

Le département de la Justice des États-Unis classe l'affaire des documents classifiés de l'ancien vice-président des États-Unis

Image not found or type unknown



Washington, 2 juin (RHC) Le département américain de la Justice (DOJ) a clos son enquête sur la possible mauvaise manipulation de documents classifiés par l'ancien vice-président Mike Pence (2017-2021) et ne portera pas plainte contre lui, rapportent aujourd'hui plusieurs médias.

Selon CBS News, le ministère de la Justice a informé l'avocat de M. Pence que le FBI et la division de la sécurité nationale avaient décidé, sur la base des conclusions de l'enquête, de ne pas poursuivre l'affaire.

Les enquêteurs fédéraux se sont penchés sur la gestion des dossiers classifiés par l'ancien vice-président après la découverte de documents à son domicile de l'Indiana au début de l'année.

Après avoir appris que M. Pence ne ferait pas l'objet de poursuites pénales, l'ancien président Donald Trump (2017-2021) a déclaré qu'il devrait lui aussi être acquitté pour sa gestion de documents classifiés, malgré les différences considérables entre les deux affaires.

"Ils ne vont pas inculper Mike Pence pour la tromperie sur les documents. C'est très bien, mais quand est-ce que je serai complètement exonéré ? Je suis au moins aussi innocent que lui", a écrit M. Trump sur Truth Social.

Dans le cas de M. Trump, des agents fédéraux ont effectué une descente à son domicile de Mar-a-Lago en août dernier, après qu'il eut refusé pendant des mois de coopérer avec les Archives nationales pour leur remettre des documents gouvernementaux confidentiels qu'il avait emportés avec lui après avoir quitté la Maison-Blanche.

La nouvelle du classement de l'affaire intervient quelques jours avant que Pence n'officialise sa candidature à la présidence, selon CBS News.(Source:PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/324384-le-departement-de-la-justice-des-etats-unis-classe-laffaire-des-documents-classifies-de-lancien-vice-president-des-etats-unis>



Radio Habana Cuba