Le métropolite Hilarion félicite Béchara Rahi de son élection au Patriarcat de l'Église maronite

Le métropolite Hilarion de Volokolamsk, président du Département des relations extérieures du Patriarcat de Moscou, a adressé ses félicitations à Sa Béatitude Bachiri Rahi, nouveau patriarche maronite d'Antioche et de tout l'Orient. Le texte de la lettre de félicitations est produit ici dans son entier.

Sa Béatitude Béchara Rahi,

Patriarche maronite d'Antioche et de tout l'Orient

Votre Béatitude!

Je vous adresse mes cordiales félicitations à l'occasion de votre élection en tant que 77^e Patriarche de l'Église maronite.

Votre longue expérience du ministère archipastoral et de l'austère vie monastique, votre profonde science du droit canon, ainsi que votre bonne connaissance des problèmes contemporains de la migration vous aideront indubitablement à remplir dignement le haut ministère de primat de l'Église maronite.

Depuis des années, le Patriarcat de Moscou entretient de bonnes relations avec l'Église maronite, qui dispose d'une grande autorité spirituelle et joue un important rôle public au Liban et dans tout le Proche-Orient. La Mission spirituelle de l'Église orthodoxe russe œuvre en Terre Sainte depuis plusieurs siècles, et nous ne sommes pas indifférents à la situation dramatique que vit le Proche-Orient à cause des conflits armés et de la persécution des chrétiens.

J'espère que le développement ultérieur du dialogue et de la collaboration entre l'Église russe et l'Église maronite favorisera non seulement une bonne compréhension mutuelle dans les relations catholico-orthodoxes, mais également la solidarité entre chrétiens dans la défense de leurs droits au Proche-Orient.

Vous souhaitant à vous et à vos fidèles paix, prospérité et aide de Dieu dans vos labeurs, je vous de

croire, Votre Béatitude, en l'assurance de mon affection dans le Seigneur.

Hilarion, Métropolite de Volokolamsk

Président du Département des relations extérieures

du Patriarcat de Moscou

Source: https://mospat.ru/fr/news/55850/