Le Comité de Grève réalisera de nouvelles mobilisations en Colombie après l'échec d'une réunion avec le gouvernement



Bogota, 2 juin (RHC) Le délégué du Comité National de Grève et président de la Centrale Unitaire des Travailleurs (CUT), Francisco Maltés, a annoncé que les mobilisations se poursuivront après une réunion sans accord avec le gouvernement colombien.

"La grève se poursuit avec de fortes mobilisations pacifiques dans toute la Colombie, ce 2 juin et le 9 juin prochain (...) la grève pacifique se poursuit face à l'attitude du gouvernement de refuser la négociation du cahier d'urgence", a indiqué Maltés.

Maltés a exigé du gouvernement présidé par Ivan Duque qu'il se conforme à l'accord préalable conclu le 24 mai dernier, "Que soit signé l'accord sur les garanties pour l'exercice de la protestation sociale, qui a été conclu le 24 mai en présence de trois ministres, de deux hauts conseillers et de plus de 50 conseillers

de l'équipe gouvernementale", a-t-il ajouté.

Maltés a rejeté la possibilité que Duque décrète l'État de commotion interne. Il a demandé l'élimination de ce décret, "Nous demandons l'abrogation immédiate du décret 555 qui est un état de commotion déguisé, c'est un jeu du gouvernement", a-t-il ajouté.

"La Conférence épiscopale de Colombie et les Nations Unies ont constaté la diminution substantielle des barrages routiers, en raison du dialogue régional qui s'est instauré entre maires et gouverneurs", a expliqué le porte-parole du Comité national de grève.

Maltés a reconnu que la pression internationale et les mobilisations constantes dans tout le pays ont conduit l'exécutif à autoriser la Commission interaméricaine des droits de l'homme à entrer dans le pays. "Le gouvernement a été obligé de donner son accord pour que la CIDH soit présente lundi prochain", a-t-il ajouté.

Source Telesur

https://www.radiohc.cu/fr/noticias/internacionales/259379-le-comite-de-greve-realisera-de-nouvelles-mobilisations-en-colombie-apres-lechec-dune-reunion-avec-le-gouvernement



Radio Habana Cuba