



Foto ANAISIS HIDALGO RODRÍGUEZ



Foto ANAISIS HIDALGO RODRÍGUEZ

Miguel Díaz-Canel Bermúdez señaló que "nos interesa que todos los centrales tengan actividad, no solo hacer azúcar, también derivados, para que puedan generar ingresos para los trabajadores y para que aporten más a la economía".

El Jefe de Estado se refirió a la necesidad de que los centrales generen electricidad en tiempos de no zafra; "a los que hagan meladura, el balance de vapor les da para generar, y eso es un aporte al SEN.

"Hay que terminar de convertir a los centrales -también- en bioeléctricas, lo que permitiría aprovechar una potencialidad de más de 400 MW, con biomasa", abundó.

Díaz-Canel dijo que "hay centrales que si generaran electricidad en tiempos de no zafra, lograrían rentabilizar sus producciones".

Morales Ojeda apuntó que para todo eso hace falta tener caña, sembrarla.

Fonseca Piñeiro, director del Enidio Díaz, respondió que "eso está muy mal; hoy estamos al 20 por ciento" y se han propuesto sembrar la semilla del próximo año.

Igualmente, Morales Ojeda agregó que esa realidad compromete la zafra del año que viene y la siguiente; por lo que debe trabajarse por transformar la situación, con siembra, resiembra y atenciones culturales en busca de altos rendimientos.

Recordó, también, que AzCuba tiene el serio compromiso de producir alimentos: viandas, carnes, leche...

ELECTRICIDAD

El máximo dirigente cubano narró la estrategia del país para incrementar el uso de fuentes renovables de energía, especialmente de la solar fotovoltaica, de esa manera se podrá garantizar energía eléctrica para el horario diurno y aclaró que una parte de los parques fotovoltaicos tendrá capacidad para reservar electricidad para la noche.

Asimismo, explicó que la actual emergencia energética se debe, sobre todo, al déficit de combustible, provocado, a su vez, por el bloqueo del Gobierno de los Estados Unidos contra Cuba.

Informó que se busca suministro desde países amigos, para aumentar la generación de electricidad.

"Esta situación es superable, aseguró, y es superable trabajando, con resistencia creativa, si aplicamos la ciencia y la innovación en la solución de problemas; si trabajamos con inteligencia y si nos centramos en las prioridades que hemos compartido desde el mes de enero con ustedes, en cada uno de estos recorridos".

De su visita al parque fotovoltaico La Sabana, que está al 75 por ciento de ejecución, dijo que forma parte de uno de los más importantes programas de inversiones del país.

"Estamos llevando, a la vez, dos programas de construcción de parques fotovoltaicos, cada uno de más de mil MW, para lograr incorporar, antes de abril, en una primera etapa, de 400 a 600 MW con fuentes renovables de energía (fotovoltaica) al SEN.

"Cuando termine el 2025, debemos tener más de mil MW incorporados, y cuando termine el 2026, mil MW más", explicó el Mandatario.

Eso tendría un impacto importante, al depender menos de los combustibles fósiles para la generación de electricidad, daría más estabilidad al SEN

y nos estaríamos alejando de los apagones, dijo.

Granma tiene cuatro de esos parques, el de La Sabana, debe sincronizar en los primeros días de abril, y otros tres que están en la segunda etapa.

Díaz-Canel apreció en La Sabana buen nivel de trabajo, buen ambiente, mucho compromiso de los trabajadores, quienes laboran las horas que sean necesarias.

"En medio de la complejidad actual, estamos haciendo la mayor inversión en fuentes renovables de energía, para buscar un cambio notable en la matriz energética del país", expresó.

También, anunció que se estudian las facilidades que deben darse para la importación y venta en el país de sistemas fotovoltaicos para domicilios; la demanda, el ahorro, las inversiones que permitan mejorar las principales plantas termoeléctricas.

LA PRÁCTICA, CRITERIO DE LA VERDAD

"La vida nos está dando ejemplos, en todos los municipios y en todas las provincias, en particular en esta, de las cosas que se han hecho distintas y

los resultados son diferentes", expresó el Presidente.

"Se trata de multiplicar esas experiencias, y no nos podemos demorar más en multiplicarlas. No puedo olvidar cuando visitamos la UBPC aquella, arrocera, en Yara, que había tenido un año malísimo esperando por el paquete tecnológico que nunca llegó.

"Se proyectaron a la agroecología y están recogiendo más de dos toneladas por hectárea; en el peor momento, cuando menos recursos han tenido, están logrando más rendimientos y mejores resultados.

"Pero hoy lo vimos aquí, en la Empresa Pesquera, en el combinado de la pesca (IncoBay), que, por ajustes que ha hecho, además de la captura acuícola, con encadenamiento, está produciendo 50 toneladas de conformados mensuales. Eso el año pasado no lo tenían", enfatizó Díaz-Canel.

"La vida nos dice que sí hay salida, para los que tratan de trabajar distinto, los que tratan de encontrar soluciones, no en los que nada más se lamentan", y llamó a preguntarse: "¿Con lo que tengo, qué más puedo hacer?".



Foto ANAISIS HIDALGO RODRÍGUEZ