

La Bolivie parie sur une plus grande utilisation des centrales hydroélectriques



La Havane, 21 novembre (RHC)- Le ministère des hydrocarbures et de l'Énergie de la Bolivie parie sur une plus grande utilisation des centrales hydroélectriques qui constituent une importante source d'énergie renouvelable dans le monde.

Dans un bulletin, le ministre de ce secteur, Luis Alberto Sánchez, a précisé que ce type d'installations fournissent presque 17% de l'énergie électrique sur la planète.

Il a ajouté que de 2005 à 2015, la capacité de ces installations a augmenté de 39% et que la Chine, les États-Unis et le Canada sont les leaders en la matière.

Luis Alberto Sánchez a également expliqué qu'outre le composant énergétique, les centrales hydroélectriques font d'importants apports au stockage d'eau pour ravitailler la population.

Ce ministre bolivien a relevé que l'eau ne peut pas être exportée, mais que l'on peut profiter de sa force pour produire de l'énergie qui se traduit par des bénéfices pour le pays.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/112737-la-bolivie-parie-sur-une-plus-grande-utilisation-des-centrales-hydroelectriques>



Radio Habana Cuba