

Pour une plus grande contribution de la science et l'innovation au secteur des transports



Photo: Estudios Revolución

La Havane, 28 avril (RHC) Le président cubain, Miguel Díaz-Canel, lors d'une réunion avec des cadres et des experts du secteur des transports, a demandé une plus grande application de la science, de

l'innovation et de l'informatisation.

Il a mis en relief leur importance pour la solution de toute une série de problèmes du secteur.

Le président Díaz-Canel a cité l'informatisation des services parmi les questions pouvant être développés davantage.

De l'avis du président, cela permettra de progresser dans la modernisation du système de transport, ainsi qu'une plus grande optimisation dans l'utilisation efficace des ressources.

Il s'est également prononcé pour une meilleure utilisation des conseils consultatifs techniques et pour la formation d'une main-d'œuvre qualifiée.

En outre, il a plaidé pour le traitement interdisciplinaire et intersectoriel des problèmes car les transports sont liés aux domaines les plus divers.

Au cours de l'échange, qui était également présidé par le Premier ministre, Manuel Marrero, le ministre des Transports, Eduardo Rodriguez, a présenté à la réunion une stratégie visant à atteindre une gestion durable basée sur la science, la technologie et l'innovation.

Source: Prensa Latina

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/255609-pour-une-plus-grande-contribution-de-la-science-et-linnovation-au-secteur-des-transport>



Radio Habana Cuba