

Le pape critique l'accaparement des vaccins contre le coronavirus

Image not found or type unknown



Vatican, 13 mars (RHC) Dans une lettre envoyée au magistrat argentin, Robert Andrés Gallardo, le pape François a critiqué les gouvernements, les fonctionnaires et les hommes d'affaires qui "accaparent les vaccins" contre le Covid-19 en prétextant "la propriété intellectuelle" pour refuser une distribution universelle de ces médicaments.

"Ceux qui accaparent des vaccins, ceux qui mettent l'accent sur la propriété intellectuelle, ceux qui entravent la fourniture des médicaments se trompent et seront finalement victimes de leur propre myopie", a rejeté le souverain pontife dans la lettre susmentionnée adressée au magistrat argentin.

L'avocat Roberto Andrés Gallardo dirige le Comité panaméricain de juges pour les droits sociaux et la doctrine franciscaine, qui réclame à l'Organisation mondiale de la santé (OMS) et à celle du commerce (OMC) une distribution universelle, équitable et abordable des vaccins contre le coronavirus.

"Le virus est neutralisé par des vaccins et des médicaments pour toutes les personnes quel que soit leur pays d'origine", ajoute le document en faisant allusion aux préoccupations que suscitent dans certains pays les vaccins non développés par l'Union européenne ou les Etats-Unis.

"Même les pays qui ont le plus et le mieux vacciné ont besoin de la vaccination dans d'autres nations pour garder leurs frontières ouvertes et retrouver la normalité dans les relations internationales", a souligné le Souverain Pontife.

Le Comité panaméricain de juges pour les droits sociaux et la doctrine franciscaine s'est déclaré préoccupé par le manque de disponibilité, d'accessibilité et d'accessibilité financière des vaccins contre le Covid-19 pour l'ensemble de la population mondiale, en particulier pour les plus pauvres.

Source Prensa Latina

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/250534-le-pape-critique-laccaparement-des-vaccins-contre-le-coronavirus>



Radio Habana Cuba