



Ministra de Cuba se reúne con altas autoridades de Unesco



París, 8 nov (RHC) La ministra de Ciencia, Tecnología y Medioambiente de Cuba, Elba Rosa Pérez, sostuvo cordiales encuentros con altas autoridades de la Unesco, como parte de su participación en la 39 Conferencia General de la organización, informaron fuentes diplomáticas.

La titular se reunió con la subdirectora general adjunta para Ciencias Sociales y Humanas, Nada Al Nashif, con quien intercambió sobre las principales actividades de colaboración con Cuba realizadas en los dos últimos años.

En este sentido, se destacaron las Escuelas MOST organizadas en el país caribeño y su importancia para la creación de capacidades orientadas a reforzar la toma de decisiones políticas de los Estados miembros, basadas en las evidencias científicas.

Al respecto, la ministra explicó la Tarea Vida, un Plan de Estado para el enfrentamiento al cambio climático que constituye un ejemplo de cómo los resultados científicos pueden contribuir a la definición de las políticas estatales.

De acuerdo con la titular, su implementación requiere de la integración de múltiples disciplinas de las ciencias, incluyendo las sociales.

Por su parte, la subdirectora Al-Nashif reconoció que esa concepción de trabajo integrador coincide con el modelo que promueve la Unesco y enfatizó que experiencia cubana podría servir a otros países.



La ministra también mantuvo un encuentro con la subdirectora general adjunta para las Ciencias Exactas y Naturales, Flavia Schlegel, con quien conversó sobre los diversos programas del sector en los que Cuba participa activamente y ha obtenido importantes resultados.

La representante de la nación caribeña invitó a Schlegel a participar en la Convención de Ciencia, Tecnología e Innovación, prevista en 2018 en La Habana, y le agradeció el apoyo en la coordinación del Premio Carlos J. Finlay en Microbiología, importante distinción que otorga la Unesco por iniciativa de Cuba.

Otra reunión celebrada en los últimos días fue con el secretario ejecutivo de la Comisión Oceanográfica Intergubernamental, Vladimir Ryabinin, con quien también dialogó sobre la Tarea Vida y su importancia para el país caribeño.

Asimismo, las partes intercambiaron sobre la posibilidad de fortalecer el trabajo conjunto en áreas como el monitoreo de la acidificación de los mares y la alerta temprana contra tsunamis, mediante el empleo de nuevas tecnologías.

(Fuente/PL)