

GM 4 MEDIO

4X5 SYN

EXCELENTES RESULTADOS
COMPROBADOS EN ZONA NÚCLEO.

Ideal para alcanzar altos rendimientos en fechas de siembra temprana.

Indicadores

Competitividad (*)

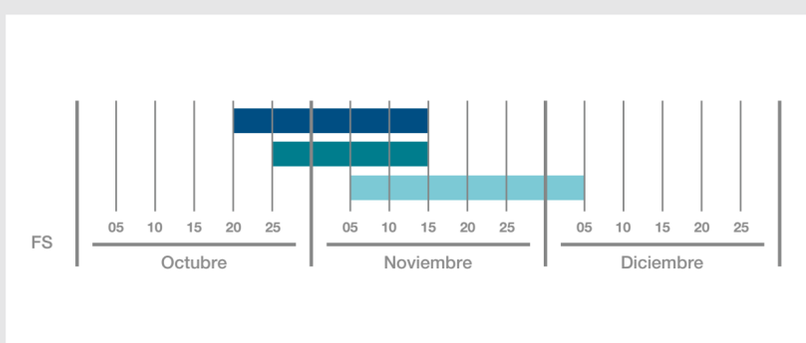
Potencial de rendimiento

Comportamiento Agronómico y sanitario

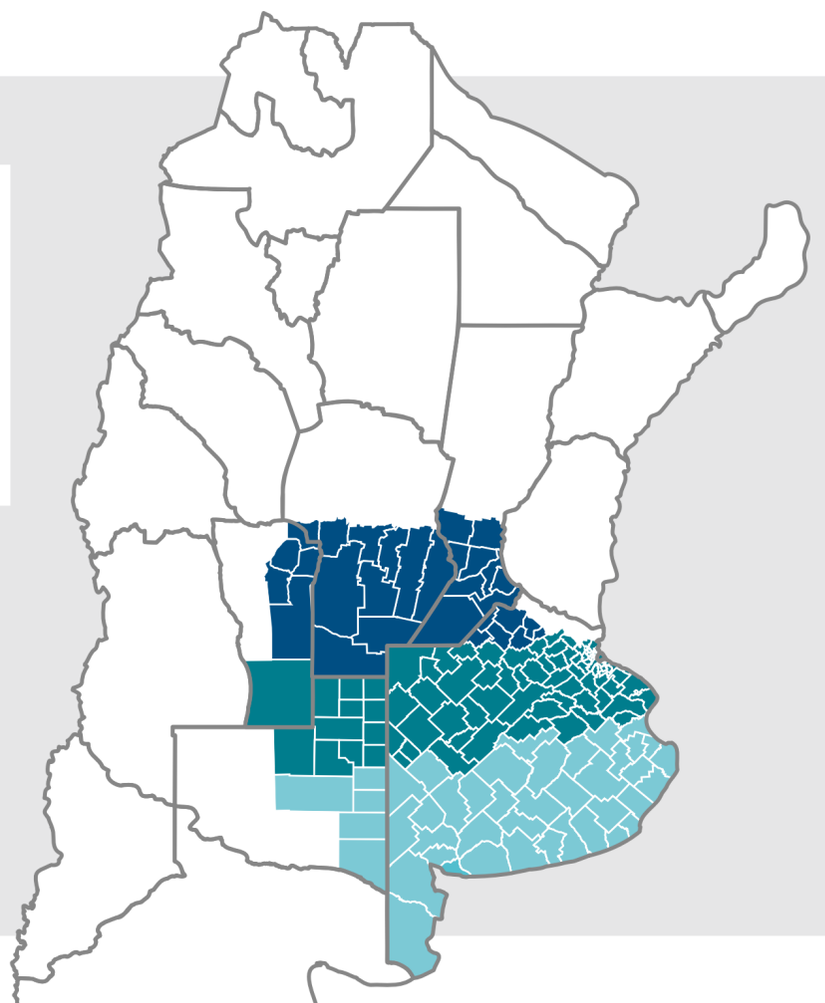


* Competitividad en su zona de posicionamiento.

Zona y Fecha de Siembra



- Núcleo Norte + CBA Sur
- Núcleo Sur + Oeste
- Sur



Comparación de Rendimiento vs Competidor

Ambientes INFERIORES a 4000 kg/ha

4x5 SYN RR 3187 kg/ha

Competidor 4 medio 3146 kg/ha +40 kg/ha

Ambientes SUPERIORES 4000 kg/ha

4x5 SYN RR 4946 kg/ha

Competidor 4 medio 4889 kg/ha +57 kg/ha

#131 Comparaciones, 53% de éxito

#186 Comparaciones, 63% de éxito

Ciclo

Grupo de madurez

45

Días a R1

43

Días a R8

138

*Valores estimados en siembra de primera.

Para estimar los días a R1 y R8, consultá el recomendador fenológico del Sistema NK según localidad, variedad y fecha de siembra.

Características

Peso de mil semillas (g)

181

Ramificación

Intermedia

Altura (cm)

107

Comportamiento frente a vuelco

Excelente

Los valores son de referencia. Corresponden a datos promedios de ensayos de investigación realizados durante las últimas dos campañas en condiciones óptimas de cultivo. Estos datos podrían variar de acuerdo al manejo, clima, zona, fecha de siembra, entre otros.

Densidad

Indice Ambiental

Antes 25/11

Después 25/11

Sur

<3500

30 pl/m²

-

>3500

28 pl/m²

-

Córdoba Sur / Núcleo Sur / Oeste / Núcleo Norte

<4000

30 pl/m²

32 pl/m²

>4000

28 pl/m²

30 pl/m²

Perfil Sanitario

Phytophthora

Resistente a razas 1 y 17

Cancro del tallo

Resistente

MOR

Moderadamente susceptible

Var. Meridionalis. MOR: mancha ojo de rana.

TRATAMIENTO DE SEMILLA



Impulsando la innovación.