



Au Congo, plus de 50 fidèles d'une communauté non canonique ont été reçus dans l'Église orthodoxe russe



Service de communications du DREE, 31.10.2022. Le 27 octobre, en République démocratique du Congo, la communauté non canonique dénommée « église orthodoxe byzantine » a été reçue dans l'Église orthodoxe russe. Le rite de réception a été célébré par le prêtre Gueorgui Maximov, président du Département missionnaire de l'Exarchat patriarcal d'Afrique, informe le site de l'Exarchat.

A la suite de la communauté non canonique « église orthodoxe byzantine » de République centrafricaine, admise dans l'Exarchat patriarcal le 3 juillet 2022, la communauté congolaise a adressé une demande de réception au patriarche Cyrille de Moscou et de toutes les Russies.

Le 27 octobre, plus de cinquante personnes ont rejoint le Patriarcat de Moscou. Par ailleurs, une centaine de catéchumènes se préparent au baptême.

Le chef de la communauté, « évêque » Cléonique Madudu, et son « clergé » ont été reçus dans l'Église orthodoxe russe en qualité de laïcs.

Le 28 octobre, au Centre culturel de la capitale de la RDC, Kinshasa, le père Gueorgui a présidé la célébration de la Divine liturgie. A la fin de l'office, des antimensions ont été remis à deux prêtres de l'Exarchat patriarcal en République démocratique du Congo, ainsi que des vases liturgiques.

A la fin de la visite, avec le concours de l'ambassadeur de la Fédération de Russie au Congo, A. Sentebov, le prêtre Gueorgui Maximov, président du Département missionnaire de l'Exarchat patriarcal d'Afrique et S. Beliaïev, chef du service juridique de l'Exarchat, ont pu s'entretenir avec l'ambassadeur de la République démocratique du Congo en Russie, Denis Kalume Numbi, actuellement à Kinshasa.

Le même jour, les représentants de l'Exarchat patriarcal ont rencontré le directeur du centre culturel de Kinshasa, Louis Onema.

La poursuite de l'interaction entre l'Exarchat et le Congo a été discutée pendant les différentes rencontres.

Source: <https://mospat.ru/fr/news/89760/>