

NUEVO

NK 870 VIPTERA3

LA MEJOR ADAPTACIÓN Y POTENCIAL DE RENDIMIENTO PARA TODAS LAS FECHAS DE SIEMBRA.

Posicionado para todos los ambientes.

Sobresaliente perfil agronómico.

La mejor tecnología para el control de lepidópteros.

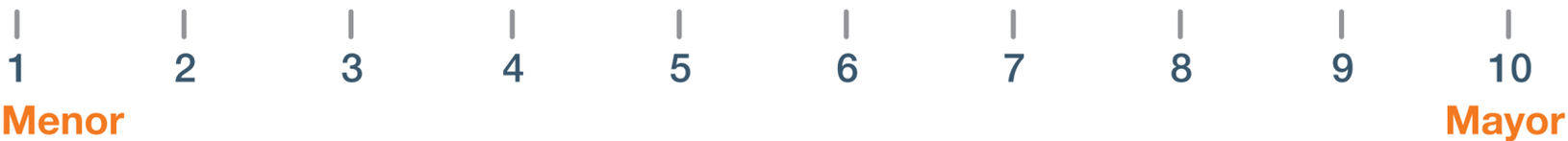
Indicadores

Competitividad (*)

Potencial de rendimiento

Comportamiento Agronómico

Perfil Sanitario

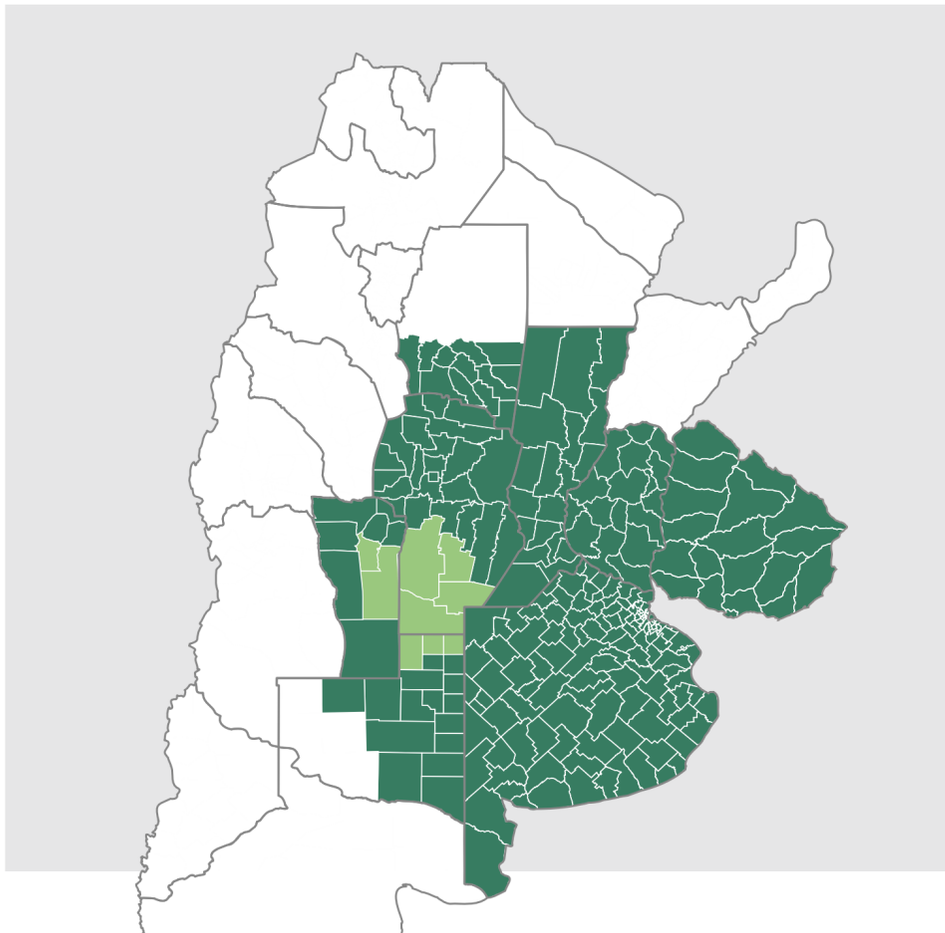


* Competitividad en su zona de posicionamiento.

Fechas de Siembra Temprana y Tardía

- Zona de Recomendación
- Zona de Adaptación

Ciclo



MADUREZ RELATIVA

123

DÍAS DE SIEMBRA A FLORACIÓN

74

Los valores informados son de referencia y permiten poder comparar entre híbridos.

Perfil Agronómico y Sanitario

Lepidópteros	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Tizón	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Vuelco	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Roya	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Quebrado	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Sanidad Espiga	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Green Snap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	MRCV	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Resultado de la comparación de rendimiento vs. índice ambiental

AMBIENTES SUPERIORES A 9.000 KG/HA

NK 870 VIPTERA3	12.411	DIFERENCIAL +223 kg/ha
ÍNDICE AMBIENTAL	12.188	

#271 comparaciones. NK 870 VIPTERA3: 67% de éxito.

AMBIENTES INFERIORES A 9.000 KG/HA

NK 870 VIPTERA3	8.047	DIFERENCIAL +257 kg/ha
ÍNDICE AMBIENTAL	7.790	

#46 comparaciones. NK 870 VIPTERA3: 70% de éxito.

Recomendación de densidad según rendimiento objetivo

RENDIMIENTO OBJETIVO (tn/ha)	< a 6	6 a 9	9 a 12	12 a 15	> a 15
DENSIDAD A COSECHA (plantas/m ²)	4,8 - 5,1	5,1 - 5,5	5,5 - 6,5	6,5 - 8,0	8,0 - 8,5



Tolerancia a herbicidas: glifosato y glufosinato de amonio.

VERSIONES

Agrisure Viptera 3

REFUGIO
Programa de productividad sustentable
Asociación Semilleros Argentinos

TRATAMIENTO DE SEMILLA

Fortenza™ Duo Maxim® Quattro Semillero



Impulsando la innovación.