

# NK 842 VIPTERA3

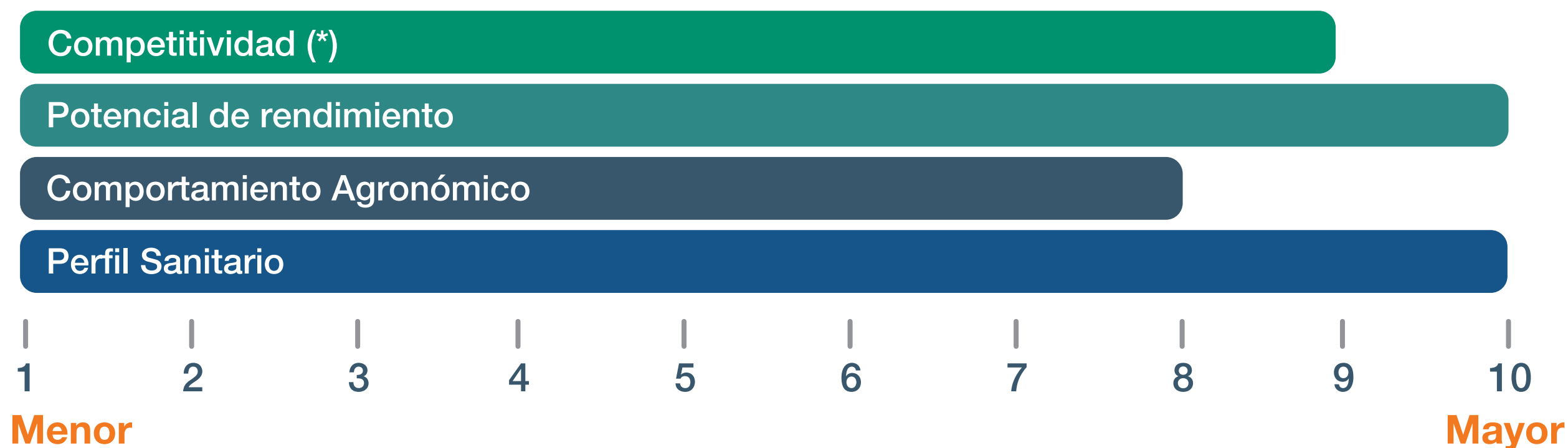
EL HIBRIDO DE MAYOR RENDIMIENTO Y ESTABILIDAD DEL PORFOLIO, EN AMBAS FECHAS DE SIEMBRA.

Destacada performance en fechas de siembra tardía en ciclo corto, con excepcional comportamiento a Spiroplasma.

Sobresaliente comportamiento a quebrado y perfil sanitario.

La mejor tecnología para el control de lepidópteros.

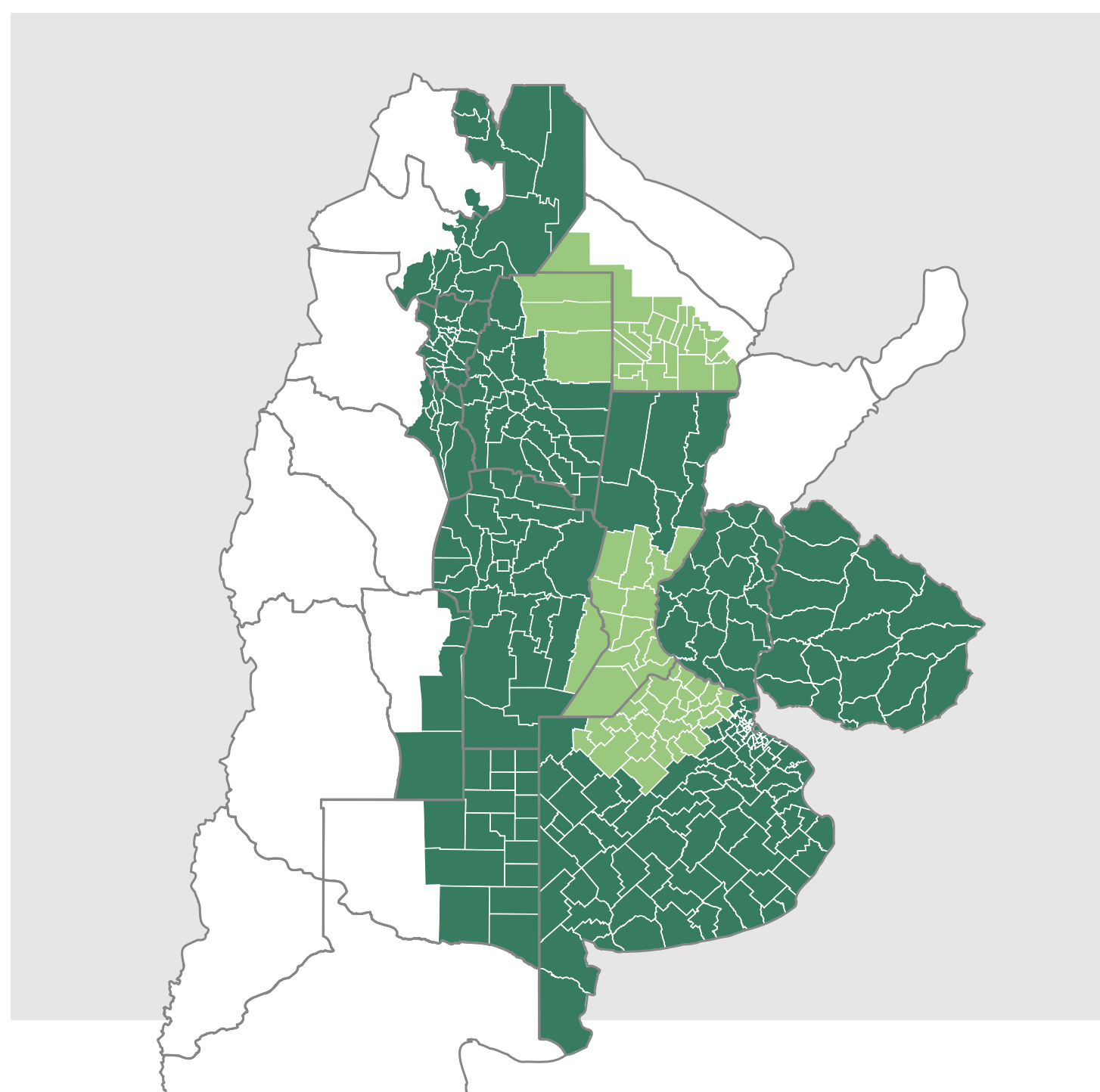
## Indicadores



\* 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
										Spiroplasma	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 842 VIPTERA3	11.517	DIFERENCIAL <b>+179 kg/ha</b>
ÍNDICE AMBIENTAL	11.338	

#558 comparaciones. NK 842 VIPTERA3: 61% de éxito.

### AMBIENTES INFERIORES A 9.000 KG/HA

NK 842 VIPTERA3	7.596	DIFERENCIAL <b>+369 kg/ha</b>
ÍNDICE AMBIENTAL	7.227	

#309 comparaciones. NK 842 VIPTERA3: 74% 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 <sup>2</sup> )	4,0 - 4,2	4,3 - 6,0	6,1 - 7,3	7,4 - 8,1	8,2 - 9,3



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

