

Díaz-Canel a reçu une délégation de scientifiques américains

Image not found or type unknown



a Havane, 19 décembre (RHC) Le président cubain Miguel Díaz-Canel, au milieu des séances de travail des Commissions du Parlement cubain, qui se déroulent ces jours-ci au Palais des Congrès, a reçu une délégation de scientifiques américains, dirigée par le docteur Thomas Schwaab, directeur du développement stratégique de Roswell Park.

"Les possibilités d'échanges scientifiques, technologiques, académiques et culturels entre le peuple cubain et le peuple américain ont un potentiel énorme, et cette entreprise en est l'expression", a souligné lundi le dirigeant cubain en recevant plusieurs responsables du Roswell Park Comprehensive Cancer Center, une prestigieuse institution scientifique américaine qui a créé avec le Cuban Molecular Immunology Center la coentreprise Innovative Immunotherapy Alliance SA (IIA).

Nous célébrons le cinquième anniversaire de cette entreprise commune, a rappelé le chef de l'État, "une entreprise qui revêt pour nous une très grande importance et qui a beaucoup à voir avec ce à quoi nous aspirons en termes de relations entre nos peuples, et avec le fait que nous puissions toujours partager tout ce qui peut nous unir, tout ce qui peut construire des ponts".

Nous sommes également fiers, a déclaré Mme Díaz-Canel lors de la réunion, de partager cette entreprise et ce développement avec l'une des entités les plus importantes des États-Unis dans le monde scientifique, et en particulier dans le monde de la santé.

"Nous avons toujours été conscients des résultats des essais cliniques réalisés aux États-Unis, et nous ressentons une saine fierté à l'égard des résultats de ces essais cliniques", malgré le fait qu'ils aient été réalisés au cours d'une période aussi complexe que celle que nous avons vécue pendant la pandémie.

Nous reconnaissons également en vous la constance que vous avez toujours eue et la volonté de coopérer et de travailler ensemble", a-t-il déclaré.

"En plus d'une relation de coopération, une relation de complémentarité a déjà été établie. Je fais partie de ceux qui sont convaincus que dans le présent et dans l'avenir, nous pouvons faire beaucoup plus de choses. Nous pouvons travailler avec d'autres médicaments, nous pouvons travailler sur des développements communs.

Nous avons beaucoup de respect et d'admiration pour vous", a déclaré le chef d'État, "non seulement pour ce que vous représentez en termes de science et de santé, mais aussi pour votre courage ; je sais ce que cela signifie pour une institution nord-américaine, en ces temps, de pouvoir avoir une relation de travail comme celle que vous avez avec Cuba", a-t-il ajouté.

Thomas Schwaab a estimé que c'était "un honneur et un plaisir de vous rencontrer" et a raconté que ce lundi matin, le conseil d'administration s'était réuni et que "nous avons analysé les progrès accomplis au cours des cinq dernières années".

En fait, a-t-il dit, nous avons été surpris de voir à quel point nous avons collaboré les uns avec les autres d'un point de vue scientifique.

Nous avons également analysé tout ce que nous avons accompli dans ce sens, du point de vue des publications qui ont été produites, des brevets qui ont été soumis pour enregistrement et aussi de la question de la valeur, de la valeur que nous avons récoltée dans cette entreprise commune, en fait nous avons doublé cette valeur, a-t-il dit.

Et ce n'est pas tout, a ajouté le célèbre chercheur, nous avons également touché la vie des patients, non seulement des patients américains qui ont bénéficié de la biotechnologie cubaine, mais aussi des patients cubains.

Nous avons atteint des patients et changé leur vie, a souligné Thomas Schwaab, qui estime que cela a été fondamental pour établir une communication avec trois gouvernements différents aux États-Unis.

Selon une note du groupe d'affaires BIOCUBAFARMA du 26 septembre 2018, la création de la coentreprise IIA, qui serait basée dans la zone spéciale de développement de Mariel, a été annoncée ce jour-là.

"Cette étape historique dans la collaboration scientifique entre les deux pays - a déclaré la publication à l'époque - permettra l'avancement de la recherche et du développement de nouveaux médicaments contre le cancer, qui peuvent prolonger et améliorer la survie de milliers de patients aux États-Unis. La nouvelle entreprise biotechnologique comptera parmi ses produits le médicament CIMAVax-EGF, une thérapie bien connue pour le cancer du poumon, et trois autres traitements d'immunothérapie pour différentes tumeurs, développés à Cuba. (Extrait du site web de la présidence)

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/342481-diaz-canel-a-recu-une-delegation-de-scientifiques-americanos>



Radio Habana Cuba