecto puesto en marcha este año por el organismo sobre contaminación ambiental en ríos, lagos, embalses y lagunas en América Latina y el Caribe.

En reiteradas ocasiones el OIEA ha reconocido la buena preparación de los expertos cubanos y la contribución de la nación caribeña en diversas acciones de colaboración, como medio principal para la promoción del uso pacífico de la energía nuclear.

Existe un fluido diálogo entre las dos partes al más alto nivel. Varios directivos de la entidad han viajado al territorio cubano, como es el caso ahora de Najat Mokhtar, directora general Adjunta y jefa del Departamento de Ciencias y Aplicaciones Nucleares.

Esta nueva visita de un directivo de OIEA permitirá pasar revista a los proyectos conjuntos que hoy se acometen y valorar otras opciones de cooperación que se reviertan en beneficio del país y de otros de la región.

<https://www.radiohc.cu/especiales/comentarios/305433-provechosa-cooperacion>



Radio Habana Cuba