



El proyecto Agro Juvenil 2.0 cuenta con una inversión de \$1.8 millones e incluye herramientas educativas para estudiantes, padres y maestros.

LABRARÁN SU HUERTO

ÍNDICE

indice@gfrmedia.com

EN MOMENTOS en que el tema de una posible crisis alimentaria es parte de la discusión pública del país y luego de varios anuncios sobre el desarrollo de importantes proyectos agrícolas en la Isla, funcionarios gubernamentales presentaron ayer el proyecto educativo Agro Juvenil 2.0, un programa dirigido al desarrollo y mantenimiento de huertos escolares en los planteles públicos.

El proyecto también trabaja un componente para el desarrollo profesional del personal docente y otro para integrar a los padres o encargados de los estudiantes durante las actividades escolares. El plan cuenta con una inversión de \$1.8 millones e incluye herramientas educativas para estudiantes, padres, maestros y miembros de la comunidad.

"En la Isla muchas personas piensan que no nos debe preocupar el asunto de la crisis alimentaria porque, según ellos, aquí existe seguridad alimenta-

Agro Juvenil 2.0 promueve la siembra en las escuelas

ria. La realidad es que la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura presenta que existe seguridad alimentaria solo cuando todas las personas tienen en todo momento acceso físico y económico a suficientes alimentos inocuos y nutritivos para satisfacer sus necesidades

alimentarias a fin de llevar una vida activa y saludable. Aún en Estados Unidos hay cerca de 50 millones de personas que sufren de inseguridad alimentaria", indicó la secretaria del Departamento de Agricultura, Myrna Comas Pagán.

Durante la presentación del plan se firmó un acuerdo cola-

borativo entre el Departamento de Agricultura, la Autoridad de Tierras y el proyecto Siembra Vida, de la Oficina de la Primera Dama, para llegar a unas 125 escuelas en las regiones educativas de Caguas, Ponce, Arecibo y Mayagüez. La meta de las agencias es alcanzar al menos unos 10,000 estudiantes entre el tercer, cuarto y quinto grado.

Por su parte, la primera dama Wilma Pastrana Jiménez aprovechó la presentación para destacar el éxito del proyecto Siembra Vida, bajo el cual otras comunidades y escuelas se han beneficiado. "Hemos tenido maestros que nos han contado la transformación positiva y el ambiente de unidad que ha provocado entre sus estudiantes el aprendizaje por medio de la siembra. Eso es lo que queremos continuar haciendo en esta nueva etapa", destacó.



La primera dama Wilma Pastrana firma el acuerdo colaborativo junto a la secretaria de Agricultura y el secretario de Educación.