

*Miguel Díaz-Canel visite des  
institutions décisives pour la  
production d'oxygène médicinal*

---

Image not found or type unknown

La Havane, 17 août, (RHC)- Le président cubain, Miguel Díaz-Canel, s'est rendu ce lundi dans la Base aérienne de San Antonio de los Baños, à une quarantaine de kilomètres de La Havane.

Soldats et officiers de cette base aérienne produisent en ce moment de l'oxygène médicinal pour les institutions sanitaires du pays suite à la faible couverture de ce médicament.

Le président cubain a visité les deux usines qui fonctionnent déjà sur place et constaté, de ses propres yeux, l'installation en temps record d'une usine offerte par la Russie.

Celle-ci produit 120 bouteilles d'oxygène par jour et s'ajoute désormais à celles qui existent déjà sur la base aérienne, ce qui permettra de produire 360 bouteilles en 24 heures.

Miguel Díaz-Canel s'est entretenu avec ceux qui ont rendu possible le démarrage de cette usine au cours des dernières heures. Il a reconnu la contribution vitale qu'ils apportent à la situation actuelle que traverse le pays.

«Sans cela nous n'aurions pas pu faire face à la situation. Un grand effort a été fait pour installer l'usine qui est venue de Russie en un temps presque record, et le fait de l'avoir mise en service nous donne une autre garantie qui nous aide beaucoup», a-t-il souligné

Puis, sur la piste d'atterrissage, à côté de l'hélicoptère qui distribue des bouteilles d'oxygène aux provinces de Pinar del Río, Cienfuegos et Villa Clara, le président cubain a reçu des explications sur le processus de préparation au décollage et les conditions dans lesquelles chaque vol est effectué en toute sécurité.

Miguel Díaz-Canel a réitéré sa gratitude et sa reconnaissance envers ceux qui travaillent sans relâche pour assurer la distribution efficace d'oxygène médical dans les provinces qui accusent la situation la plus complexe en raison du Covid-19. Le chef de l'État a qualifié leur mission de décisive.

Miguel Díaz-Canel a également visité l'usine de Guanabacoa à La Havane qui se concentre ces jours-ci sur le remplissage de bouteilles d'oxygène médical distribuées notamment dans la capitale.

Là, le président cubain a souligné le travail du groupe qui déploie, 24 heures sur 24, un effort énorme pour contribuer à pallier le déficit en oxygène médical dans les établissements de santé.

Source: Radio Rebelde

## SEPARADOR

La Force aérienne cubaine au service de la santé

La Havane, 17 août, (RHC)- Un avion des Forces Armées Révolutionnaires a transporté de l'oxygène vers la province centrale de Sancti Spíritus, après la panne de la principale usine du pays.

L'Antonov-26 avec 30 cylindres est arrivé à l'aéroport de la capitale de Sancti Spíritus en provenance de Santiago de Cuba, «une opération sans précédent dans la nation», a déclaré le Lieutenant-colonel José Luis Díaz.

Les bouteilles d'oxygène ont été transférées, avec la sécurité requise dans ces cas, à l'hôpital général provincial Camilo Cienfuegos, le plus grand hôpital de cette province du centre de notre île.

Cette alternative, prévue par les plus hautes autorités du pays, garantit l'approvisionnement le plus rapidement possible des différents territoires cubains en cette ressource, essentielle au traitement des patients atteints du virus.

L'avion transportait également 30 ballons pour la province de Villa Clara.

Source: Prensa Latina

## SEPARADOR

Le Premier ministre analyse le déficit de production d'électricité

La Havane, 17 août, (RHC)- Le Premier ministre cubain, Manuel Marrero, et le ministre de l'Énergie et des Mines, Livan Arronte, ont dirigé une réunion visant à analyser une nouvelle contingence énergétique

du pays, en raison des pannes dans plusieurs centrales électriques. Le chef du gouvernement a exhorté à la réparation des unités de production d'électricité dans les plus brefs délais et à rechercher des alternatives pour minimiser les effets sur le service à la population.

L'arrêt de blocs de centrales thermoélectriques de plusieurs provinces a provoqué un déficit de production d'environ 400 mégawatts.

De grands efforts sont menés pour résoudre les défaillances au milieu de grandes limitations provoquées, dans une large mesure, par le blocus nord-américain.

Source: Radio Rebelde

---

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/267286-miguel-diaz-canel-visite-des-institutions-decisives-pour-la-production-doxygene-medicinal>



**Radio Habana Cuba**