



AFRIQUE/MALI - Selon un missionnaire, « tous les chrétiens ont fui le nord du Mali et les musulmans eux-mêmes sont victimes de l'extrémisme »

Bamako (Agence Fides) – « Dans le nord du Mali, tous les chrétiens ont été contraints à la fuite » dénonce dans un entretien à l'Aide à l'Eglise en Détresse le Père Laurent Balas, missionnaire des Pères Blancs qui a passé six ans à Gao, dans le nord du Mali avant d'être nommé Curé de la Paroisse des Saints Martyrs de l'Ouganda de Bamako. « Mes successeurs à Gao ont été contraints à s'enfuir » déclare le Père Balas, décrivant la conquête du nord du pays au printemps de cette année par les milices islamiques.

Les chrétiens du nord en fuite sont accueillis par les familles du sud dans des conditions de grande précarité après avoir abandonné tous leurs biens. « Il n'existe pas de camps pour les évacués dans le pays mais seulement dans les pays limitrophes. Les évacués ont été « absorbés » par la population. Il est très difficile d'évaluer leur nombre » raconte le missionnaire.

Dans le nord du pays, les groupes islamistes ont imposé leur interprétation radicale de la charia, arrivant même à faire irruption dans les maisons à la recherche de femmes non voilées. Dans ce cas, les malheureuses se voient trancher une oreille. « Face à cette situation, les musulmans eux-mêmes fuient en masse sauf que maintenant, ils finissent par peser, dans le sud, sur d'autres familles déjà exsangues. Ils retournent alors dans le nord, en déclarant préférer mourir sur leur terre » déclare le missionnaire.

Mais l'extrémisme religieux n'est pas le seul à être à l'œuvre dans le nord du Mali. Le Père Balas remarque en effet que les groupes islamistes ont des liens avec les trafiquants de drogue, ainsi que cela a été démontré par un avion chargé de cocaïne qui s'est récemment écrasé sur un aéroport contrôlé par les islamistes. « L'islamisme est un écran qui cache les trafics de drogue et des possibles recherches d'or et de pétrole » conclut le missionnaire.

(L.M.) (Agence Fides 26/10/2012)