

Le Président Diaz-Canel déplore la mort d'une militante cubaine

Image not found or type unknown

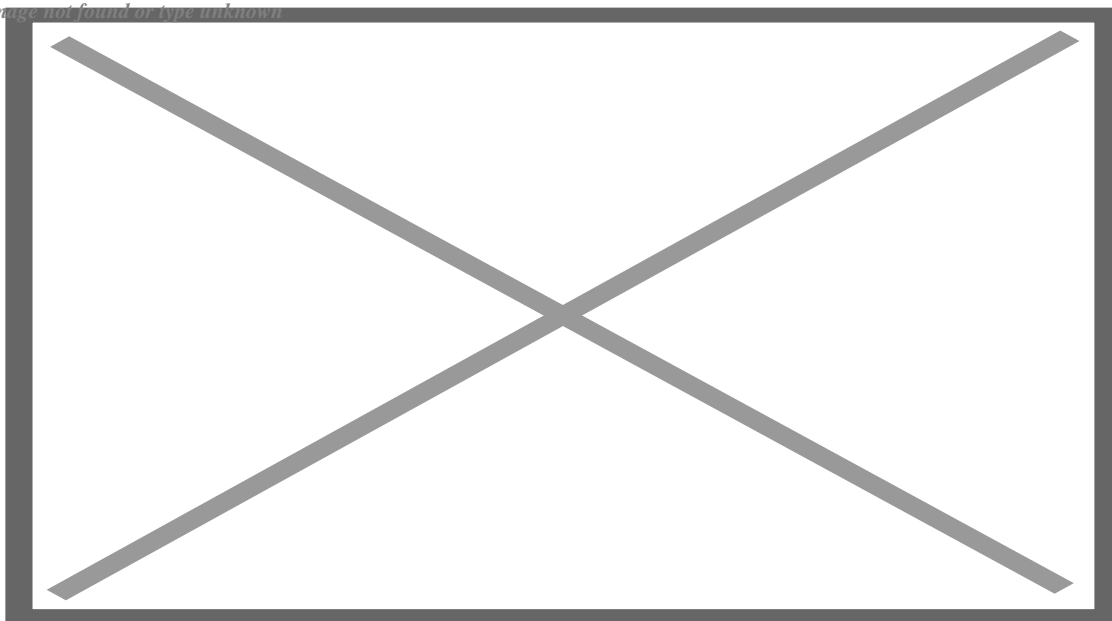


Foto /Bill Hackwell

La Havane, 11 janvier (RHC) Le président cubain, Miguel Diaz-Canel, a exprimé ses regrets pour le décès de Rosa Aurora Freijanes, une militante importante en faveur du retour au pays des héros cubains prisonniers aux États-Unis.

"Cuba dit un dernier adieu avec douleur et respect à Rosa Aurora Freijanes, bardée de l'Ordre Ana Betancourt, l'une des femmes courageuses qui ont ému le monde, dénonçant le terrorisme contre Cuba et défendant la liberté des Cinq", a écrit le chef d'état cubain sur Twitter.

En outre, Díaz-Canel a partagé un article du journal Granma sur les activités de l'activiste et ex-épouse de Fernando González Llort, l'un des héros emprisonnés aux États-Unis pour avoir défendu Cuba contre des actions terroristes.

"Dans de multiples interviews, elle a dénoncé avec force les obstacles que le gouvernement des États-Unis lui imposait pour rendre visite à Fernando et les entraves truquées au processus judiciaire qu'ils avaient vécues", a publié le journal cubain.

En septembre 1998, Gerardo Hernández, Ramón Labañino, Antonio Guerrero, René González et Fernando González Llort ont été arrêtés et condamnés aux États-Unis sous la fausse accusation

d'atteinte à la sécurité nationale nord-américaine.

De l'avis d'experts de la justice et de militants internationaux, le tribunal n'a pas été en mesure de prouver les accusations portées contre le groupe.

Cuba a dirigé un vaste mouvement de solidarité internationale en faveur de la libération de ces héros.

Le 17 décembre 2014, le Président de l'époque, Raúl Castro, a annoncé le retour de ceux qui étaient encore détenus, ainsi que le début d'une série de mesures permettant l'ouverture d'ambassades et l'établissement de liens bilatéraux.

(Source : Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/244271-le-president-diaz-canel-deplo-re-la-mort-dune-militante-cubaine>



Radio Habana Cuba