

LES PAYS À REVENU ÉLEVÉ DOIVENT PARTAGER RAPIDEMENT LEURS VACCINS CONTRE LA COVID-19

New York, le 31 août 2021 – Les anciennes coprésidentes du Groupe indépendant sur la préparation et la réponse aux pandémies (GIPR), Ellen Johnson Sirleaf, ancienne Présidente du Libéria, et Helen Clark, ancienne Première Ministre de la Nouvelle-Zélande, ont exprimé leur profonde inquiétude face à la lenteur de la redistribution des vaccins contre la COVID-19 des pays à revenu élevé vers les pays à revenu faible.

« Dans son rapport, le Groupe indépendant recommandait que les pays à revenu élevé redistribuent au moins un milliard de doses de vaccins à leur disposition à 92 pays à revenu faible ou intermédiaire d'ici au 1^{er} septembre, et un milliard de doses supplémentaires d'ici à la mi-2022 », ont déclaré M^{me} Sirleaf et M^{me} Helen Clark. « Il est essentiel que toutes les personnes les plus exposées aux conséquences du virus, y compris les soignants, les personnes âgées et celles atteintes de comorbidités importantes, puissent être vaccinées rapidement pour freiner la pandémie », ont-elles ajouté.

Les coprésidentes ont fait observer qu'à ce jour, 99 millions de doses ont été expédiés par l'intermédiaire du Mécanisme COVAX au titre de dons, dont 89 millions seulement vers les 92 pays bénéficiant du système de garantie de marché, ce qui est bien inférieur au milliard de doses que le Groupe indépendant a préconisé. « Les pays à revenu élevé ont commandé plus de deux fois plus de doses que nécessaire pour leur population. Le moment est venu de faire preuve de solidarité avec ceux qui n'ont pas encore été en mesure de vacciner leurs soignants en première ligne et les populations les plus vulnérables. Il serait essentiel de parvenir à redistribuer un milliard de doses d'ici au 1^{er} septembre pour protéger les cinq milliards de personnes âgées de 15 ans ou plus qui vivent dans des pays à revenu faible ou intermédiaire », ont déclaré les coprésidentes.

Elles ont également noté qu'il fallait accroître beaucoup plus rapidement la production de vaccins dans les pays à revenu faible ou intermédiaire. « Il faut augmenter les capacités de fabrication et partager les connaissances et la technologie afin d'accroître rapidement la production. Cette pandémie a montré que concentrer le savoir-faire et des installations de production dans une poignée de pays seulement présentait des risques pour le monde entier », ont-elles estimé.

Enfin, elles ont déclaré : « Nous saluons l'annonce de la création en Afrique du Sud d'un centre de transfert de technologie pour le vaccin anti-COVID à ARNm. D'autres annonces de ce type sont nécessaires. Les pays à revenu faible et intermédiaire doivent être en mesure de produire leurs propres vaccins en plus grandes quantités et de contribuer ainsi à augmenter globalement la quantité de vaccins disponibles dans le monde ».

Pour plus d'informations :

<https://www.gavi.org/sites/default/files/covid/covax/COVAX-Dose-Donation-Table.pdf>