

Malezas: se han detectado nuevas especies resistentes en el Centro de Córdoba

La problemática de malezas resistentes o tolerantes vuelve a ocupar un lugar en la Jornada Soja Con Sustentabilidad de Córdoba que se realizará el Jueves 1º de Agosto. El Ing. Diego Ustarroz, quién será disertante, adelantó a Agroverdad que se ha comprobado la resistencia de una nueva maleza en la zona central del territorio cordobés. Además, el Grupo Río Seco, integrado por una decena de productores, contará por qué se agruparon para enfrentar mancomunadamente el problema de malezas.

La Décima Jornada Soja Con Sustentabilidad se realizará el Jueves 1º de Agosto en el Centro de Convenciones del Dinosaurio Mall. A partir de las 8 se harán las acreditaciones de los asistentes. A las 9 en punto, comenzarán las disertaciones.

Entre los conferencistas figuran Enrique Erize, Salvador Di Stefano Stella Carballo, Daniel Igarzábal, Diego Ustarroz, Pablo Solfanelli, e integrantes de grupos de productores organizados con fines específicos, como el control de malezas resistentes a herbicidas o la problemática de los agroquímicos.

Uno de los títulos que se destacan en el programa de conferencias es el que propone: "Visión AGD: **los 7 factores claves en la productividad de la soja".**

Alerta en el Centro de Córdoba

Ustarroz hará una actualización al mes de julio de la problemática de malezas en Córdoba. En ese sentido, apuntó que se ha comprobado que Cynodon hirsutus, una maleza perenne, se ha vuelto resistente a glifosato en la zona de Almafuerte y también en General Paz.

Aparte, ya se conoce bastante el problema de Amarantus palmeri en el Sur cordobés. Y se sabe la envergadura que ha cobrado sobre todo en el Norte provincial el Sorgo de Alepo resistente.

Ustarroz habla de que "estamos en una curva exponencial" y que "hay que variar la estrategia de control". No desestima el manejo "mecánico", un punto por cierto que suscita polémica, dada la arraigada cultura de no mover el suelo que trajo la siembra directa.

Pero se está frente a una "bola de nieve" –conforme a la gráfica expresión de otro especialista que ha hemos citado en Agroverdad- y por consiguiente a mayores costos agrícolas, cuestión de no menor importancia en las actuales circunstancias, cuando todo parece indicar que pasó el período de los precios de bonanza de la soja (al menos, con el actual tipo de cambio).

Productores que se agrupan para combatir las malezas

Por la gravedad que ha adquirido la problemática, a los organizadores de la Jornada Soja Con Sustentabilidad les ha parecido interesante transmitir la experiencia del Grupo Río Seco, integrado por una decena de productores agropecuarios del Norte de Córdoba.

El Grupo ya comienza a ser tenido como una referencia de trabajo conjunto.

El Ing. Pablo Solfanelli, que junto a integrantes de Río Seco, expondrán su experiencia en la Jornada, señala que "trabajar en grupo permite tener un nivel de discusión distinto; acceder a recursos tanto económicos como de gestión que un productor de superficie media individualmente no podría estar afrontando; estar más cerca de especialistas;

contratar gente que puede hacer los ensayos adecuadamente; debatir los resultados y ver cómo estamos aplicando en el campo las estrategias de manejo: todo eso, compartiendo experiencia con cada uno de los integrantes del grupo".

MAS SOBRE LA JORNADA DEL 1º DE AGOSTO

Obtenga su tarjeta de Invitación Gratuita ingresando a la página oficial de la Jornada: HACER CLIC AQUÍ: http://agroverdad.com.ar/nuevo/jornadasoja2013/

Fuente: Agroverdad