



## **ARTICULO PERIODISTICO JORNADA DE EL ALAMO: SOJA QUE DA QUE HABLAR; ESTRATEGIA EN MAÍZ**

### ***Balance***

**La primera Jornada a campo del ciclo 2010 de cosecha gruesa de la empresa El Alamo de Oncativo dejó tela para cortar: la estrategia que en genética de maíz sigue Pioneer -de la cual la firma es distribuidora-, la confirmación de su prédica a favor de tener en consideración las siembras tardías (de diciembre) de ese cereal y una soja (la 94B73) que da que hablar, por cómo le ha hecho frente a la mancha ojo de rana saliendo prácticamente indemne.**

Los técnicos informaron al centenar de productores que participaron del "Día de Campo El Alamo" realizado ayer a la tarde en la zona de Colonia Almada, que la estrategia de Pioneer en genética de maíz abarca todos los eventos, ciclos y manejo, pero abordados de modo que sea el propio productor el que vaya marcando el camino en función de su experiencia y cómo ésta le va determinando lo que evalúa como la mejor opción.

Conforme a tal concepción, se ofrecen los materiales en versión MG o en RR y también en MGRR, sin apegarse a ninguna en particular. Plasticidad de alternativas, en una palabra. Más los híbridos concebidos para resolver problemas específicos (Herculex, por caso, que confiere protección a las tres principales plagas que atacan al maíz).

El concepto estratégico, se resume en dos principios: "Sólo con Pioneer la tecnología la elige usted" y "Elija los híbridos de Pioneer con las tecnologías adecuadas para su lote", indicó el ingeniero José Cueva, recordando la idea central de la "genética Pioneer".

### **Maíz RR**

Respecto a la secuela del maíz RR de plantas guachas en los cultivos sucesores, el ingeniero Carlos Carranza dijo que se piensa que es una herramienta para determinados ambientes pero no para todos.

Consecuentemente, depende de la valoración de esa situación, en especial de la historia del lote o la necesidad que se tiene en él.

### **Siembras tardías**

El Alamo hace tiempo que difunde la idea de tomar en cuenta las siembras tardías de maíz (en diciembre). En el 2009 las condiciones climáticas impusieron por sí solas que la implantación se corriera masivamente hacia ese mes.

Los materiales pueden no llegar a expresar sus máximos potenciales pero en general dan buenas respuestas al eludir el momento crítico que suele plantearse en enero.

Dejando de lado la emergencia hídrica del año pasado, la recomendación es aprovechar las siembras tempranas en los lotes de mejores condiciones agronómicas y buen perfil de humedad y diversificar los riesgos con siembras en diciembre. La ecuación se traduce en "estabilidad" del cultivo.

### **Una soja que da que hablar**

En el campo de la familia de Adelqui y Richard Reciale, dónde se realizó la Jornada, se mostraron parcelas con la soja Pioneer 94B73.

Ha llamado la atención de técnicos y productores por su capacidad para soportar los ataques de mancha ojo de rana.

Es una soja que tiene unos 6 años en el mercado y que no siendo una variedad de las consideradas de altísimo potencial ha sido revalorizada por esa propiedad.

"Atención, la mancha ojo de rana seguirá siendo un problema en la próxima campaña", se alertó en la reunión.

Fuente: Agroverdad