

Le premier ministre de la Jamaïque inaugure la 39e Réunion Ordinaire de la Caricom



Montego Bay, 5 juillet (RHC/PL)- Le premier ministre de la Jamaïque, Andrew Holness, a présidé à Kingston, la capitale de la Jamaïque, la cérémonie officielle d'ouverture de la 39e Réunion Ordinaire de la Conférence des chefs de gouvernement de la Caricom, la Communauté des Caraïbes.

Souhaitant la bienvenue aux participants à la rencontre, qui se tient au Centre de Conventions de cette ville Andrew Holness a relevé l'importance de ce puissant organisme régional qui regroupe 15 pays de la région dont 10 sont membres à part entière et 5 membres associés, et il a ébauché les tâches les plus complexes auxquelles fera face l'organisation dans les prochaines années.

Le premier ministre de la Jamaïque, qui a assumé de façon officielle la présidence tournante de la Caricom jusqu'à la fin-décembre, s'est référé aux effets du changements climatique, de la violence et de la corruption. Il a lancé un appel à forger des liens bilatéraux et multilatéraux afin d'atteindre les objectifs fixés.

Le président sortant de cette organisation, le chef d'état haïtien, Jovenel Moïse, le premier ministre d'Antigua-et-Barbuda, Gaston Browne; la chef de gouvernement de la Barbade, Mia Mottley et son

homologue de la Grenade, Keith Mitchell, ainsi que le secrétaire général de la Caricom ont également pris la parole.

Tous les orateurs se sont accordés à souligner la nécessité de l'unité comme étant la seule issue aux difficultés de chaque pays et de l'organisation en général.

Le président cubain, Miguel Díaz-Canel participe à cette rencontre en qualité d'invité spécial dans le contexte du 45e anniversaire de l'établissement des relations diplomatiques entre Cuba et les quatre premiers pays indépendants des Caraïbes : Trinité-et-Tobago, la Barbade , le Guyana et la Jamaïque.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/166202-le-premier-ministre-de-la-jamaïque-inaugure-la-39e-reunion-ordinaire-de-la-caricom>



Radio Habana Cuba