

## Syngenta organiza en el IFAPA de Málaga una nueva jornada de formación sobre Uso Responsable de Fitosanitarios

Eventos

08.04.2019



**Los asistentes pudieron asistir a unas prácticas para aprender a calibrar correctamente un pulverizador y conocer el sistema Heliosecc para la gestión de los residuos de fitosanitarios.**

Syngenta ha organizado una nueva Jornada de Formación dirigida a técnicos y agricultores que, bajo el título “Agricultura y Plaguicidas: uso responsable y normativa reguladora”, se ha celebrado en el IFAPA de Málaga. Cerca de 100 profesionales han acudido al Centro de Campanillas y han podido conocer la normativa actual que regula el uso de fitosanitarios en Europa y los problemas con los que se encuentran los agricultores en estos momentos.



Tanto Miguel Pérez Cortés, del Departamento de Sanidad Vegetal de Málaga, como Benjamín Faulí Perpiña, responsable de Asaja Málaga, coincidieron en destacar la creciente restricción de materias activas que está empezando a crear enormes problemas a los agricultores para el control de ciertas plagas, sobre todo en cultivos menores. Las exigencias crecientes de la UE hacen que para sacar una nueva materia activa al mercado hagan falta más de 13 años de media, lo que impide poder tener nuevas herramientas a los agricultores para luchar contra las plagas.

En cualquier caso, la Unión Europea debería estudiar cómo agilizar los procesos y autorizar nuevas herramientas de lucha contra las plagas si no queremos que se extiendan los problemas de resistencias, que ya están apareciendo, y la proliferación de plagas que hacen inviables los cultivos.

### **Curso de calibración y sistema Heliosec**

La segunda parte de las jornadas consistió en la realización de unas prácticas al aire libre para saber calibrar un equipo de aplicación y para conocer el sistema de gestión de residuos Heliosec. Un equipo de la Universidad Politécnica de Cataluña explicó los puntos clave para promover un uso seguro de los fitosanitarios, siendo la calibración de los pulverizadores la parte fundamental. Los participantes pudieron aprender a calibrar un equipo y a saber si los equipos están bien ajustados, si se usan las boquillas adecuadas, si se está calculando bien el volumen de caldo a aplicar o si la aplicación está siendo correcta.



Por último, Luis Miranda Barroso, responsable de Agricultura Sostenible de Syngenta, explicó el sistema [Helioseca](#), un sistema de tratamiento para aguas de limpieza de equipos de aplicación de fitosanitarios por deshidratación natural. En el IFAPA de Málaga cuentan con un [Helioseca](#), que consta de una zona para limpiar el equipo pulverizador con un desagüe especial que lleva el agua de esa limpieza y el caldo sobrante a un depósito, que va depositándola en una gran cuba tapada con un techo de vinilo que deja pasar el aire y la luz del sol. Por el efecto de ambos elementos naturales, el agua se va evaporando y solo quedará en la cuba el residuo seco que se recoge y trata. Así, el agua de la limpieza de los equipos no sale de este circuito cerrado y se evita al 100% cualquier tipo de contaminación.



Recordemos que uno de los compromisos del plan por una agricultura sostenible de Syngenta, “[The Good Growth Plan](#)”, es formar a agricultores en buenas prácticas sostenibles, tecnología y uso seguro de los productos y que, dentro de este plan, se han formado a cerca de 20.00 profesionales del sector desde el año 2014.

#### Acerca de Syngenta

Syngenta es una empresa líder en el sector agrícola que ayuda a mejorar la seguridad alimentaria mundial, permitiendo a millones de agricultores a hacer un mejor uso de los recursos disponibles. A través de una investigación de primer nivel y soluciones de cultivo innovadoras, nuestros 28.000 empleados en más de 90 países trabajan para transformar la forma de cultivar las plantas. Estamos comprometidos con la recuperación de los suelos en degradación, la mejora de la biodiversidad y la revitalización de las comunidades rurales.

Para obtener más información visite [www.syngenta.es](http://www.syngenta.es) y <https://www.syngenta.es/good-growth-plan>

Síguenos también en youtube <https://www.youtube.com/user/SyngentaES> y twitter: <https://twitter.com/syngentaes>

#### Nota preventiva respecto a declaraciones a futuro

Este documento contiene declaraciones a futuro que pueden identificarse por términos como "esperar", "logrará", "potencial", "planes", "previsiones", "estimado", "objetivo", "encaminarse" y expresiones similares. Dichas afirmaciones contienen riesgos e imponderables que pueden tener como resultado un desvío considerable de los resultados reales respecto a las afirmaciones aquí expresadas. Le remitimos a los archivos de Syngenta disponibles al público en la Comisión Nacional del Mercado de Valores de Estados Unidos en relación a estos y otros riesgos e imponderables. Syngenta no asume la obligación de actualizar las declaraciones a futuro a la luz de los resultados

reales, presunciones cambiadas u otros factores. Este documento no representa ni una oferta ni una invitación a vender o emitir, ni una parte de una oferta o invitación, para comprar o suscribir acciones ordinarias emitidas por Syngenta AG o Syngenta ADSs y de ningún modo conforma la base ni guarda relación alguna con un contrato a este efecto.

**Tags:**

Eventos

Heliosecc