

Des élus cubains suivent l'application de la tâche «Mise en Ordre»

Image not found or type unknown



Sur la photo, des élus cubains membres de la commission permanente de l'Assemblée Nationales pour les questions économiques.

La Havane, 4 février (RHC) La Commission permanente de l'Assemblée Nationale pour les affaires économiques développe des actions dans tout le pays pour vérifier le bon déroulement de la tâche «Mise en Ordre».

Sur indication du président du Parlement cubain, Esteban Lazo, les députés suivent de près les sondages d'opinion auprès de la population.

Selon le site officiel du Parlement cubain, les élus cubains ont vérifié, ces dernières semaines les prix de détail de 104 unités dans 58 municipalités.

À la suite de l'échange avec quelque 600 personnes, les parlementaires ont identifié comme principaux problèmes les coûts élevés des denrées alimentaires telles que la viande de porc et d'autres produits agricoles, principalement dans le secteur non étatique.

L'altération fréquente des prix réglementés, le manque d'approvisionnement en produits agricoles et la non-coïncidence des prix affichés avec la valeur facturée, ont été d'autres difficultés détectées.

La commission permanente pour les affaires économiques transmet toutes les préoccupations aux autorités gouvernementales et à l'administration des territoires où elles opèrent, indique la note.

En outre, les principaux problèmes sont envoyés aux ministres des Finances et des Prix, et du Travail et de la Protection sociale, pour leur évaluation et leur attention, selon la direction de ce groupe de travail.

Le Parlement cubain fait savoir que des réunions mensuelles seront organisées pour assurer le suivi de l'unification monétaire et cambiaire, de la transformation des revenus de la population (salaires, pensions et prestations d'assistance sociale) et du système de subventions et de gratifications.

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/246670-des-elus-cubains-suivent-lapplication-de-la-tache-mise-en-ordre>



Radio Habana Cuba