

# *Cuba travaille sur des vaccins pour aider d'autres pays*

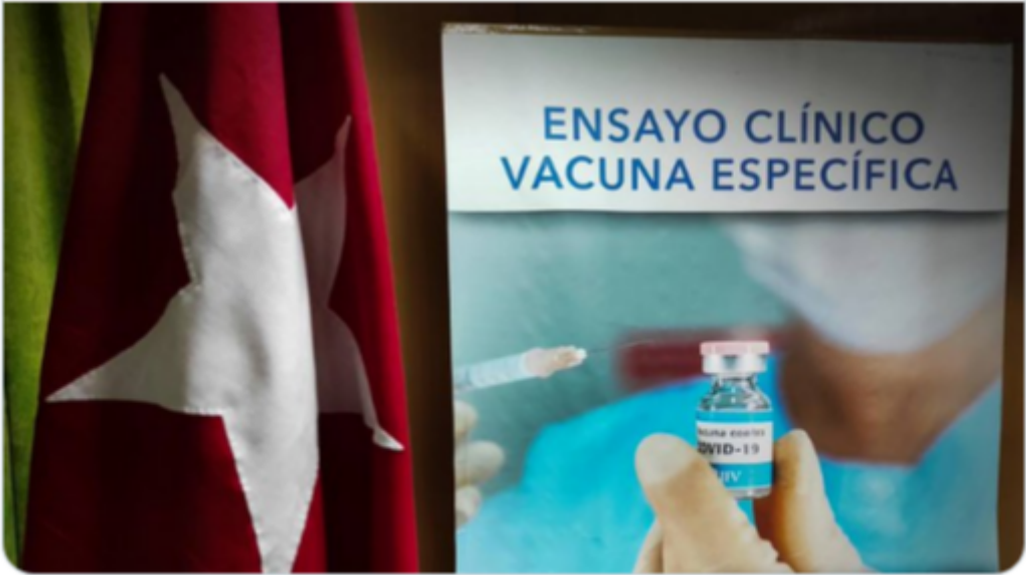


**Miguel Díaz-Canel Bermúdez** @DiazCanelB · 13h

Gracias hermano @evoespueblo. #Cuba trabaja sin reposo en el enfrentamiento a #COVID19 y en la creación de #Vacunas, con la voluntad de inmunizar a nuestro pueblo y a todos los pueblos hermanos que podamos ayudar. #SomosCuba #CubaViva #CubaSalvaVidas

**Evo Morales Ayma** @evoespueblo · 11 feb.

Pese al cruel bloqueo de EE.UU, #Cuba produjo a escala industrial el primer lote de 150 mil vacunas de Soberana 02 contra el Covid-19 y en marzo iniciará fase de ensayos clínicos. Felicitaciones al pueblo cubano, a @DiazCanelB y a @BioCubaFarma por gran vocación de salvar vidas.



69 634 874

La Havane, 13 février (RHC) Le président cubain Miguel Diaz-Canel a déclaré que son pays travaille à la création de vaccins contre le Covid-19, pour immuniser sa population et aider d'autres nations.

Le président a remercié sur son compte Twitter l'ancien président de la Bolivie, Evo Morales, qui avait félicité la veille notre pays pour la production à l'échelle industrielle du premier lot de 150 000 doses.

«Merci frère @evoespueblo. Cuba travaille sans relâche à la confrontation avec le Covid-19 et à la création de vaccins, avec la volonté de vacciner notre peuple et tous les peuples frères que nous pourrions aider», a tweeté le chef de l'État.

Evo Morales avait précédemment souligné les efforts des scientifiques de la nation caribéenne, qui «malgré le cruel blocus des États-Unis» ont progressé dans la fabrication de leur candidat Soberana 02, dont la troisième phase des essais cliniques commencera le mois prochain.

Soberana 02, de l'Institut Finlay de vaccins; et Abdala, du Centre de Génie Génétique et de Biotechnologie de La Havane, sont les propositions qui, sur la base de leurs résultats, passeront en mars à la phase III des essais cliniques.

Soberana 01, également issu de l'IFV, a passé favorablement la première étape de son test et, selon les experts, est un possible rappel idéal pour l'immunité des convalescents.

Mambisa, en revanche, le seul des médicaments à administration nasale, présente également une sécurité et peu de réactions chez les personnes qui l'ont reçu pendant la phase I de son essai clinique.

Source: Prensa Latina

---

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/247555-cuba-travaille-sur-des-vaccins-pour-aider-dautres-pays>



**Radio Habana Cuba**