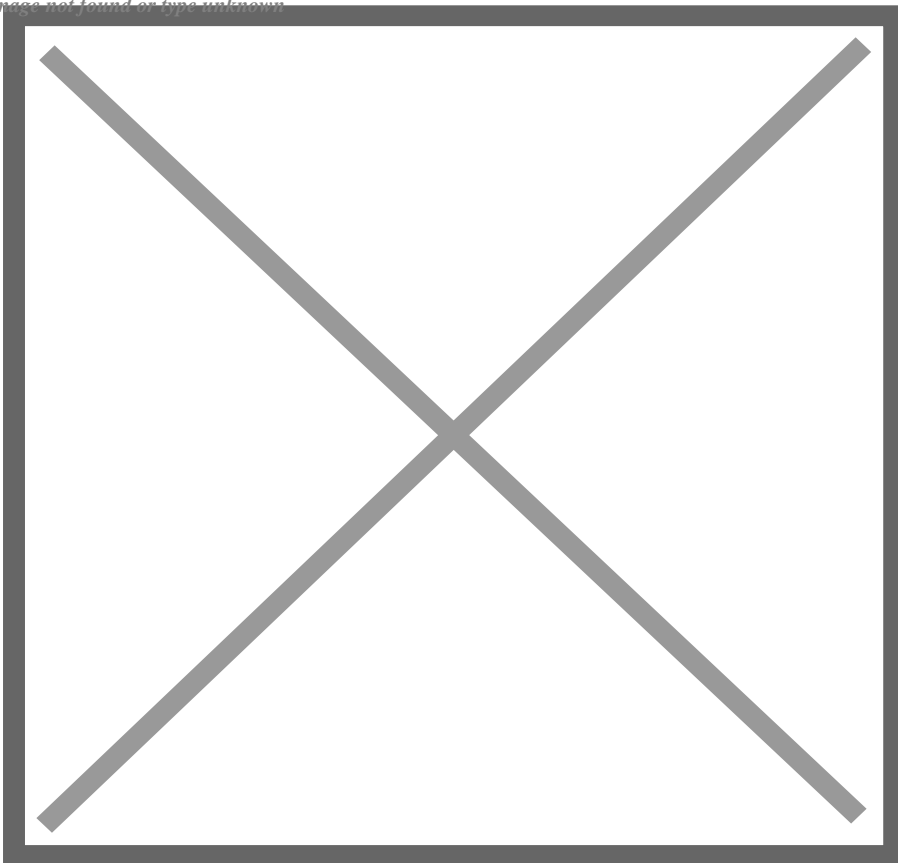


FAO apoya en Cuba gestión eficiente de residuos orgánicos

Image not found or type unknown



FAO

La Habana, 12 dic (RHC) La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), informó este jueves que apoya la gestión eficiente de residuos orgánicos para proteger el medio ambiente en Cuba.

Esta labor la realiza de conjunto con la Unión Europea (UE) y el Ministerio de la Agricultura de Cuba (Minag), relató en un comunicado difundido este jueves en La Habana.

Indicó que los municipios de Martí, en Matanzas y Venezuela, en Ciego de Ávila, se beneficiarán con la adquisición de una tecnología innovadora para la gestión eficiente de residuos orgánicos.

Ello ocurre en el marco del proyecto Modelos pilotos, horizontales de gestión del conocimiento y transferencia de tecnologías en Agroecología (MAS); financiado por la UE a través del Programa DeSIRA y ejecutado por el Minag y la FAO.

Conocidos como biodigestores de membranas, esta tecnología es clave en el proceso de transformación de desechos porcinos y ganaderos en biogás y fertilizantes orgánicos.

Esta acción no solo contribuye a la sostenibilidad, sino que también reduce la dependencia de combustibles fósiles, elemento crítico en la lucha contra la degradación del medio ambiente y el cambio climático.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/371875-fao-apoya-en-cuba-gestion-eficiente-de-residuos-organicos>



Radio Habana Cuba