

Ramiro Valdés vérifie le programme de production de nickel et de cobalt à Moa

Image not found or type unknown



Photo: Juan Pablo Carreras

La Havane, 5 décembre (RHC).- La production de nickel et de cobalt dans la municipalité de Moa, dans l'est du pays, et les investissements dans cette industrie ont été analysés par le commandant de la révolution Ramiro Valdés, le vice-premier ministre de Cuba.

Au cours d'une réunion avec des gestionnaires, des chercheurs et des spécialistes de ce secteur dans la province de Holguín, Ramiro Valdés a fait le point sur la marche du plan proposé pour 2020, qui prévoit l'extraction de plus de 50 000 tonnes de cette ressource.

Le membre du Bureau politique du Parti communiste cubain a également réfléchi sur les complexités de cette année pour ce secteur, touché par la pandémie de Covid-19 et les sanctions économiques du gouvernement nord-américain.

Cependant, l'usine Comandant Pedro Sotto Alba-Moa Nickel S.A., une entreprise mixte avec la société canadienne Sherritt International, a accompli ses plans d'extraction de nickel et de cobalt à 101%, tout en compensant les limitations d'une autre usine similaire, Comandant Ernesto Che Guevara.

Cette deuxième entité a vu le rythme de ses processus affecté par l'excès d'humidité dû à la pluie et les problèmes de nœuds de combustion des fours, entre autres.

Cependant, elle respecte ses engagements en termes de recettes d'exportation, grâce aux prix actuels de ces métaux sur le marché international.

Ramiro Valdés a réitéré l'urgence d'établir une alliance solide avec le secteur scientifique, afin de résoudre les problèmes qui affectent négativement les taux de production et de rendement dans les deux usines.

Il a ainsi pris connaissance de certains des travaux de recherche menés en 2020, visant entre autres la substitution des importations, la diversification des procédés de l'industrie et l'analyse des sols composés d'alliages de différents métaux.

Pour sa part, Emilio Oriol, directeur de l'Unité de base des services techniques, a fait état de plus de 50 études menées dans le "Che Guevara", dont environ 29 ont une application directe et d'autres sont en cours de validation.

Au cours de la séance de travail, à laquelle a également participé le ministre de l'Énergie et des Mines, Nicolás Arronte, les progrès des investissements réalisés ont été évalués, ainsi que l'avancement du programme de développement intégral de Moa, qui encourage la construction de logements, la production alimentaire et d'autres projets.

Actuellement, Cuba est le neuvième producteur mondial de nickel. Notre pays détient la cinquième réserve mondiale de ce métal et la troisième de cobalt.

Source: Prensa Latina

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/241554-ramiro-valdes-verifie-le-programme-de-production-de-nickel-et-de-cobalt-a-moa>



Radio Habana Cuba