



Alimentación Escolar beneficia agropecuaria nacional con consumo superior a 120 millones de libras de productos locales

Además, durante el presente año escolar el sector ganadero del país será beneficiado con la adquisición de unos 70.8 millones de litros de leche para el desayuno, mientras que se estima consumir 22.9 millones de huevos

Santo Domingo.- Durante el año escolar 2022-2023 los beneficiarios de Programa de Alimentación Escolar (PAE), que ejecuta el Instituto Nacional de Bienestar Estudiantil (INABIE), consumirán un volumen superior a los 120 millones de libras de productos agropecuarios de producción nacional como carne de pollo, res, cerdo, vegetales, arroz, legumbres, hortalizas, tubérculos, entre otros.

Estos productos son adquiridos en el mercado local por los suplidores que sirven las raciones en los más de 5,000 centros de Jornada Escolar Extendida para ser consumidos por más de 1.8 millones de beneficiarios diariamente.

De esta manera, a través de la alimentación escolar se beneficia la agropecuaria de República Dominicana mientras se brinda bienestar a los escolares y sus familias, especialmente las que viven en condiciones de vulnerabilidad.

El dato fue revelado por el director ejecutivo del INABIE Víctor Castro, durante un recorrido que realizó por el stand de esta institución que se encuentra en exhibición a propósito de la Feria Agropecuaria 2023 que se desarrolla hasta el próximo 26 de este mes en la Ciudad Ganadera dedicada al presidente Luis Abinader.

Castro detalló que por primera vez el Gobierno a través del INABIE está priorizando en sus procesos de compras y contrataciones la adquisición de leche de producción nacional que este año ascenderá a un consumo estimado de 70.8 millones de litros de ese líquido importante para el desarrollo de los alumnos.

Además, resaltó que el consumo de huevo se estima en 22.9 millones de unidades que junto a las carnes sirve como una fuente de proteína en los menús elaborados cuyas raciones deben contener una ración de ese requerimiento nutricional diario junto a una porción de carbohidratos y vegetales como tomate, pepino, zanahoria, repollo, entre otros.

■ En cuanto a plátanos el consumo estimado para el Programa de Alimentación Escolar es de 19.7 millones de unidades, mientras que de papa rondará los 4.7 millones de libras y de guineo es de 847,498 libras.

“El INABIE no solo es un mecanismo efectivo para contribuir a la seguridad alimentaria de República Dominicana, también sirve como un equilibrio perfecto para la producción nacional que en ocasiones debemos intervenir en conjunto con el Ministerio de Agricultura para hacer un balance”, detalló Castro.

El servicio de alimentación a los estudiantes se desarrolla durante todo el calendario escolar, bajo las cuatro modalidades de atención: Jornada Escolar Extendida (JEE), PAE Urbano, para las escuelas ubicadas en las zonas urbanas del territorio nacional; PAE Rural, implementado en zonas apartadas del territorio nacional y PAE Fronterizo, desarrollado en las comunidades del suroeste y el noroeste del país. En estas dos últimas se brindan alimentos crudos.

Acompañaron a Castro en el recorrido, la directora de Formulación y Evaluación Nutricional, Dra. Ana Carolina Báez, el director de Gestión Alimentaria, Osvaldo Liria, la encargada del Departamento de Nutrición, Dra. Yomaira Tejeda, la encargada de Evaluación Nutricional, Ana Zabala y técnicos de Nutrición.