



Comunicado de Prensa
Junta de Calidad Ambiental
www.jca.gobierno.pr

A la caza de vendedores de abonos ilegales **Agencias se unen para detener trasiego ilegal de productos agrícolas**

El Presidente de la Junta de Calidad Ambiental (JCA), Pedro J. Nieves Miranda anunció el lanzamiento de la campaña de educación y de prevención denominada "Protege tu gente", enfocada en evitar la venta ilegal de abonos y plaguicidas, así como el manejo inadecuado de sustancias químicas.

Nieves Miranda detalló que la campaña busca crear conciencia entre el sector de agricultores y empresarios, sobre la importancia de evitar que abonos y plaguicidas con contenido de nitrato de amonio lleguen a manos de criminales.

"Tenemos que evitar que abonos y plaguicidas lleguen a manos equivocadas. Nuestro interés con esta campaña es que los ciudadanos comprendan la importancia de evitar que abonos y plaguicidas lleguen a manos criminales, poniendo en riesgo la seguridad y vida de inocentes, así como el ambiente", dijo el Titular.

La campaña, desarrollada entre la JCA y la Oficina para Asuntos de Seguridad Pública (OASP), mejor conocida "P.R. State Homeland Security Office", busca crear conciencia sobre el posible uso de estos materiales para actos criminales.

"Para implantar la primera etapa de educación, se han invertido unos \$22,000 provenientes del Departamento de Seguridad Nacional (DHS, por sus siglas en Ingles). El plan incluye educación a los agricultores y una campaña en los medios", explicó Rafael Muñoz Cintrón, director de la OSAP.

"Con este plan de educación, el cual integrará charlas a agricultores y presencia de material educativo en comercios en donde se distribuyen abonos y plaguicidas, buscamos mejorar los procedimientos de prevención y control de la industria fertilizante puertorriqueña", indico Nieves Miranda.

Según estadísticas del Departamento de Agricultura de Puerto Rico, actualmente en la Isla existen 22 compañías dedicadas a la venta de abonos, incluyendo representantes o manufactureros que venden el producto.

El trasiego de abonos y plaguicidas pone en riesgo la salud y el ambiente, ya que uno



Comunicado de Prensa
Junta de Calidad Ambiental
www.jca.gobierno.pr

de los químicos que contienen los abonos y plaguicidas, el nitrato de amonio (NH_4NO_3), puede ser utilizado como explosivo cuando se une con petróleo o algún derivado. Dicho compuesto es incoloro explosivo y autodetonante en ausencia de agua o aplicación de calor o fuego. Es usado mayormente como fertilizante por su contenido de nitrógeno. De igual forma, el nitrato de amonio se utiliza en explosivos militares.

El nitrato de amonio se ha empleado en diversos ataques terroristas, como por ejemplo en el atentado a la AMIA, en Argentina, en 1994; contra el edificio federal de Oklahoma, Estados Unidos, en 1995; contra la Embajada norteamericana en Nairobi, en 1998.

Astrid Matos Silva/787-365-1700/astridmatos@jca.gobierno.pr

