



Le Patriarche Cyrille est rentré à Moscou après son voyage en Amérique latine



Le Patriarche Cyrille de Moscou et de toute la Russie est rentré de son voyage en Amérique latine le 22 février 2016.

Le Primat de l'Église orthodoxe russe était attendu à l'aéroport de Moscou par le métropolite Barsanuphe de Saint-Pétersbourg et de Ladoga, chancelier du Patriarcat de Moscou, le métropolite Arsène d'Istra, premier vicaire du Patriarche pour la ville de Moscou, les évêques Théophilacte de Dmitrov, Tikhon de Podolsk, Savva de Voskressensk et Tikhon d'Egorievsk, vicaires du Patriarche de Moscou, l'archiprêtre Vladimir Divakov, secrétaire du Patriarche de Moscou et de toute la Russie, et des membres du clergé moscovite.

A sa descente d'avion, le Patriarche Cyrille a prononcé un discours :

« Chers frères ! Merci de vos prières. Vous m'avez accompagné de vos prières et de votre chaleureuse

et bienveillante compassion durant ma mission. Elle s'est heureusement terminée. Tout ce que nous avions planifié a pu être réalisé.

Ce voyage n'était pas simple : rien que 56,5 heures de vol, deux jours et demi. Néanmoins, le Seigneur et le soutien des fidèles, de nos frères orthodoxes avec lesquels nous avons prié et qui ont si chaleureusement accueilli le Patriarche sur son parcours, nous ont soutenus.

Que Dieu nous aide à poursuivre notre travail, consolidant Son œuvre, perfectionnant la vie de notre Église et aidant les gens. Loin de la Patrie, on sent et on comprend avec une acuité particulière le bonheur d'être orthodoxe. Que le Seigneur vous garde. »

Du 11 au 21 février, le Primat de l'Église russe aura visité la République de Cuba, la République du Paraguay et la République fédérative du Brésil. Le Patriarche Cyrille s'est aussi rendu à la station polaire russe « Bellingshausen », sur l'île de Waterloo dans l'Antarctique. Le 12 février, à l'aéroport de La Havane à Cuba a eu lieu la première rencontre d'un Patriarche de Moscou et de toute la Russie avec le Pape de Rome.

Source: <https://mospat.ru/fr/news/49712/>