Le métropolite Hilarion de Volokolamsk en Hongrie



Du 1^{er} au 3 juin, le métropolite Hilarion de Volokolamsk, président du Département des relations ecclésiastiques extérieures du Patriarcat de Moscou, a effectué une visite en Hongrie avec la bénédiction de Sa Sainteté le patriarche Cyrille de Moscou et de toutes les Russies.

Le 2 juin, le président du DREE a rencontré l'archevêque d'Esztergom-Budapest, le cardinal Peter Erdö. L'entretien a porté sur de nombreux sujets relatifs à la coopération entre l'Église orthodoxe russe et l'Église catholique romaine. Le métropolite Hilarion a ensuite offert au cardinal sa « Catéchèse » en hongrois. De son côté, le chef du diocèse d'Esztergom-Budapest a offert à son hôte de l'Église orthodoxe russe les matériaux du 52^e Congrès eucharistique de l'Église catholique, pendant lequel le président du DREE avait présenté un exposé sur la compréhension orthodoxe orthodoxe de l'Eucharistie, en 2021.

Le même jour, le métropolite Hilarion a rencontré le vice-premier ministre du Gouvernement hongrois, Zsolt Semjén. Au nom de l'Église orthodoxe russe, le président du DREE a remercié la Hongrie de la fermeté de sa position : c'est grâce à l'intervention de la Hongrie que le patriarche Cyrille de Moscou et de toutes les Russies n'a pas été sanctionné par l'Union européenne. A une époque de crise politique, a souligné le métropolite Hilarion, la voix de l'Église ne doit pas être artificiellement éteinte. D'autres sujets ont également été soulevés.

Le même jour, l'ambassadeur de la Fédération de Russie en Hongrie, E. A. Stanislavov, a donné un banquet en l'honneur du président du Département des relations ecclésiastiques extérieures du Patriarcat de Moscou.

Accompagné du prêtre Sviatoslav Boulakh, secrétaire du diocèse de Hongrie du Patriarcat de Moscou, le métropolite Hilarion a visité la cathédrale de la Dormition de Budapest, prenant connaissance de l'avancée des travaux de restauration, effectués avec le soutien de l'État hongrois.

Source: https://mospat.ru/fr/news/89343/