

El uso preventivo y racional de fungicidas y herbicidas, claves para la eficiencia en el cultivo de cereales

Publicado , 9 junio, 2016

 Imprimir esta entrada



El sector de los cereales puede verse afectado el próximo año por culpa de las escasas precipitaciones.

En la jornada de campo organizada por el distribuidor **Terrastar** se han podido ver los resultados de las distintas soluciones en campos demostrativos de **cereales y colza**. Esta cita anual ha contado con la estrecha colaboración de ADAMA Agriculture España.

Al evento ha acudido el **director comercial de Adama en España y Portugal, Jaime Robredo**, quien ha puesto en valor este tipo de eventos porque “se produce la conjunción de dos voluntades, las de Terrastar y Adama, que van en el mismo sentido, en transmitir al agricultor conocimiento en general. Además el propio agricultor es muy receptivo a este formato; aquí ve, compara, pregunta, toca... y eso es una parte muy importante de la comunicación”.

Durante la presentación de la jornada, el **director gerente de Terrastar, Carlos Peña**, ha informado sobre la importante reducción de moléculas para usos fitosanitarios que va a producirse progresivamente en los próximos años, a lo que se suma la dificultad de la gestión de las hierbas adventicias. “Los campos ya no tienen avena, o no tienen vallico, o no tienen bromo, o no tienen raigrás... Viene todo junto. No hay ningún producto que haga bien todo. Único pase y hago todo: se ha terminado, no se puede trabajar así”, ha recalcado. Además ha invitado a la búsqueda de la eficiencia a partir de la rotación de cultivos, el uso racional de herbicidas (trabajando en pre y temprana post-emergencia) y el uso preventivo de fungicidas.

Ya sobre el terreno, los agricultores han podido comprobar el estado de **trigos y cebadas** obtenidos tras la utilización de soluciones Adama en un año especialmente húmedo: “Trinity es un herbicida de pre-emergencia o post-emergencia muy temprana que este año ha dado muy buen resultado. Con las hierbas que hay en la zona, prácticamente con un tratamiento hemos obtenido campos libres de adventicias. Donde se ha tratado con Trinity no verás una amapola”, ha afirmado **Noé Feijóo, responsable de Marketing Operativo de ADAMA Agriculture España en la Zona Centro-Norte**.

Otra de las soluciones utilizadas en estos campos demostrativos ha sido el fungicida Epopee para el control de **royas**, Rincosporium, Helmitosporium, Septoriosis... “Normalmente con un solo tratamiento, antes o justo después de emerger la hoja bandera es suficiente para el control de este tipo de hongos. En años como este, especialmente lluviosos, toca hacer dos tratamientos en algunas parcelas. Como se puede ver están perfectamente libres de enfermedad, están muy verdes y muy sanos. En un año como este merece la pena”, ha manifestado Feijóo, que ha destacado que la sanidad de la hoja bandera y las dos siguientes garantiza el 90% del llenado de la espiga.

Los agricultores han podido comprobar en primera persona los resultados obtenidos con estas soluciones que, según los organizadores del evento, han hecho que los cultivos hayan sido rentables y sanos.