

# SYN 840 VIPTERA3

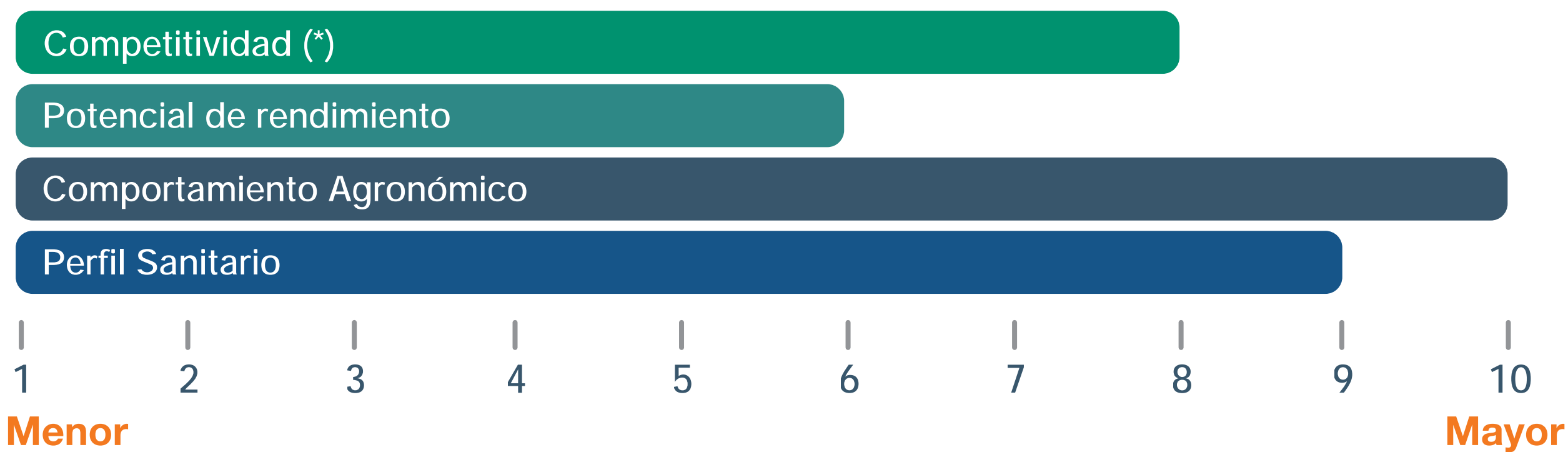
ADAPTABILIDAD Y VERSATILIDAD CON EXCELENTE AGRONOMÍA.

Para siembras tempranas y tardías en ambientes de medio y bajo potencial.

Muy buen perfil agronómico.

La mejor tecnología para el control de lepidópteros.

## Indicadores



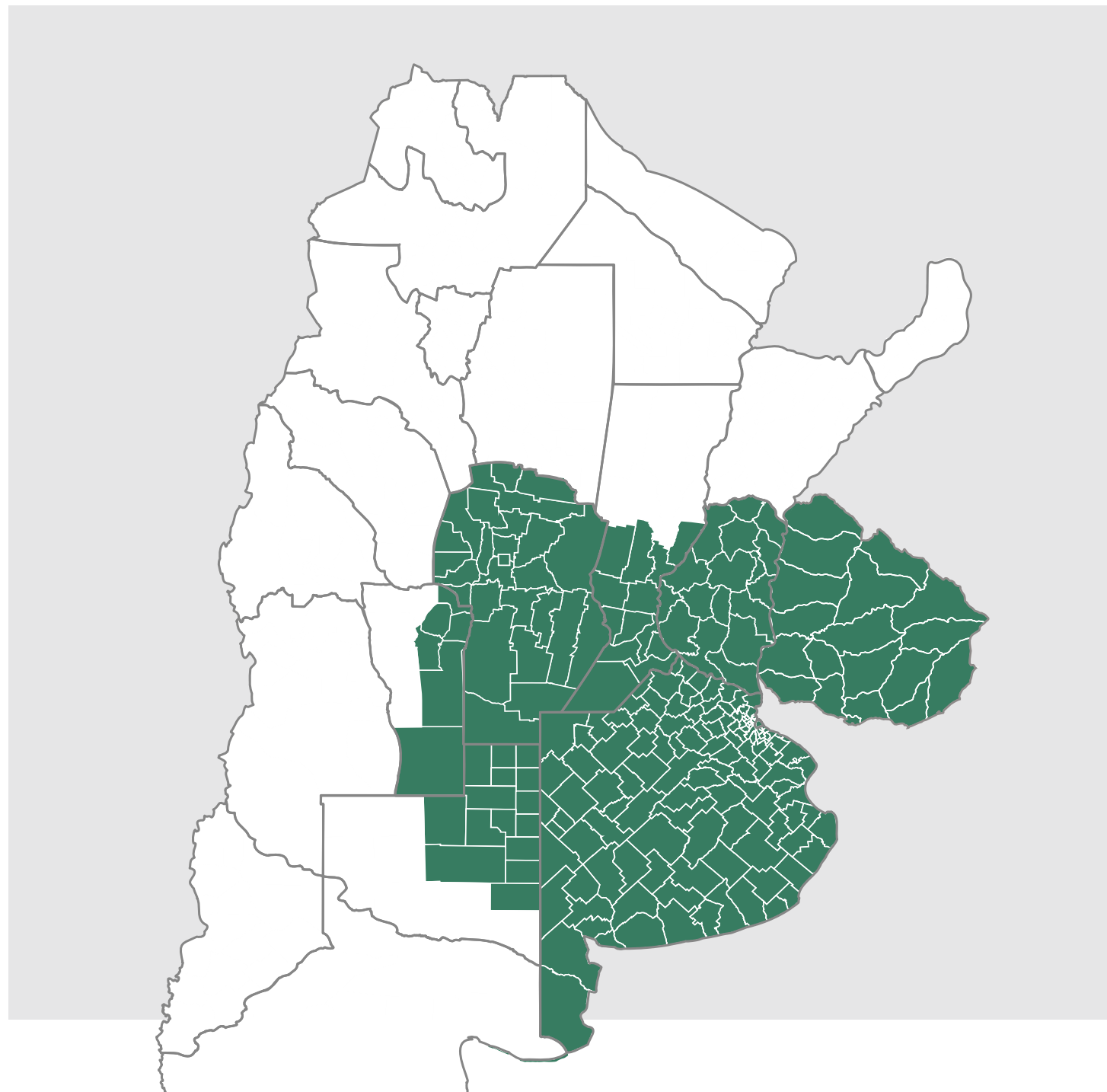
\* Competitividad en su zona de posicionamiento.

Lorem ipsum

## Zona de Posicionamiento

● Siembra temprana y tardía

## Ciclo



MADUREZ RELATIVA

123

DÍAS DE SIEMBRA A FLORACIÓN

71

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

## 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> )	5,5 - 6,0	6,0 - 6,7	6,7 - 7,3	-	-

- No aplica.



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

