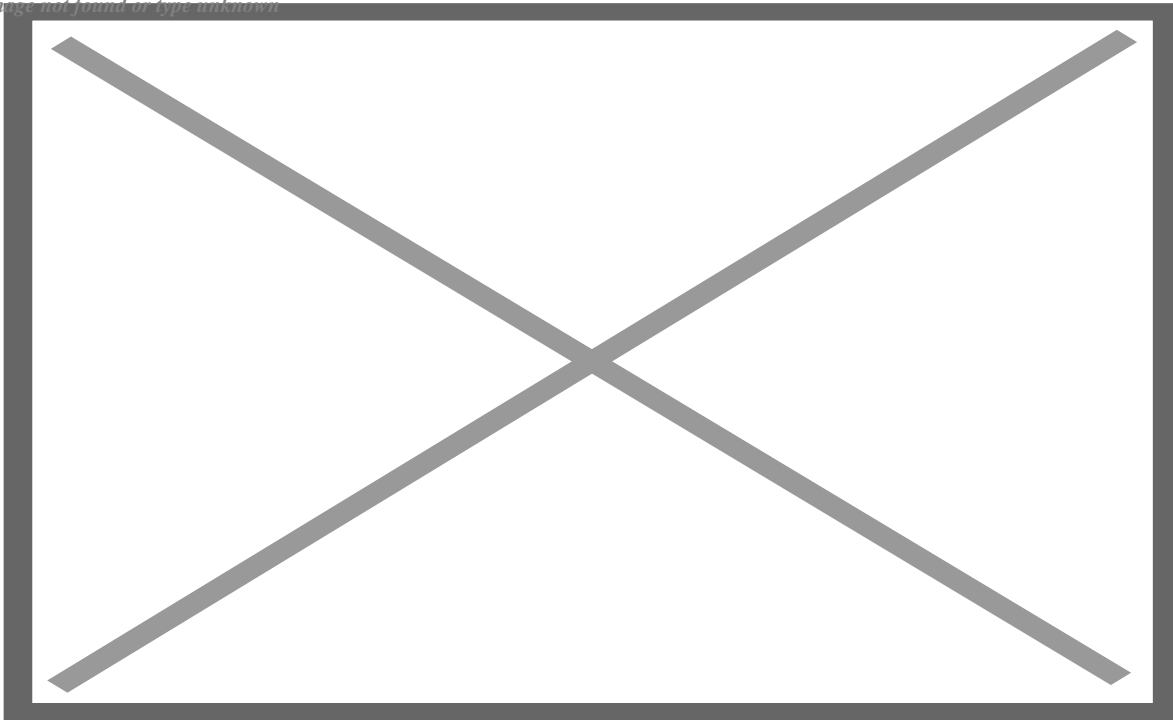


# *Cuba participe au forum de la CEPALC en Colombie*

---

*Image not found or type unknown*



Bogotá, 4 avril (RHC) Cuba partagera aujourd'hui dans cette capitale son expérience dans la construction d'un modèle de gestion basé sur la science, lors de sa participation à une réunion de la Commission économique pour l'Amérique latine et les Caraïbes (CEPALC) qui se réunit ce jeudi et Vendredi ici.

Le vice-président du ministère de la Science, de la Technologie et de l'Environnement (Citma) de l'île, Adianez Taboada, représentera Cuba au forum qui réunira 23 délégations.

Selon le responsable, la IVème Conférence de la Conférence sur la Science, l'Innovation et les Technologies de l'Information et de la Communication de la CEPALC deviendra un espace idéal pour socialiser les expériences positives réalisées par Cuba et proposer d'autres initiatives qui nécessitent une coopération régionale.

L'un des projets porte sur la nécessité d'évoluer vers une agro-industrie de la canne à sucre plus résiliente et à faibles émissions de carbone.

Cette proposition, a-t-il déclaré, a déjà été discutée lors de la dernière conférence des Nations Unies sur les changements climatiques (COP28) et à la VIe Assemblée des Nations Unies pour l'environnement (UNEA-6).

L'idée, a-t-il commenté, est que tous les pays qui souhaitent être inclus dans cette alliance aient l'opportunité de construire une nouvelle industrie de la canne à sucre, et une autre des initiatives concerne les sciences fondamentales.

Concrètement, a-t-il dit, ce qui est proposé est la création d'un centre régional pour le développement des sciences fondamentales qui, en fin de compte, constituent la base sur laquelle reposent d'autres sciences.

Il a ajouté que Cuba partagerait également son expérience sur la manière dont son potentiel scientifique a réussi à obtenir 5 candidats vaccins contre le Covid-19 et sur les protocoles de soins élaborés sur l'île.

Exactement à un moment, a-t-il souligné, où le blocus imposé à ce pays des Caraïbes par les États-Unis s'intensifiait et où l'accès aux médicaments et autres équipements n'était pas disponible.

Le vice-ministre a souligné que les progrès réalisés par Cuba sont dus au modèle basé sur la science, l'innovation et la connaissance de la créativité et des opportunités qu'offre la connaissance.

Il a également salué la vision claire du commandant Fidel Castro dans la stimulation des politiques qui ont fait de la nation caribéenne un pays d'hommes de science et de pensée.

Avant sa présentation à la réunion de la CEPALC, Taboada a eu un échange de vues avec le personnel cubain accrédité en Colombie, au cours duquel il a expliqué les orientations fondamentales du travail actuellement entrepris par le Citma.

Il a évoqué les particularités de la mission Life, le Plan National de Face au Changement Climatique, la nécessité d'appliquer les principes de l'économie circulaire et l'actualisation du cadre juridique.

Pendant deux jours, la réunion de la CEPALC abordera des sujets tels que la vision structurelle de la situation socio-économique de l'Amérique latine et les opportunités de développement durable et le regard scientifique et technique sur les défis rencontrés par chaque pays à partir des possibilités d'investissement stratégique dans la science, technologie et innovation. (Source Prensa Latina)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/351351-cuba-participe-au-forum-de-la-cepalc-en-colombie>



**Radio Habana Cuba**