

**RED DE HIBRIDOS EN FECHA DE SIEMBRA TEMPRANA
1819**

Evaluación sanitaria por híbrido y respuesta a la aplicación de fungicida



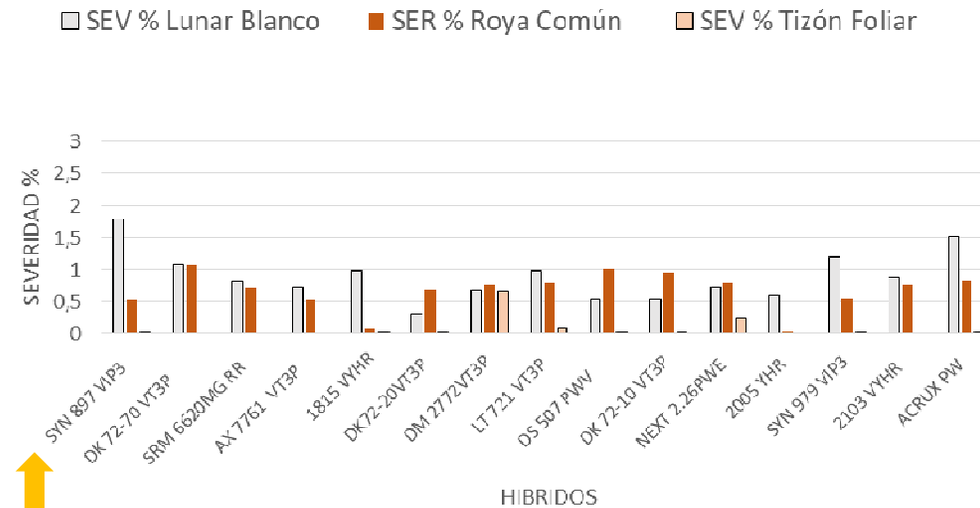
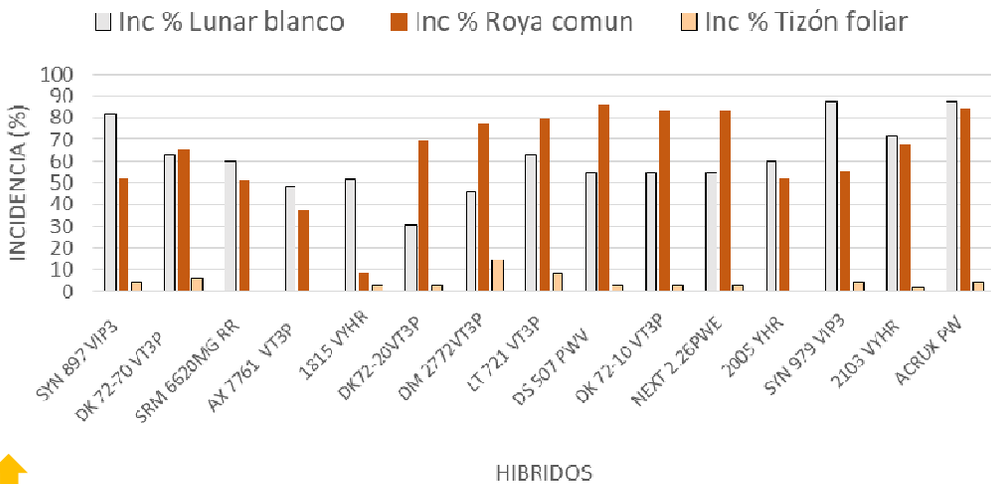
**REGIÓN SUR
DE SANTA FE**

RED DE HIBRIDOS DE MAÍZ EN FECHA DE SIEMBRA TEMPRANA

Respuesta a fungicida por híbrido.

Localidad: Cruz Alta Fecha de siembra: 3/10 Fecha de aplicación: 15/12 Estado: V12 – V14 Producto: Amistar Xtra (500cc/ha).

Registros de incidencia y severidad de Lunar Blanco, Roya común y Tizón foliar previo a la aplicación
(Enrique Alberione INTA Marcos Juárez)



Roya común: los menores registros de incidencia correspondieron a los híbridos 1815 WYHR, AX 7761 VT3P, SYN 897 VIP3, SRM6620MG RR, 2005 YHR y SYN 979 VIP3.

Tizón foliar: los registros de incidencia fueron bajos no superando el 10%.

Registros de severidad en cada una de las enfermedades relevadas fueron bajos (menor al 2%).

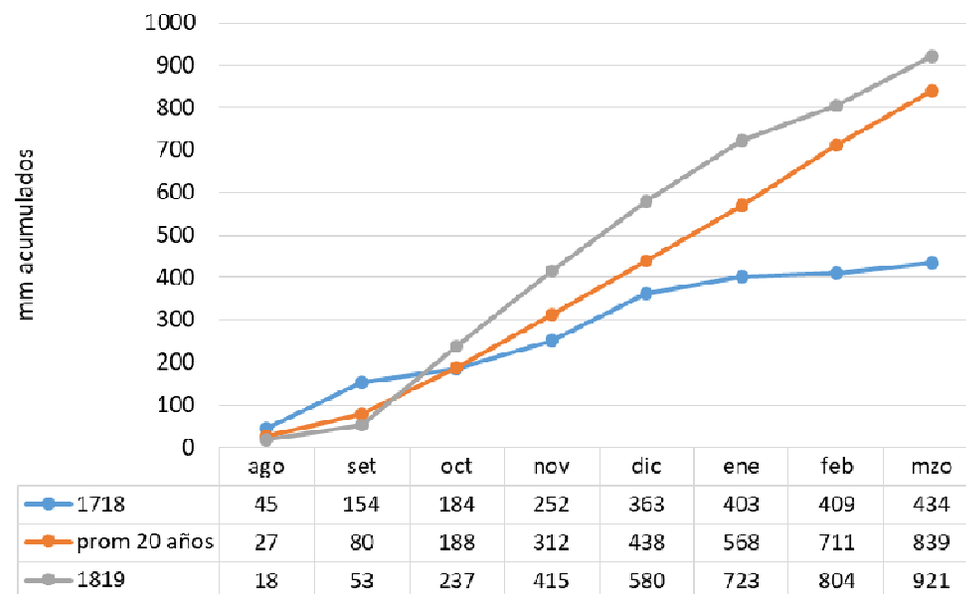
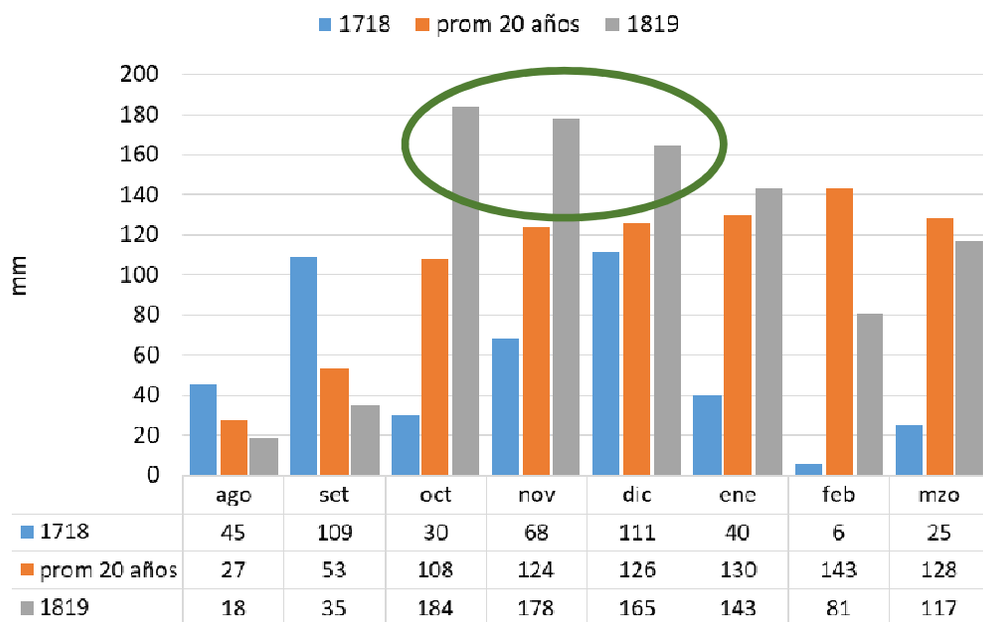
RED DE HIBRIDOS DE MAÍZ EN FECHA DE SIEMBRA TEMPRANA

Respuesta a fungicida por híbrido.



REGIÓN SUR DE SANTA FE

Precipitaciones mensuales y acumuladas de agosto a marzo (mm)



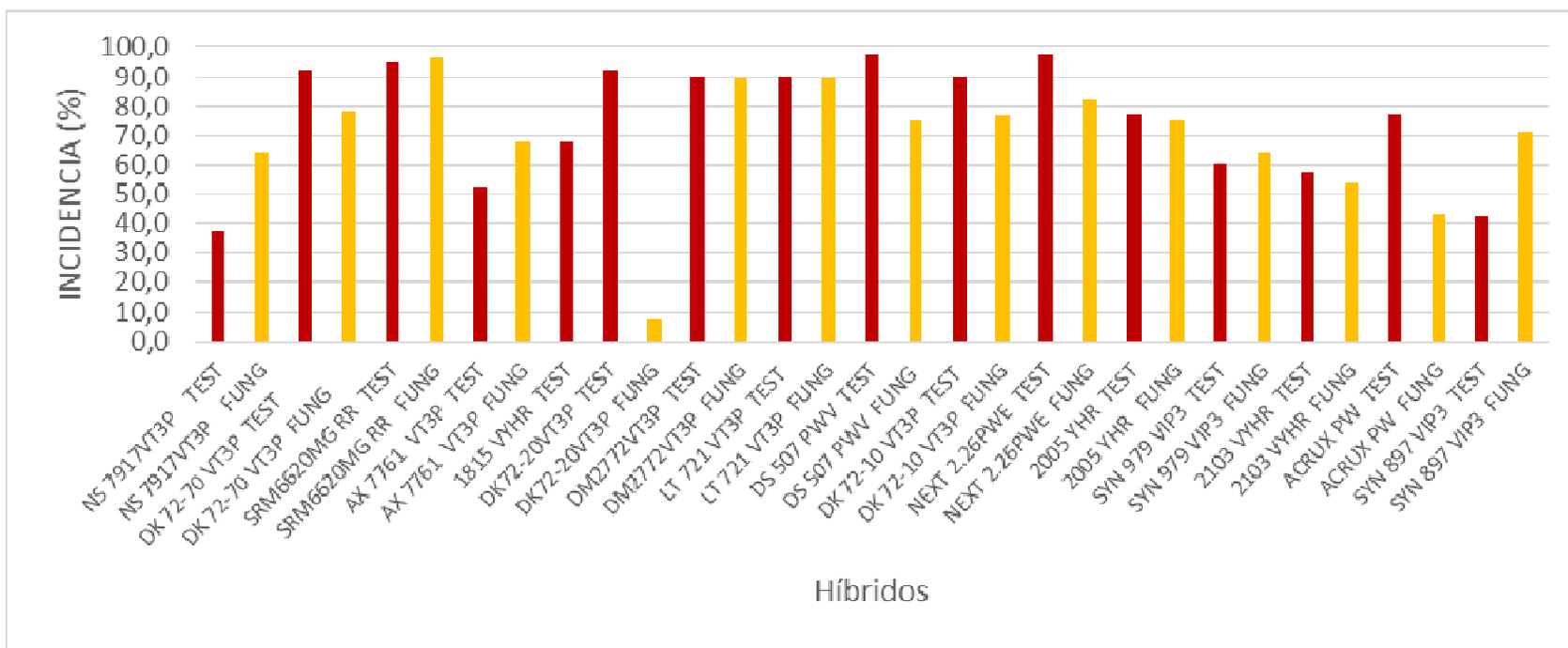
RED DE HIBRIDOS DE MAÍZ EN FECHA DE SIEMBRA TEMPRANA

Respuesta a fungicida por híbrido.



REGIÓN SUR
DE SANTA FE

Registros de incidencia de Roya común 41 días después de la aplicación (R5)
(Enrique Alberione INTA Marcos Juárez)



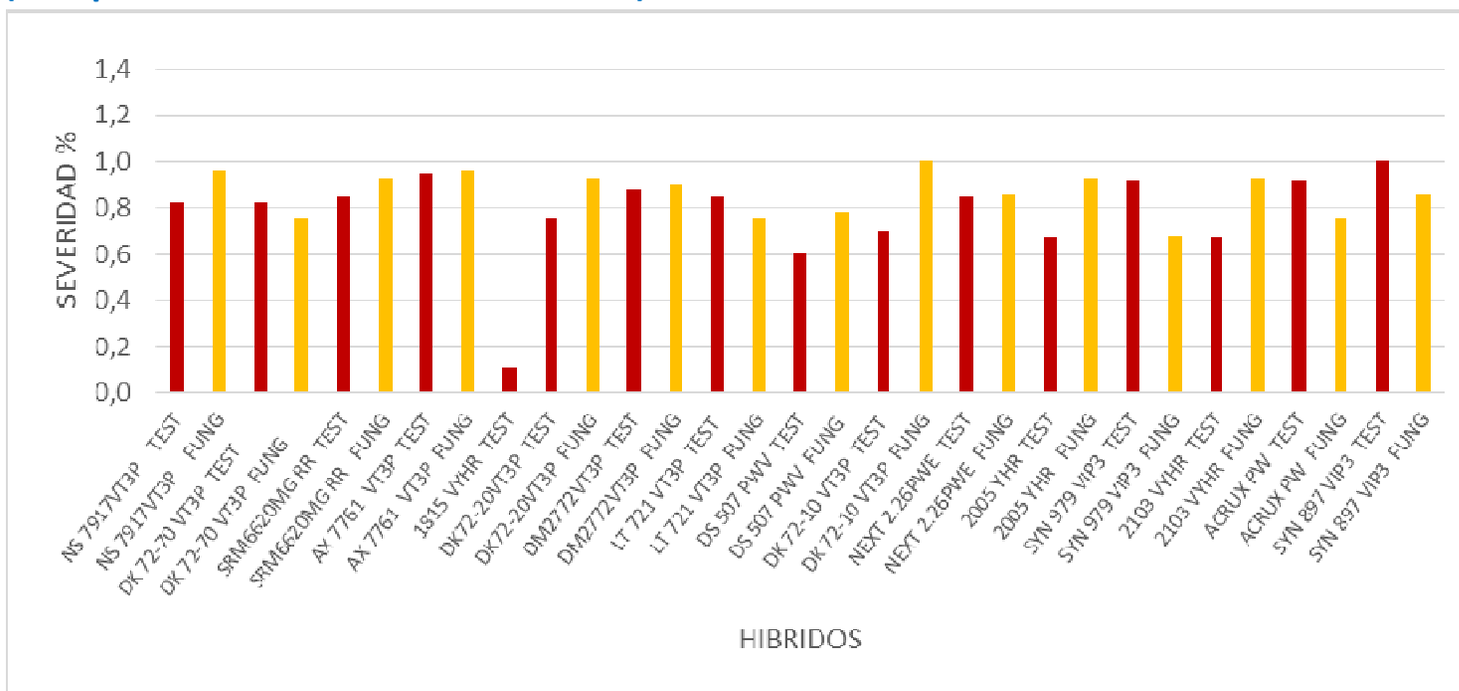
RED DE HIBRIDOS DE MAÍZ EN FECHA DE SIEMBRA TEMPRANA

Respuesta a fungicida por híbrido.



REGIÓN SUR
DE SANTA FE

Registros de severidad de Roya común 41 días después de la aplicación (R5)
(Enrique Alberione INTA Marcos Juárez)



RED DE HIBRIDOS DE MAÍZ EN FECHA DE SIEMBRA TEMPRANA

Respuesta a fungicida por híbrido.



REGIÓN SUR
DE SANTA FE

C.V.	5,83
F.V.	p-valor
TRAT	0,0789 El tratamiento no fue significativo.
TRAT*Híbrido	0,6032 No existió interacción entre híbrido y tratamiento.

