

Cuba expose à l'ONU ses avancées scientifiques et ses contributions au Sud global

Image not found or type unknown



Exposición de logros de Cuba en ONU

Nations Unies, 17 sept (RHC) Cuba expose ce matin au siège de l'ONU un échantillon des avancées de l'île en matière de science, de technologie et d'innovation, dans le but de mettre en évidence la pertinence de ces avancées pour les nations du Sud.

Intitulée La force d'un pays en développement, l'exposition a été inaugurée lundi à l'occasion de la Journée internationale de la science, de la technologie et de l'innovation pour le Sud, une date approuvée au début de l'année et promue par la présidence cubaine du G77 et la Chine.

Ces avancées sont essentielles pour les nations du Sud dans la recherche de solutions alternatives au manque de ressources, d'infrastructures et de financement dont nous avons besoin pour promouvoir les objectifs de développement durable (ODD), a déclaré le représentant permanent de l'île auprès de l'ONU,

Ernesto Soberón, lors de l'inauguration.

Selon l'ambassadeur, le système de gestion du gouvernement basé sur la science, la technologie et l'innovation est un atout important pour générer des solutions créatives aux problèmes rencontrés par le pays caribéen en raison du blocus imposé par les États-Unis.

L'exposition d'affiches présente certaines des réalisations les plus remarquables de la nation insulaire, telles que la mise au point de ses propres vaccins contre le Covid-19 et le programme d'alphabétisation Yo Sí Puedo, qui a aidé plus de 10 millions de personnes dans une trentaine de pays à lire et à écrire.

Plus de 600 000 médecins cubains ont apporté une assistance médicale à 165 pays au cours des six dernières décennies dans le cadre de programmes de collaboration médicale, tandis que plus de 31 000 spécialistes de la santé ont été formés à l'École latino-américaine de médecine, située dans la banlieue de La Havane.

Le pays compte également plus de 400 000 professionnels de la santé et près de 88 000 étudiants dans des spécialités de la santé qui constituent un solide système de soins de santé universels et gratuits.

Grâce à ces progrès, Cuba a été le premier pays au monde à éliminer la transmission du VIH/sida de la mère à l'enfant.

La Journée mondiale de la science, de la technologie et de l'innovation pour le Sud reconnaît que ces avancées sont essentielles non seulement pour atteindre les ODD, mais aussi pour construire un monde plus juste, plus participatif et plus inclusif.

Cette date a été adoptée par l'Assemblée générale quelques mois après le sommet des leaders du groupe des 77 et de la Chine, qui s'est tenu à La Havane pendant la présidence cubaine du plus grand bloc de pays au sein du système des Nations unies.

La déclaration de la réunion qualifie d'essentiel le potentiel scientifique pour résoudre les obstacles auxquels est confronté ce que l'on appelle le Sud global.

Début 2024, l'Assemblée générale a approuvé une résolution qui reconnaît le rôle clé des avancées scientifiques et techniques dans la croissance économique et le développement durable, la mise en œuvre de l'Agenda 2030, le Programme d'action d'Addis-Abeba et la déclaration politique sur les ODD. (Source:PL).

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/365352-cuba-expose-a-lonu-ses-avancees-scientifiques-et-ses-contributions-au-sud-global>



Radio Habana Cuba