

# *Importantes temas a debate en el Parlamento cubano*

---

*Image not found or type unknown*



**Viceministra de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, Doctora Adianez Taboada.**  
**(Foto: [tvsantiago.icrt.cu](http://tvsantiago.icrt.cu))**

Por María Josefina Arce

La Asamblea Nacional del Poder Popular de Cuba inicia su primer período ordinario de sesiones, de su Décima legislatura, tras recibir los diputados en las Comisiones Permanentes de trabajo una exhaustiva información de los distintos ministerios sobre importantes y sensibles temas del acontecer nacional, que inciden en la vida diaria de los cubanos.

La producción de alimentos, la marcha de la economía, las inversiones extranjeras, la atención a la niñez y la juventud y la implementación del Programa de Adelanto de la Mujer estuvieron en el centro de los intensos y críticos debates.

Otro tema de vital importancia y que acaparó la atención por el reto que significa para el país y el bienestar de sus ciudadanos fue el cambio climático, una amenaza para el planeta y de especial incidencia para Cuba por su condición insular.

Entre las causas de este fenómeno se encuentra el efecto invernadero, que está provocando un cambio en el clima de la nación caribeña, se informó en la Comisión de Educación, Cultura, Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente.

De acuerdo con la viceministra de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, Doctora Adianez Taboada, se va a un aumento de la temperatura promedio anual en territorio cubano y a una disminución de las precipitaciones.

Una realidad que ya viven los cubanos, quienes en los últimos días fueron testigos de récords de temperatura en tres estaciones meteorológicas, mientras que en otras 27 fueron igual o superiores a los 35 grados Celsius.

Esta situación afectará a la agricultura, un sector esencial que ya presenta un complejo panorama por la falta de insumos a causa del bloqueo norteamericano, pero también como señalara el presidente de la Asamblea Nacional del Poder Popular, Esteban Lazo, por falta de organización, planificación y de no aprovechar al máximo las potencialidades existentes.

Se verá por tanto, señalaron los expertos, perjudicada la seguridad alimentaria, por lo que es necesario buscar alternativas y emplear al máximo la ciencia y la tecnología, como reiteradamente han llamado las autoridades, para lograr garantizar la producción de alimentos.

El efecto invernadero tendrá igualmente repercusiones negativas en la salud de la población, pues de acuerdo con los especialistas incide en el desarrollo de enfermedades cardiovasculares, respiratorias, renales y puede llevar a la aparición de nuevas epidemias.

De ahí que Cuba, aunque solo registra 0,1% de emisiones de gases de efecto invernadero, tiene una sólida estrategia a favor del cuidado del entorno, una constante preocupación del líder histórico de la revolución cubana, Fidel Castro.

Y como parte de esta voluntad política de las autoridades está Tarea Vida, plan del estado para el enfrentamiento al cambio climático y cuyos avances y limitaciones conocieron los diputados.

Entre los principales resultados están la protección de los suelos, aguas y ecosistemas marinos, así como el cuidado de los manglares y arrecifes de coral.

Pero existen limitaciones como la falta de recursos y materiales para las evaluaciones y diagnósticos, se carece de capacidades tecnológicas y todavía hay una insuficiente implicación de la sociedad, por lo que se insistió en la importancia de educar desde las más tempranas edades en la necesidad de proteger al planeta.

A pesar de las limitaciones, Cuba trabaja y busca alternativas para garantizar el cuidado del entorno, que a su vez significa velar por el bienestar de sus ciudadanos.



**Radio Habana Cuba**