

Le premier vice-ministre cubain ratifie l'importance stratégique du travail privé à Cuba

Image not found or type unknown



Vice primer ministro cubano y titular de Economía y Planificación, Alejandro Gil.

La Havane, 16 février (RHC)- Alejandro Gil, vice-premier ministre cubain a souligné ce mardi sur Twitter que l'amélioration et le développement du travail indépendant, en plus de générer des emplois, apporteront à l'économie cubaine une plus grande vitalité, diversification et compétitivité.

Alejandro Gil qui détient également le portefeuille de l'Économie et de la Planification, a récemment souligné le rôle de la tâche «Mise en Ordre» dans l'amélioration du travail indépendant car elle a éliminé la dualité monétaire et cambiale et permet une meilleure connexion entre le secteur public et privé ainsi que la dynamique de nouvelles transformations dans les deux domaines.

Dans le domaine de la réglementation elle-même, une ouverture sans précédent pour le travail indépendant à Cuba a été annoncée, puisque la liste des 127 métiers à exercer dans le secteur privé a été étendue à 2 100, en tenant compte des données de la Classification nationale des activités économiques.

Le nouveau règlement a été approuvé lors du dernier Conseil des ministres, espace dans lequel la ministre du Travail et de la Protection sociale, Marta Elena Feitó, a précisé que seules 124 activités sont limitées, totalement ou partiellement.

Elle a indiqué que le secteur des travailleurs à leur compte rassemble plus de 600 mille personnes, ce qui représente 13% de l'emploi dans le pays, et que ces mesures visent à consolider cette forme de gestion.

Elle a rappelé que les effets de la pandémie et l'intensification du blocus économique, commercial et financier des États-Unis contre Cuba ont considérablement endommagé cette partie de la population.

Source: Granma

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/247892-le-premier-vice-ministre-cubain-ratifie-limportance-strategique-du-travail-prive-a-cuba>



Radio Habana Cuba