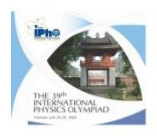
Buscan sustituto al abono químico n

Enviado el 7 julio 2008 - 1:27pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:





Por Aura N. Alfaro / aalfaro@elnuevodia.com [2] Con miras a buscar alternativas a los altos costos de los fertilizantes químicos, varias agencias gubernamentales evaluarán las propiedades del abono orgánico que se produce en la Isla y determinarán su viabilidad en el uso de los cultivos. El titular de la Administración de Servicios y Desarrollo Agrícola (ASDA), José Ruiz, reveló en entrevista con El Nuevo Día, que en la reunión con sus homólogos de los departamentos de Agricultura, de Recursos Naturales y Ambientales y de la Administración de Desperdicios Sólidos se discutió el estudiar la posibilidad de utilizar el abono orgánico que actualmente producen las plantas de composta en Mayagüez y Arecibo. El funcionario dijo que dichas plantas producen cerca de 400 toneladas diarias de fertilizante orgánico, las que envían a los municipios para abonar las áreas verdes. "Tenemos que analizar la composición química de la composta, para ver si contiene los componentes requeridos para los cultivos y si se encuentran en las proporciones necesarias", explicó Ruiz. La composta es una mezcla de materia orgánica, como residuos de comida, hojas, papel no impreso, aserrín, estiércol y tierra, que se tritura y amontona, de manera que permita a los microorganismos descomponerla de forma natural. Al cabo de seis a ocho semanas, el producto final es un abono orgánico con aspecto de tierra negra. El Gobernador anunció la semana pasada que apoyaría la petición de Agricultura a la Oficina de Gerencia y Presupuesto, para solicitar fondos adicionales a los programas de subsidio de abono a los agricultores. Agricultura, que es el comprador de gran parte del fertilizante que se vende en la Isla, reveló que necesitaría más fondos, ya que los \$4.5 millones asignados este año fiscal para la compra de abono bastarán cuando entre en efecto el 14 de julio el aumento anunciado de

sobre 45% en el precio de los fertilizantes químicos. La empresa Pan American Fertilizer, principal elaboradora, empacadora y distribuidora de agroquímicos en Puerto Rico, le notificó el alza en los precios de los fertilizantes el lunes pasado a Agricultura. Esta compañía suple 95% de los fertilizantes que se venden en Puerto Rico.

Source URL:https://www.cienciapr.org/es/external-news/buscan-sustituto-al-abono-quimico?language=es&page=2#comment-0

Links

[1] https://www.cienciapr.org/es/external-news/buscan-sustituto-al-abono-quimico?language=es [2] mailto:aalfaro@elnuevodia.com