

Semilleros

Illinois trae novedades

Illinois es una de las compañías que sigue aumentando su presencia y en Expoagro 2015 volverá a poner el foco en la competitividad y diversidad de sus productos basados en la innovación permanente. En maíz presentará un nuevo híbrido de ciclo intermedio, el I-767, aún en versión MG, y dos nuevos materiales de ciclo corto en etapa final de experimentación: el Io-1024 y el Io-0998, ambos VT3P, la tecnología que ofrece grandes ventajas aún en condiciones de alta infestación de insectos lepidópteros. Estos materiales, con ciclo de madurez similar al ya conocido I-550, mantienen muchas de sus ventajas agregando mayor velocidad de secado y mejor comportamiento en ambientes de alto potencial productivo. Los nuevos maíces se suman al éxito que tuvo el híbrido simple I-797VT3P que Illinois lanzó en la campaña pasada.

"Como siempre, nuestro objetivo es llegar al productor con los mejores eventos biotecnológicos disponibles en el mercado combinados con la mejor genética, que ofrezcan el máximo potencial y la mayor estabilidad para todos los ambientes", dijo Ramón Vazquez Durrieu, gerente comercial de Illinois.

Otra novedades que presentará Illinois son el híbrido de maíz Io-1189, con madurez intermedia (MR108) y tecnología MG, que apunta a planteos productivos de siembras tardías o de segunda con cosecha temprana; y el Io-1245VT3P, un híbrido de ciclo completo con excelente potencial y estabilidad productiva.

En soja este año lanzarán la variedad I-3909, con muy buenos resultados productivos ahora en su versión STS, manteniendo la posibilidad de uso del glifosato pero incrementando la capacidad de eliminación de malezas resistentes a ese herbicida –incluido maíz guacho RR- y la residualidad de la aplicación.