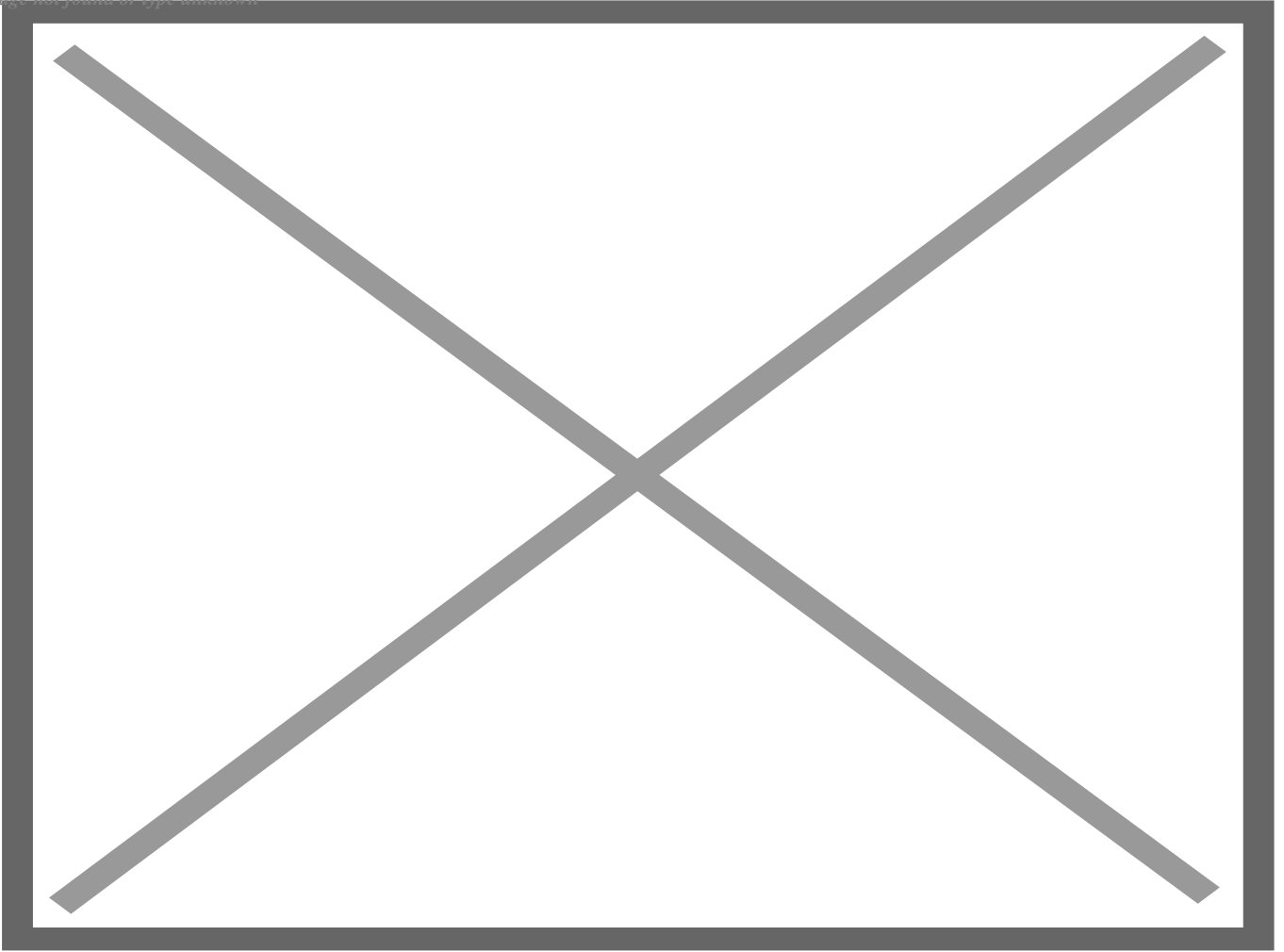


# *La nouvelle ère de la science à Cuba*

---

*Image not found or type unknown*



**Photo: Estudios Revolución**

La Havane, 25 nov. (RHC)- Le ministère de la Science, de la Technologie et de l'Environnement (CITMA) a présenté ce mercredi la manière dont cet organisme d'État assume l'application de la science et de l'innovation à son système de gestion, lors d'une réunion avec les plus hautes autorités de notre pays.

Elba Rosa Pérez, ministre de ce secteur, a exposé les principaux résultats dérivés de l'application de la science et de l'innovation. Parmi eux, la Tâche vie, un vaste programme de lutte contre le changement

climatique et la préservation de la nature.

«Un exemple d'application de la méthode scientifique pour la prise de décisions et l'utilisation efficace de l'intégration des connaissances et du potentiel scientifique» a-t-elle signalé.

Elle a également cité l'installation d'un radar météorologique doté de la technologie Doppler, des études sur les dangers, les vulnérabilités et les risques en vue de la réduction des catastrophes, la technologie d'irradiation pour la stérilisation des bâtonnets utilisés dans les tests PCR, la gestion environnementale des territoires, la réhabilitation des écosystèmes et l'ingénierie côtière et la perspective locale du développement humain à Cuba, entre autres.

La présentation détaillée, qui abordait à la fois les réalisations et les insatisfactions, a été suivie par les voix du monde scientifique, qui ont ajouté des idées telles que le fait que la transformation d'un système scientifique n'est pas un événement isolé, mais la somme de nombreux acteurs et d'un objectif qui a des répercussions dans de multiples directions.

À la fin de la réunion, le chef de l'État a déclaré que «de manière générale, une dynamique différente et plus proactive a été développée afin que la recherche scientifique joue un rôle fondamental dans le développement économique et social du pays, mais comme vous l'avez reconnu vous-mêmes, il existe encore un certain nombre de questions qui doivent être approfondies».

À cet égard, le président Díaz-Canel a déclaré: « Nous ne pouvons pas encore être satisfaits des interconnexions mise en place pour la relation adéquate entre le secteur de la connaissance et le secteur productif des biens et services, l'administration publique et le territoire».

Il a reconnu la présence notable des scientifiques à certains moments, dans des espaces où des décisions importantes sont prises pour le pays, où différents programmes et politiques sont analysés.

Source: Prensa Latina

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/278215-la-nouvelle-ere-de-la-science-a-cuba>



**Radio Habana Cuba**