



LAS BUENAS PRÁCTICAS EN LA PROTECCIÓN DE LOS CULTIVOS

Recomendaciones de AEPLA para el uso sostenible de los productos fitosanitarios

1. AEPLA

QUIÉNES SOMOS

La Asociación Empresarial para la Protección de las Plantas (AEPLA) promueve el uso racional de los productos fitosanitarios para la producción sostenible de alimentos seguros, abundantes, de calidad y asequibles para la sociedad.

AEPLA es una asociación empresarial nacional que representa mayoritariamente al sector de fabricantes de productos fitosanitarios. En la actualidad contamos con 24 empresas asociadas que emplean directamente a más de 1.500 profesionales. El sector factura en España una cifra superior a los 636 millones de euros (2002).

NUESTRA INDUSTRIA

Las empresas miembros de AEPLA investigan, desarrollan y elaboran productos destinados a la sanidad vegetal para controlar los organismos nocivos que afectan a las plantas; estos incluyen herbicidas, fitoreguladores, fungicidas e insecticidas. Esta amplia gama de productos se pone al servicio de agricultores, administraciones públicas y consumidores en última instancia, ofreciendo las herramientas para preservar la sanidad de los cultivos frente a plagas y enfermedades o mejorando su productividad con el fin de procurar alimentos.

Ayudando a proteger los cultivos, la industria fitosanitaria hace posible que disfrutemos de un suministro abundante y asequible, de fruta y verdura fresca, y de alta calidad a lo largo de todo el año. Los productos fitosanitarios también permiten a los agricultores optimizar sus tierras de cultivo, evitando el uso de nuevos terrenos y hábitats llenos de vida natural. Además, el ayudar a mantener rentable la agricultura, contribuye a la competitividad del sector agrícola español y a la permanencia de las estructuras rurales.

Las empresas representadas por AEPLA invierten sus recursos para encontrar soluciones científicas y aplicarlas, utilizando todos los avances tecnológicos a su alcance para cumplir con las demandas cada vez más exigentes de nuestra sociedad.

NUESTROS RETOS

En un marco legislativo exigente y en un complejo mercado, cada vez más influenciado por las demandas de los consumidores, nuestra asociación se enfrenta a muchos retos. AEPLA es muy consciente de lo que representa mantener la confianza de los consumidores. Esta es la razón por la que mantenemos un contacto permanente y dinámico con los distintos eslabones que constituyen la cadena agroalimentaria, incluyendo a los legisladores que se encargan de crear el marco adecuado para que estos retos se cumplan.

Con el apoyo de nuestras empresas asociadas y de la industria fitosanitaria europea (a través de ECPA y de las asociaciones nacionales que la componen) promovemos el desarrollo de productos fitosanitarios eficaces, a la vez que respetuosos con el medio ambiente.



DOS DOCUMENTOS CLAVE

Existen dos documentos básicos para comprender el compromiso de AEPLA con el uso sostenible de los productos fitosanitarios y el gran proyecto europeo de agricultura sostenible. Estos son: Principios de Buen Uso, que recoge los principios básicos y los estándares mínimos del buen uso de los productos fitosanitarios, mientras que Recomendaciones para el Uso Sostenible de Productos Fitosanitarios, va más allá de los requisitos establecidos por la ley.

UN PASO MÁS ALLÁ

Desde AEPLA esperamos y animamos a nuestras empresas asociadas y a otros eslabones de la cadena a que actúen siguiendo las recomendaciones y principios que hemos desarrollado, reconociendo que muchas ya están actuando en función del progreso de una agricultura sostenible. Creemos que los Principios constituyen un nivel mínimo de conformidad que todos los usuarios de productos fitosanitarios deberían lograr. Nuestro objetivo final es que todos nuestros miembros se esfuerzen en implementar los niveles legales más altos para un uso sostenible, en estrecha colaboración con nosotros, como se destaca en estas Recomendaciones.



DEFINIENDO LOS PRINCIPIOS BÁSICOS Y LOS MÍNIMOS NIVELES LEGALES

Los Principios de Buen Uso de AEPLA quieren proporcionar un marco para las buenas prácticas agrícolas a través de unos principios básicos y unos niveles legales mínimos basados tanto en los requisitos legales, como en las instrucciones de las etiquetas (ambas de obligado cumplimiento) y en el sentido común.

FOMENTANDO LA SOSTENIBILIDAD

Muchos miembros de la cadena agroalimentaria tienen importantes responsabilidades relacionadas directamente con los productos fitosanitarios y la progresión hacia un desarrollo sostenible. La contribución mínima que los usuarios, distribuidores y fabricantes deberán hacer al desarrollo sostenible es obedecer la ley relacionada con la investigación, fabricación, venta y uso de los productos fitosanitarios.

FORMACIÓN RIGUROSA

Las buenas prácticas agrícolas serían imposibles sin la participación de personas competentes y bien formadas. También requieren un compromiso serio con el proceso y una búsqueda constante de medios que minimicen tanto como se pueda los potenciales riesgos.

TAN POCO COMO SE PUEDA, PERO TANTO COMO SEA NECESARIO

Antes de decidirse a utilizar productos fitosanitarios, el usuario debería asegurarse de la existencia de medidas preventivas y de métodos alternativos que sean aplicables. Si opta por un control químico, elegirá el producto correcto con mucho cuidado y atención. Esto es parte de las buenas prácticas agrícolas, que aseguran una solución que minimiza en todo lo posible los riesgos.

PROTEGER LA SALUD HUMANA Y EL MEDIO AMBIENTE

La protección de la salud humana y el medio ambiente es un principio fundamental de las buenas prácticas. Todos los implicados deben tomar medidas para reducir al máximo cualquier riesgo inaceptable para ambas.

ALMACENAR LOS PRODUCTOS FITOSANITARIOS ADECUADAMENTE

Todos aquellos que manejan productos fitosanitarios deben asegurarse de almacenarlos adecuadamente. Esto exige que los productos se almacenen en zonas específicas para ello y en la mínima cantidad posible.

TRANSPORTAR LOS PRODUCTOS FITOSANITARIOS ADECUADAMENTE

Toda persona que transporte productos fitosanitarios debe respetar en todo momento la normativa sobre seguridad. Un transporte seguro requiere una familiaridad con los procedimientos de emergencia y con la legislación vigente.

APLICAR LOS PRODUCTOS FITOSANITARIOS ADECUADAMENTE

Todos los aplicadores de productos fitosanitarios deben respetar cuidadosamente las indicaciones de seguridad y las instrucciones del etiquetado. Una aplicación segura y responsable requiere que los aplicadores tomen decisiones complejas, competentes y que se comporten responsablemente durante toda la aplicación. Los aplicadores de productos fitosanitarios deben haber recibido la formación adecuada y tener el carnet de aplicador que les habilita para esta función.

ELIMINACIÓN SEGURA DE LOS RESIDUOS

Una gestión segura de los productos fitosanitarios parte de que se minimice la cantidad final de residuos, que se limpien cuidadosamente los envases y material de aplicación y que se gestionen adecuadamente tales residuos.

CONTROLAR TODO LO QUE HACEMOS

Un control cuidadoso del proceso de protección de los cultivos se asegura con un exacto registro del empleo del producto lo que permitirá a los usuarios demostrar que han actuado responsablemente a lo largo de todo el proceso, cumpliendo así con los principios de trazabilidad.



MÁS ALLÁ DE LOS REQUISITOS LEGALES

Las Recomendaciones de AEPLA para el Uso Sostenible de Productos Fitosanitarios abogan por un uso que respete las sensibilidades sociales y medioambientales, mucho más allá de lo que establece la ley.

LA AGRICULTURA SOSTENIBLE EN LA VANGUARDIA

Para hacer uso sostenible de los productos fitosanitarios, es fundamental tener un genuino compromiso con la agricultura sostenible, de la que forma parte integral

APUNTANDO A LOS NIVELES PROFESIONALES MÁS ALTOS

La práctica de una protección sostenible de los cultivos hace uso de las habilidades y experiencias existentes, y asegura que las necesidades de formación de todas las personas implicadas en el empleo de productos fitosanitarios sean identificadas y cubiertas. El objetivo es que los productos se manejen y utilicen siguiendo los niveles más elevados y exigentes.

SIGUIENDO LOS MODELOS DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL

Una buena planificación es básica para cualquier gestión empresarial. Unas prácticas sostenibles en la protección de los cultivos requieren una planificación cuidadosa y una precisa atención a los detalles, así como una visión de futuro, un conocimiento de los problemas de las plagas y las formas de prevenirlas y combatirlas. En particular, este modelo requiere un asesoramiento del posible impacto durante el periodo de su aplicación. El propósito general sería el de hacer un uso sensato y óptimo de los recursos disponibles.

SOCIALMENTE RESPONSABLE, MEDIOAMBIENTALMENTE SEGURO Y ECONÓMICAMENTE VIABLE

En el contexto de la Gestión Integrada de Plagas, las prácticas sostenibles en el uso de los productos fitosanitarios requieren la adopción de medidas sensatas, tanto práctica como económicamente, para la situación cultivo/plaga y su tratamiento. Deben reflejar una valoración del impacto medioambiental sobre un área mucho más extensa que la de la zona de cultivo.

ASPIRANDO A LOS NIVELES MÁS ALTOS DE SEGURIDAD

Unas prácticas sostenibles en la aplicación de productos fitosanitarios deben maximizar la eficiencia y seguridad humana y minimizar el impacto medioambiental.

COMPROMISO CON EL CONTROL, COMUNICACIÓN Y TRANSPARENCIA

La transparencia en las prácticas de protección de los cultivos está relacionada con la visión de un sector responsable, capaz de justificar cada una de sus acciones. Los agricultores pueden decir que están adoptando medidas sostenibles en la protección de sus cultivos si pueden demostrar lo que han estado haciendo, por qué se ha hecho así, y cuales han sido los beneficios. La única manera de conseguirlo es aportando información sobre los datos recogidos, el control y las auditorías llevadas a cabo.





aepla

ASOCIACIÓN EMPRESARIAL
PARA LA PROTECCIÓN DE LAS PLANTAS

Almagro, 44 - 4º Dcha.
28010 Madrid
Tel.: 91 310 02 38 - 91 310 34 49
Fax.: 91 319 77 34
comunicacion@aepla.es
www.aepla.es