

Llama Machado Ventura a diversificar la producción y revolucionar los rendimientos

Publicado - 01 de Septiembre de 2019

Por - ACN

Fuente - ACN



se construye en el municipio de Ciego de Ávila, con la cooperación de la empresa mixta Biopower S.A.

Acompañado por las máximas autoridades del Partido y el Gobierno en la provincia, Machado Ventura conoció que la inversión en su totalidad está al 63 por ciento, se le da prioridad a los objetos de obra de la parte tecnológica y para cuando no sea periodo de zafra existen dos almacenes donde se acumula marabú, en tanto dispondrán de 13 máquinas cosechadoras y 24 tractores que garanticen esa materia orgánica.

El dirigente apreció que ya están montados la turbina con el generador, el condensador y los sistemas de alimentación de agua de las calderas; y en la planta de tratamiento de agua existen los tres tanques que lleva el sistema de ultrafiltración y ósmosis inversa.

Rubén Camacho, uno de los especialistas de la bioeléctrica por la parte extranjera, explicó que en la obra, valorada en 185 millones de pesos convertibles, se intensifican, además, las labores constructivas en el conductor para la alimentación de marabú y en la cámara de extracción de cuerpos ferromagnéticos.

Esta industria deberá concluirse a mediados de 2020 para generar hasta 62 megawatts-hora con bagazo de caña durante el tiempo activo de zafra y una cifra similar mediante la biomasa con marabú, no obstante se prevé energizar antes de que finalice el actual año.

Biopower S.A., formada con capital de la empresa británica Havana Energy y la ZERUS S.A., esta última adscrita al Grupo Azcuba, son las encargadas de materializar el propósito, que representará aproximadamente el 24 por ciento del total de la electricidad que genera Cuba cuando todas las bioeléctricas previstas estén funcionando.

Otros de los beneficios de la bioeléctrica será la producción de energía limpia y más barata, propiciará la entrega de más de mil 500 hectáreas listas para el cultivo, al ser liberadas de marabú, y la creación de unos 180 nuevos puestos de trabajo.

El Segundo Secretario del Comité Central del Partido Comunista de Cuba también fue actualizado de la marcha de la construcción de la línea de 110 kilovoltios y una subestación de maniobra de igual voltaje para enlazar la obra con el Sistema Eléctrico Nacional.

Daniel Pérez García, director comercial de la Empresa Eléctrica en el territorio, detalló que de la subestación están contruidos el cercado perimetral y las garitas de acceso, en tanto, las estructuras del tendido eléctrico- de siete kilómetros de longitud- están puestas y comenzaron con la colocación de los sistemas que llevan las torres.

Fuente de la URL: <https://www.pcc.cu/es/noticias/llama-machado-ventura-diversificar-la-produccion-y-revolucionar-los-rendimientos>