

Cuba aura 343 accords actifs d'investissement étranger en 2023

Image not found or type unknown



La Havane, 19 déc (RHC) La première vice-ministre du Commerce extérieur et de l'Investissement étranger, Ana Teresita González, a annoncé ce mardi que d'ici la fin de l'année 2023, Cuba aura conclu 343 accords actifs avec des investisseurs de 40 pays, couvrant toutes les provinces du pays.

S'exprimant devant la Commission des affaires économiques, qui se tient avant la deuxième session de l'Assemblée nationale du pouvoir populaire (Parlement), Ana Teresita González a précisé que les accords approuvés comprennent 181 contrats d'association économique internationale, 106 coentreprises et 56 entreprises à capital totalement étranger.

Malgré le blocus économique, commercial et financier imposé par les États-Unis à l'île, la vice-ministre cubaine a déclaré qu'au cours de l'année qui s'achève, des mesures importantes ont été prises pour obtenir des résultats supérieurs en matière d'investissements étrangers.

Néanmoins, a-t-elle ajouté, le pays est confronté à un certain nombre de défis, notamment un volume élevé de paiements retenus, un déficit de matériaux de construction, ainsi que des problèmes d'approvisionnement en carburant.

Présentant divers chiffres, Ana Teresita Gonzalez a expliqué qu'au cours de cette année, plus de 15 entreprises en cours d'investissement ont commencé à produire ou à fournir des services dans des parcs photovoltaïques, des installations hôtelières, la production de bière et de confiserie, le commerce de gros et de détail, la production d'emballages, entre autres.

Elle a également souligné qu'il est de la responsabilité de tous de faire en sorte que l'investissement étranger dans l'île retrouve les conditions qui lui permettront d'atteindre sa position de composante fondamentale du développement économique et social du pays.

Source Prensa Latina

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/342543-cuba-aura-343-accords-actifs-dinvestissement-etranger-en-2023>



Radio Habana Cuba