



STINE 46EA23



SEMBRÁ
EVOLUCIÓN

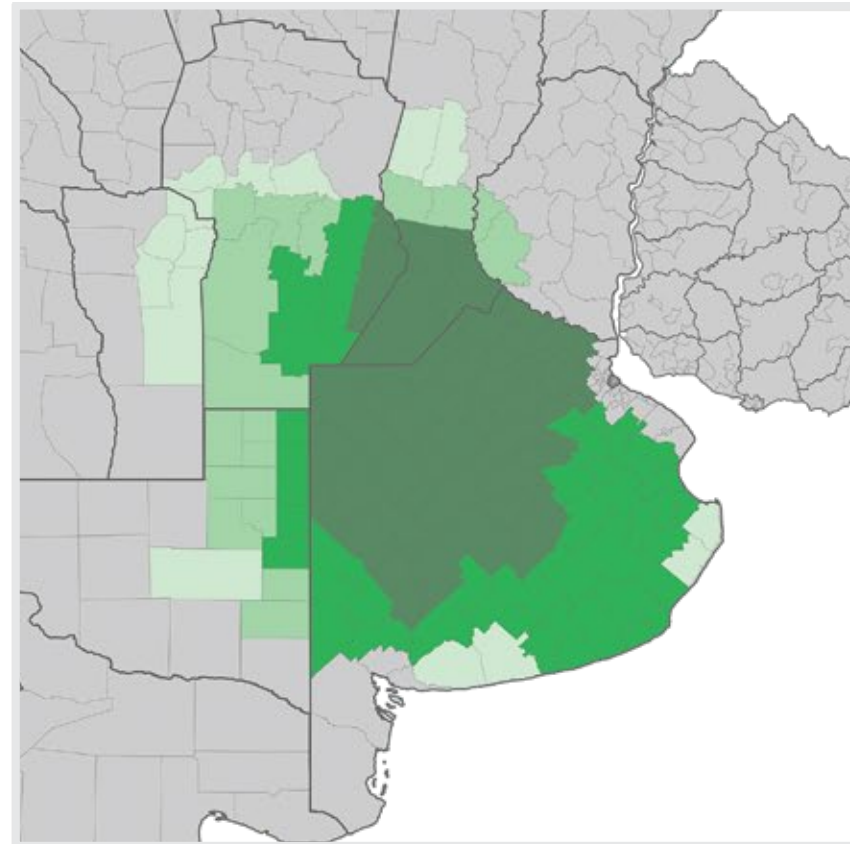


"Soy la revelación. La campaña que viene, junto con la 33 salimos a la cancha. Vengo de una pretemporada muy fuerte donde nos preparamos para no errar jamás. Además de meter triples, vengo para hacer jugar bien al equipo en todas las provincias."

ZONIFICACIÓN:

- DÍAS A COSECHA (R8):**
146 (FS: 05/11 Vdo. Tuerto).
- ALTURA DE PLANTA:**
85 cm.
- CARACTERÍSTICAS:**
Líder en el segmento del grupo de madurez cuatro medio.
- ZONA:**
Centro y Norte de Bs. As, Sur de Santa Fé y Sudeste de Córdoba.

ZONA ADAPTACIÓN



STINE 46EA23

FECHA DE SIEMBRA:

	OCTUBRE					NOVIEMBRE					DICIEMBRE				
	5	10	15	20	25	5	10	15	20	25	5	10	15	20	25
Núcleo Norte					●	●	●	●	●	●					
Núcleo		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Núcleo Oeste			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sudeste				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sudoeste				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Litoral				●	●	●	●	●	●	●					

Adaptación: ● Verde | Alta ● Verde claro | Media

CARACTERÍSTICAS:

Grupo de Madurez	46
Hábito de Crecimiento	Indeterminado
Días a R1	46
Días a R8	147
Flor	Blanca
Hilo	Castaño oscuro
Pubescencia	Castaña clara
Estructura de planta	Erectofila
Distancia entre hileras <35cm	XX
Distancia entre hileras 35-45cm	XX
Distancia entre hileras >52cm	XX
Altura a R8 (cm)	85
Despeje (cm)	15
Nudos (nº)	19
Peso de mil (Gramos)	149
Vuelco	Excelente

Altura a R8



85 cm

SANIDAD:

MOR (Mancha ojo de rana)	Susceptible
Nematodes quiste	Resistente
Phytophthora (Raza 1;3;4;17)	Resistente
Cancro (Diaporthe Meridionalis)	Resistente
Fusarium Sp (***)	1
Cercospora Kikuchii (***)	1
Septoriosis (***)	0
Bacteriosis (***)	0,5

(X) Menor adaptación / (XX) Máxima adaptación.

(*) Datos de ensayos campaña 21/22, Localidad Vndo Tto, FS: 20-noviembre

(**) Condición normal Venado Tuerto

(***) Escala de 0 a 3 (0= Sin/1=Presente/2=Afectado/3=Muy afectado)

@stinesemillas
www.stinesemillas.com.ar



Enlist E3[®] TM[®] SM Marcas comerciales y marcas de servicio de Corteva Agriscience y sus compañías afiliadas. El evento de soja transgénica en la soja Enlist E3[®] es desarrollo y propiedad conjunta de Corteva Agriscience, L.L.C. y M.S. Technologies, L.L.C. El Sistema de Control de Malezas Enlist[®] es propiedad de Corteva Agriscience, L.L.C. y ha sido desarrollado por esta misma compañía.