

La ciencia cubana también se llama Fidel Castro



La Habana, 27 nov (PL) Hoy, cuando se despide físicamente al Comandante de la Revolución cubana Fidel Castro, recordamos su lucha porque el "futuro de la isla fuera de hombres de ciencia".

Su visión siempre estuvo ligada a este sector, proyectando su desarrollo en el país y en todo el mundo.

El tema relativo al conocimiento y la tecnología es de especial relieve en nuestra agenda, porque en él abordamos los problemas que deciden, en buena medida, el futuro de nuestros países, expresaba Fidel durante su discurso en la clausura del IV Congreso de la Federación Estudiantil Universitaria en Palacio de las Convenciones de La Habana, el 20 de diciembre de 1990.

Nadie aún prevía las consecuencias de la emisión de los gases de efecto invernadero producidos por las grandes potencias y cómo influirían en el cambio climático. Fidel Castro alertaba sobre el tema en la Conferencia de Naciones Unidas sobre medio ambiente y desarrollo, el 12 de junio de 1992, celebrada en Río de Janeiro.

'Una importante especie biológica está en riesgo de desaparecer por la rápida y progresiva liquidación de sus condiciones naturales de vida: el hombre. Ahora tomamos conciencia de este problema cuando casi es tarde para impedirlo'.

Siempre preocupado por la igualdad de los latinoamericanos y el costo que para el continente tuvieron las políticas neoliberales, afirmó:

'Cuando las supuestas amenazas del comunismo han desaparecido y no quedan ya pretextos para guerras frías, carreras armamentistas y gastos militares, ¿qué es lo que impide dedicar de inmediato esos recursos a promover el desarrollo del Tercer Mundo y combatir la amenaza de destrucción ecológica del planeta?'

El deporte, la educación, la salud son pilares fundamentales y metas alcanzadas durante la Revolución fundada por Fidel. El progreso tecnológico y científico también ocuparon lugar primordial.

Muestra de ello lo constituyen la fundación de innumerables centros de investigación genética, tecnológica y biotecnológica.

A un año de la entreda del Comandante en La Habana en 1959, durante su discurso en el acto celebrado por la Sociedad Espeleológica de Cuba, el 15 de enero de 1960, Fidel decía:

'En muchos aspectos que determinan el futuro, nuestro país está ocupando posiciones destacadas; en tecnologías de vanguardia, que determinarán el futuro desarrollo de Cuba, contamos con instituciones como el Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología, o como el Centro Nacional de Investigaciones Científicas'.

Luego, con el paso del tiempo nacería también la Universidad de Ciencias Informáticas, los Joven Club de Computación.

En este campo, anunció:

'Las nuevas tecnologías de las comunicaciones han dividido al mundo entre los

conectados y los no conectados a las redes globales. Conectarnos al conocimiento y participar en una verdadera globalización de la información que signifique compartir y no excluir, que acabe con la extendida práctica del robo de cerebros, es un imperativo estratégico para la supervivencia de nuestras identidades culturales de cara al próximo siglo.'

La ciencia en Cuba es otra después de Fidel, el desarrollo de esta rama siempre llevará el nombre del Comandante.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/113443-la-ciencia-cubana-tambien-se-llama-fidel-castro>



Radio Habana Cuba