

Beijing rejette la thèse du FBI évoquant la fuite du Covid-19 d'un laboratoire chinois

Image not found or type unknown



La Havane, 1er mars, (RHC)- Beijing a estimé mercredi que le FBI entamait sa crédibilité après des propos de son directeur estimant qu'un accident de laboratoire dans la ville chinoise de Wuhan est "très probablement" à l'origine de la pandémie de Covid-19.

Les déclarations de Christopher Wray mardi à la chaîne d'information Fox News intervenaient deux jours après que le ministère de l'Énergie des États-Unis ait avancé une position similaire.

Le FBI "ressort cette théorie d'une fuite de laboratoire, ce qui n'est en aucun cas en mesure de discréditer la Chine, mais ne fait qu'entamer encore davantage sa propre crédibilité", a réagi Mao Ning, une porte-parole du ministère chinois des Affaires étrangères.

"Etant donné les mensonges, les tromperies et les innombrables méfaits commis par les services de renseignement nord-américains, leurs conclusions n'ont absolument aucune crédibilité", a-t-elle souligné lors d'un point presse régulier.

De nouveaux éléments de renseignement auraient fait basculer l'analyse du ministère du côté de l'hypothèse de la fuite, selon des sources anonymes citées par le Wall Street Journal, le New York Times et CNN.

Les journaux insistent cependant sur le fait que cette nouvelle analyse est publiée "avec un faible niveau de confiance" par le ministère, qui chapeaute des laboratoires de biologie.

Le monde du renseignement nord-américain est désormais encore plus divisé, certains estimant que le Covid est survenu par transmission naturelle.

Lors du point presse de mercredi, la porte-parole Mao Ning a réitéré l'idée que l'Organisation mondiale de la santé (OMS) devrait également se pencher sur les laboratoires nord-américains, en particulier celui de Fort Detrick, au cœur de la recherche étasunienne sur bioterrorisme.

"Les États-Unis devraient respecter la science et les faits, coopérer au plus vite avec l'OMS, inviter des experts internationaux à mener des recherches sur l'origine du virus et partager les résultats des recherches avec la communauté internationale", a-t-elle déclaré.

Pour la communauté scientifique, il est crucial de déterminer l'origine de la pandémie du Covid-19, afin de mieux prévenir et combattre une prochaine vague épidémique.

Avec AFP

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/315253-beijing-rejette-la-these-du-fbi-evoquant-la-fuite-du-covid-19-dun-laboratoire-chinois>



Radio Habana Cuba