

## Burundi : afflux de réfugiés congolais fuyant les combats à l'est de la RDC

@rib News, 25/01/2018 Source Xinhua Les autorités territoriales burundaises des provinces de Makamba et Rumonge (sud), ont observé depuis jeudi, l'afflux de réfugiés congolais fuyant les combats à l'est de la République Démocratique du Congo (RDC), entre des affrontements des forces armées démocratiques congolaises (FARDC) et des rebelles Maï-Maï congolais, ont constaté des correspondants locaux. [Photo : Des réfugiés congolais arrivent au Burundi via le lac Tanganyika, accostant à Rumonge et Nyanza-Lac.]

Le gouverneur de la province de Makamba, Gad Niyokuri, a précisé qu'environ 1000 réfugiés congolais fuyant ces combats sont arrivés par barque dans la commune de Nyanza-lac frontalière avec l'est de la RDC via les eaux du lac Tanganyika. Le lac Tanganyika est riverain de quatre pays de la région africaine des Grands Lacs, à savoir le Burundi, la RDC, la Tanzanie et la Zambie. "Mon administration et l'antenne locale du Haut Commissariat des Nations Unies pour les Réfugiés (HCR) sont occupés à chercher des abris d'accueil et des vivres pour ces sinistrés congolais, et, dans ce cadre, deux sites d'accueil ont déjà été aménagés pour eux dans les localités de Kabonga et Mugerama", a expliqué le gouverneur. Toutefois, à cause de l'insuffisance des structures d'accueil, M.Niyokuri s'est dit craindre d'une survenue du choléra dans ces sites burundais d'accueil en cette période où cette maladie fait déjà parler d'elle à l'est de la RDC. Les principaux foyers d'insécurité à l'est de la RDC, ont témoignés ces réfugiés congolais, se trouvent dans les localités Kazaroho, Kazimia, Karamba et Sebere relevant de la province orientale congolaise du Sud-Kivu. De son côté, le gouverneur de la province burundaise de Rumonge, Juvénal Manirambona, a également affirmé que depuis mercredi, plus de 1 400 personnes, des réfugiés congolais et des Burundais vivant à l'est de la RDC, ont pénétré dans le territoire burundais.

À

(adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});