

Iscamen y Campo Limpio ya procesaron más de 7.000 kilos de envases vacíos de agroquímicos

14/08/2023



La gestión de envases que lleva delante Iscamen junto a la Asociación Campo Limpio y la Secretaria Ambiente y Ordenamiento Territorial de Mendoza, tiene por objeto la transformación de estos envases, favoreciendo al cuidado del ambiente.

En este marco se enviaron 300 fardos de envases vacíos de fitosanitarios, aproximadamente 7.300 kg, desde el Centro de Almacenamiento Transitorio del Valle de Uco a la industria

plástica para su transformación y reutilización en productos utilizados en el agro como postes de vid, entre otros

El sistema de recuperación de envases vacíos, impulsa diversas actividades, desde la recolección en campo hasta el reciclado, con el objeto de brindar un destino productivo de estos envases.

La normativa vigente establece que los productores están obligados a entregar los envases en los centros de acopio que se generan en la provincia, siendo el Iscamen y la Dirección de Protección Ambiental los organismos competentes para la aplicación de esta ley.

Pasos del programa

El Iscamen, a través del trabajo en campo, reparte en forma gratuita bolsones a los productores agrícolas de toda la provincia. Estos deben colocar en los mismos los envases previamente lavados e inutilizados. En este paso, se realiza el Triple Lavado del Envase, que permite la descontaminación de éste para su procesamiento.

Cuando estos bolsones son completados e identificados, son entregados por los productores en los Centros de Acopio de Iscamen o son llevados a las mismas casas expendedoras de agroquímicos donde compraron el producto. Al entregar envases previamente descontaminados para su procesamiento, los productores no solo cumplen con un requisito establecido por las Buenas Prácticas Agrícolas que puede ser certificado, sino también con el marco legal vigente.

Iscamen, a través de sus CAT (Centro de Almacenamiento Transitorio) compacta los mismos, para su posterior envío a la industria plástica

Más información y Asesoramiento; Programa Agroquímicos de ISCAMEN 0261 4299013/15 int 244/262