



Taller internacional en Cuba tratará sobre fuentes renovables



Varadero, 14 abr (RHC) Impulsar una energética sostenible y el desarrollo socioeconómico basado en fuentes renovables de energía y el respeto ambiental, serán objetivos del XI Taller Internacional Cubasolar previsto para efectuarse en el balneario de Varadero del 22 al 25 de abril.

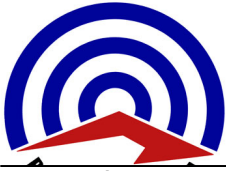
El encuentro tendrá una fuerte presencia de especialistas foráneos en esos temas procedentes de 14 naciones, con sede en el hotel Kawama de esta localidad, a 140 kilómetros de La Habana, informó hoy el comité organizador.

Temas priorizados serán: Alimentación, abasto de agua y fuentes renovables de energía; medio ambiente, desarrollo local y energética solar sostenible; y educación, cultura e información energéticas para la sostenibilidad.

Conferencias, paneles y presentaciones están incluidas en el programa de la cita, que abordará la Cooperación Sur-Sur y Sur-Norte-Sur para las fuentes renovables y tecnologías asociadas, con énfasis en el área latinoamericana.

La Exposición Cubasolar 2014, demostrativa de las potencialidades y los logros en la aplicación de experiencias con tecnologías energéticas y medioambientales, así como visitas a diversos proyectos integrarán las opciones del Taller.

Esos recorridos de los delegados por instituciones de la occidental provincia de Matanzas incluirán una finca campesina que utiliza prácticas agroecológicas, instalaciones de biogás, bombeo fotovoltaico y molino de viento.



También el periplo recorrerá la Estación Experimental Indio Hatuey donde se mostrará un gasificador de 20 kilowatts, pequeña planta de producción de biodiesel, riego y refrigeración con biogás, así como aerobomba y calentadores solares de agua.

El evento tiene como gestores la gobernación matancera, Universidad Camilo Cienfuegos de ese territorio, sectores de la construcción y comunales, y el centro de diálogo y reflexión, entre otras instituciones.