

Le potentiel scientifique de Cuba mis en évidence

Image not found or type unknown

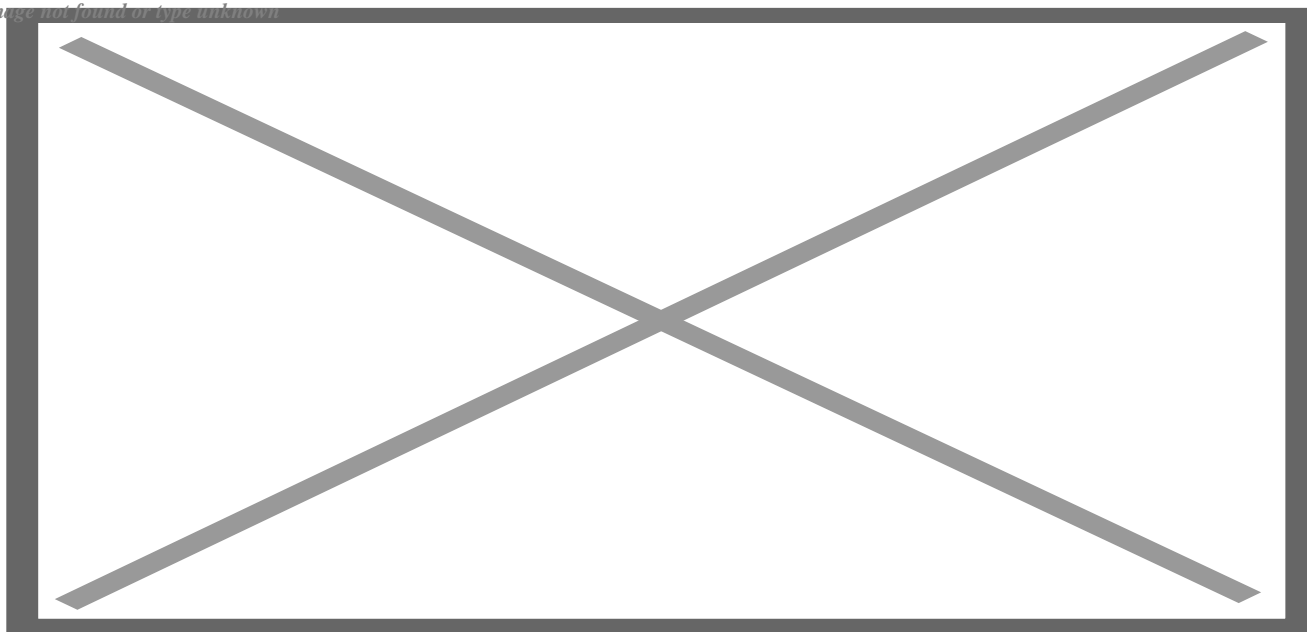


Image : Radio Reloj.

La Havane, 9 juin (RHC) Le ministre cubain de la Science, de la Technologie et de l'Environnement - Citma-, Eduardo Martínez, a affirmé que son pays dispose d'un grand potentiel scientifique pour promouvoir des projets intégrés ayant un impact sur l'ensemble de la société.

Martínez a souligné que les priorités sont concentrées dans les secteurs clés de l'économie et de la société, et qu'elles seront gérées par le biais de projets stratégiques du gouvernement, initialement axés sur les recettes en devises provenant de l'exportation de biens et de services.

En ce qui concerne les axes de travail, il a mentionné, entre autres, la nécessité d'augmenter la production de nickel, de développer des produits biotechnologiques innovants, de renforcer le tourisme et de créer de nouveaux produits et services exportables.

Il a ajouté que l'introduction d'une stratégie financière pour soutenir les exportations et minimiser l'impact du blocus américain fait également partie du plan de travail à mettre en œuvre (Source : Radio Reloj).



Radio Habana Cuba