

Uso responsable y seguro de los fitosanitarios: protegiendo el futuro sostenible de la agricultura europea

Controlar las plagas, malas hierbas y enfermedades que amenazan los cultivos resulta clave para evitar pérdidas devastadoras de las cosechas. Esta realidad se agrava por las condiciones meteorológicas, que en ocasiones hacen más difícil que los agricultores puedan garantizar una producción suficiente de alimentos de calidad, saludables y asequibles para los consumidores, algo que está presente en todos los tipos de agricultura.

Los hechos

Sin un adecuado control de plagas, malas hierbas y enfermedades se perdería más de la mitad del suministro actual de alimentos en Europa. La Iniciativa para un Uso Seguro y Sostenible (SUI), puesta en marcha por la industria fitosanitaria europea, trabaja junto a autoridades y organizaciones locales para ayudar a que los agricultores y productores puedan beneficiarse del uso de los fitosanitarios garantizando su seguridad y la protección del medio ambiente.

El objetivo de este proyecto es fomentar el uso seguro y responsable de estos productos en el marco de una agricultura sostenible en Europa. Las Buenas Prácticas Agrícolas resultan clave para una correcta gestión de los riesgos a la hora de usar productos fitosanitarios.

Consejos prácticos

- Qué Equipo de Protección Individual utilizar a la hora de manipular el producto.
- Dónde y cómo almacenar el producto.
- Cómo cargar, mezclar y aplicar el producto de manera responsable.
- Cómo preparar los envases vacíos de producto para la recogida y reciclado.

Protección

La seguridad del agricultor es de máxima importancia para la industria fitosanitaria. Nuestra tecnología equipa a los agricultores con herramientas para luchar contra plagas y enfermedades, que correctamente usadas son una solución segura y sostenible para la productividad agrícola.



La European Crop Protection (ECPA) y la Asociación Empresarial para la Protección de las Plantas (AEPLA) representan a la industria fitosanitaria a nivel europeo y español, respectivamente. Entre sus miembros se encuentran todas las grandes empresas fabricantes de estos productos, así como asociaciones nacionales de toda Europa. La industria fitosanitaria promueve tecnologías novedosas en el marco de un desarrollo sostenible para proteger la salud del consumidor y el medio ambiente, así como para contribuir a una dieta saludable y asequible, a una agricultura competitiva y a una mayor calidad de vida. Los miembros de ECPA y AEPLA, respaldan una regulación justa, con base científica, como garantía para consumidores y usuarios de productos seguros y de alta calidad.



La Iniciativa de Uso Seguro proporciona experiencias y promueve las mejores técnicas para todos los usuarios profesionales de fitosanitarios.

Para más información, por favor contacte:

AEPLA
C/ Eloy Gonzalo, 27, planta 6
Tel: +32 2 663 15 50
E-mail: comunicacion@aepla.es
www.aepla.es

www.ecpa.eu
www.twitter.com/cropprotection
www.facebook.com/cropprotection

2014



Iniciativa de uso seguro y sostenible, protegiendo algo más que cultivos



¿Cómo funciona la iniciativa de uso seguro y sostenible (SUI)?

Tres objetivos claros

La principal responsabilidad de la industria fitosanitaria es ayudar a fomentar una agricultura sostenible con el objetivo de **salvaguardar la salud y la seguridad de los agricultores**. La Iniciativa de Uso Seguro dota a agricultores y operadores de herramientas fáciles de usar a beneficiándose del conocimiento conjunto de industria, autoridades locales y otros agricultores y técnicos, para mejorar la seguridad del usuario y la protección medioambiental.

El proyecto tiene tres objetivos claros:



Reducir la exposición del agricultor a los fitosanitarios mediante la difusión de innovadoras técnicas de aplicación.



Promover el uso de equipos de protección individual para proteger al agricultor.



Reducir el impacto medioambiental con el aclarado gestión limpieza adecuada de los envases vacíos.

Recomendaciones

El programa de la Iniciativa de Uso Seguro (SUI) se lleva a cabo actualmente en 16 países europeos. Debido a las diferencias entre las regiones no existe un enfoque único. Las recomendaciones están hechas a medida para cada país, de forma que puedan cumplir con los requisitos nacionales y también con las características de la agricultura local y las condiciones climáticas. No obstante, el principio es el mismo: **la colaboración con las partes interesadas en cada zona**.

Las asociaciones nacionales de la industria fitosanitaria junto con las autoridades locales, agricultores, distribuidores y asesores, han señalado la necesidad de mejorar el conocimiento sobre cómo utilizar las herramientas de protección y han creado material de formación para agricultores y operadores. El objetivo es recomendar prácticas fáciles de seguir y aconsejar sobre el equipo de protección correcto, de acuerdo con las recomendaciones de la etiqueta; los mejores métodos para aplicar el producto de manera efectiva, dónde y cómo almacenar los productos y por último cómo limpiar de forma segura y correcta los envases vacíos de producto. SUI es una formación completa de todo el proceso para agricultores y operadores con las mejores, más efectivas y seguras prácticas agrícolas, desde el momento de la compra hasta la utilización y el desecho del producto.



1. Investigación



2. Fabricación



3. Almacenaje, transporte y distribución



4. Gestión Integrada de Plagas



5. Uso responsable

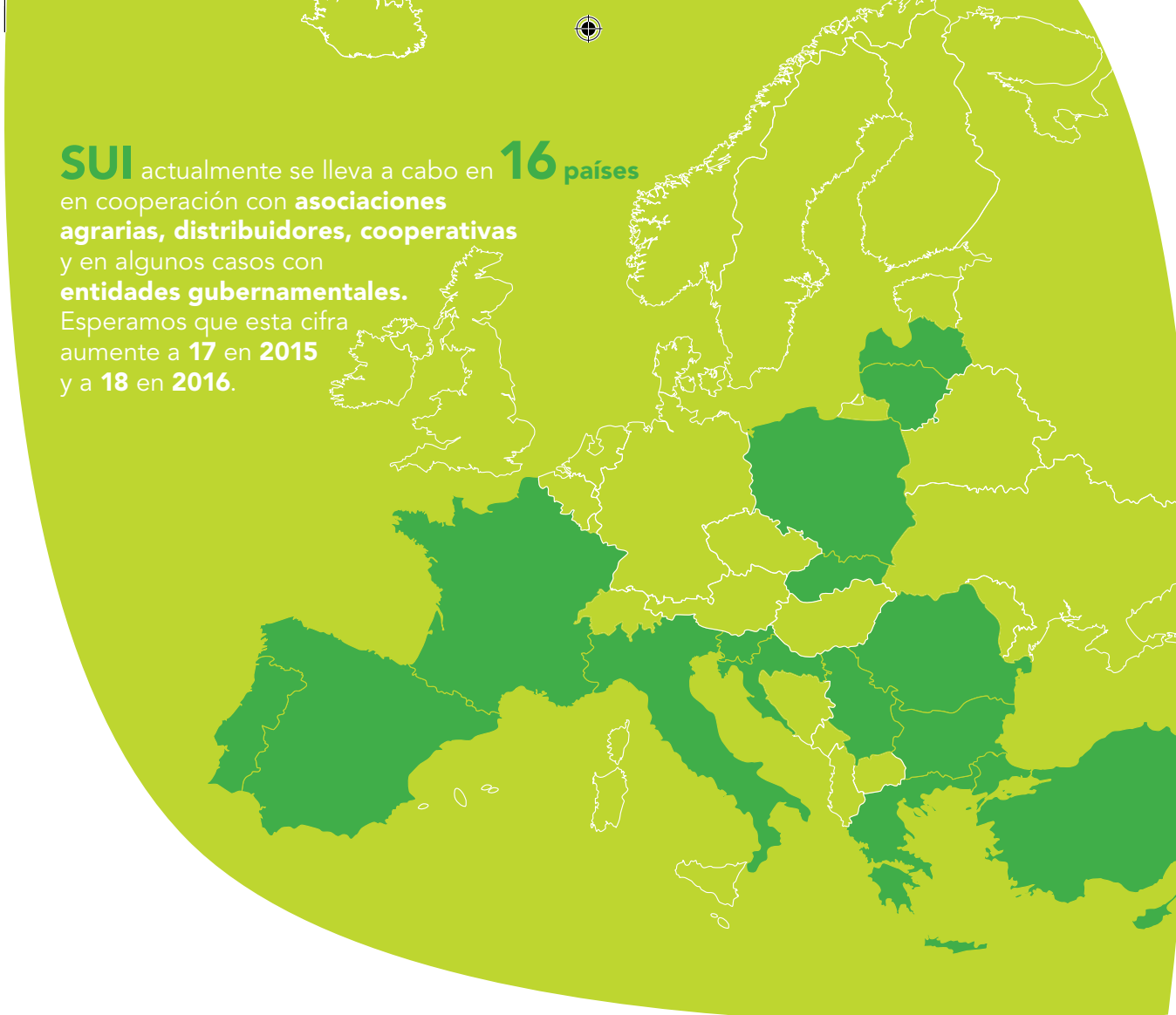


6. Gestión de envases



7. Destrucción de estocajes obsoletos

SUI actualmente se lleva a cabo en **16 países** en cooperación con **asociaciones agrarias, distribuidores, cooperativas** y en algunos casos con **entidades gubernamentales**. Esperamos que esta cifra aumente a **17 en 2015** y a **18 en 2016**.



España: proyectos de presente, compromisos de futuro

Proyecto CITRES

Centrado en el cultivo de cítricos, pretende concienciar al usuario de la importancia que sus gestos responsables (antes, durante y después de la aplicación), significan para garantizar su protección, y los beneficios que genera para el resto de la sociedad.

www.proyectocitres.es

Proyecto UMI

A través de este Proyecto, AEPLA recomienda el uso de carretillas pulverizadoras en los invernaderos, que reducen la exposición del operario y manteniendo la eficacia del tratamiento.

www.proyectoumi.es



Plan Estratégico para la Región de Murcia

Suscrito entre AEPLA y la Consejería de Agricultura y Agua de la Región de Murcia, tiene como objetivo promover y difundir las Buenas Prácticas Agrícolas en el sector agrícola murciano, a través del uso correcto de los equipos de protección personal, las mejores técnicas aplicación y la minimización de la exposición durante la misma.

¿Dónde obtener información

SUI en ecpa.eu



El folleto con las recomendaciones, paso a paso de los proyectos

aepla.es

