

Cuba donne la priorité à l'énergie solaire photovoltaïque dans des régions montagneuses à l'accès difficile



La Havane, 27 mai, (RHC).-À l'occasion de la VIII Conférence sur l'énergie renouvelable, CIER 2015, qui se tient au Palais de Congrès de la Havane, des sujets comme la priorité qu'accorde notre pays à l'énergie solaire photovoltaïque ont été traités. Cuba exploite cette source qui profite du rayonnement solaire sur le territoire national pour produire de l'énergie et qui n'est pas nuisible pour l'environnement.

Les experts du Ministère Cubain de l'Énergie signalent que notre pays prévoit pour les 15 prochaines années, la construction de parcs photovoltaïques, qui pourront produire dans leur ensemble 700 mégawatts.

Étant donné que Cuba est dans l'impossibilité d'électrifier par la voie traditionnelle des zones montagneuses à l'accès difficile, surtout celles qui sont liées au Programme de Développement Intégral

connu sous le nom de "Plan Turquino", l'État a dû chercher des alternatives, telles que l'utilisation de panneaux solaires dans des crèches, des cabinets des médecins de la famille et des communautés éloignées du Système Electro-énergétique National.

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/57362-cuba-donne-la-priorite-a-lenergie-solaire-photovoltaique-dans-des-regions-montagneuses-a-laces-difficile>



Radio Habana Cuba