



**Des experts de la sous-région Afrique centrale se sont réunis le 20 février dernier sur la question concernant cette épidémie pour le renforcement de la prévention.**

Selon l'Organisation de coordination et de coopération pour la lutte contre les grandes endémies en Afrique centrale (Oceac), la communauté a convenu d'identifier les mesures et actions prioritaires d'urgence communes à mettre en œuvre et enfin, mettre en cohérence les mesures prioritaires d'urgence communes dans une feuille de route sous-régionale. Ladite feuille de route est en attente d'adoption. Pour sa part, le président de la Commission de la Cemac, Daniel Ona Ondo, a souligné qu'« au-delà de l'urgence de santé publique, le Covid-19 menace toute l'économie mondiale comme en témoigne la baisse drastique des produits pétroliers enregistrée depuis le début de celle-ci.

Face à ce fléau, notre communauté ne pouvait rester indifférente ». Aussi, M. Ona Ondo a justifié les travaux du jour et apprécié les actions menées dans les pays : « Je n'ose imaginer, comme vous, des conséquences dramatiques sur le plan humain, sur le plan économique, de la propagation du virus dans notre espace communautaire qui se relève à peine d'une grave crise économique. C'est pourquoi, il faut saluer les initiatives nationales prises ou en train d'être implémentées dans la sous-région ».

Le Dr Triphonie Nkuruziza, représentant de l'Organisation mondiale de la santé (OMS), a

surtout insisté sur le fait que l'OMS a déclaré la nouvelle épidémie « urgence de santé publique de portée internationale » le 30 janvier 2020. Depuis lors, l'organisation internationale s'évertue à empêcher la propagation de cette maladie d'un pays à un autre en recommandant aux pays de se préparer aux mesures d'endiguement. Elle a conclu son intervention en déclarant que « le Covid-19 est un test de solidarité politique mondiale, car nous devons combattre un ennemi commun ».

Depuis le déclenchement du coronavirus à Wuhan, en Chine et sa propagation dans certaines régions du monde, l'épidémie a fait à près de 2 000 morts et plus de 72 438 cas d'infections.