

SYN 126 VIPTERA3

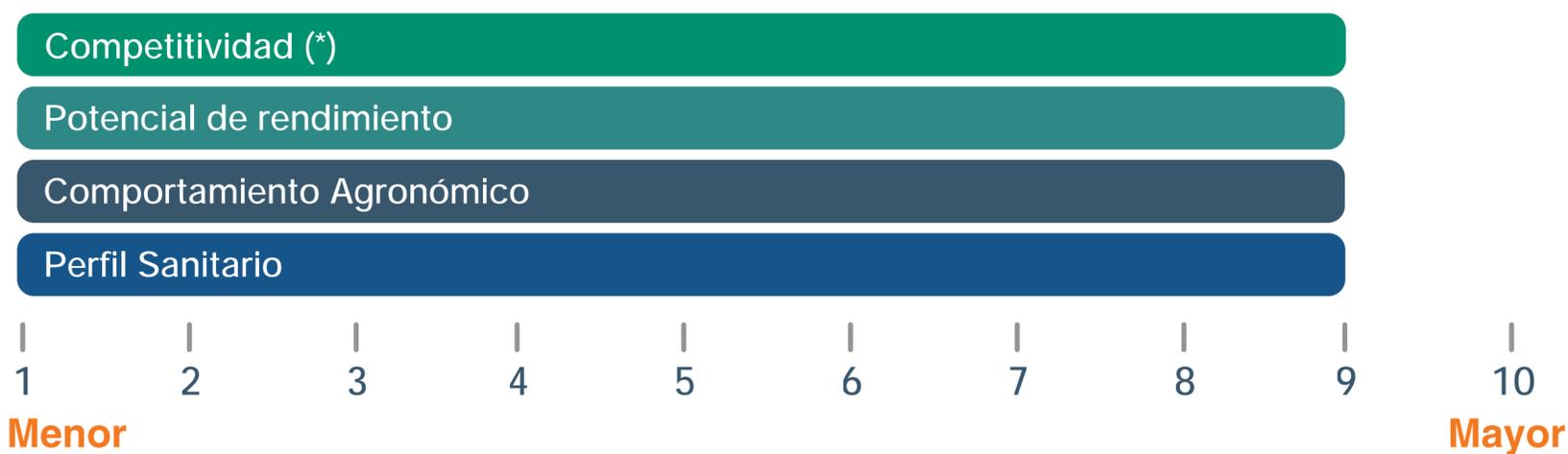
LA OPCIÓN MÁS COMPETITIVA PARA AMBIENTES DEL NOA Y NEA.

Alto potencial de rendimiento en ciclo intermedio.

Excelente perfil sanitario y agronómico.

La mejor protección contra lepidópteros del mercado.

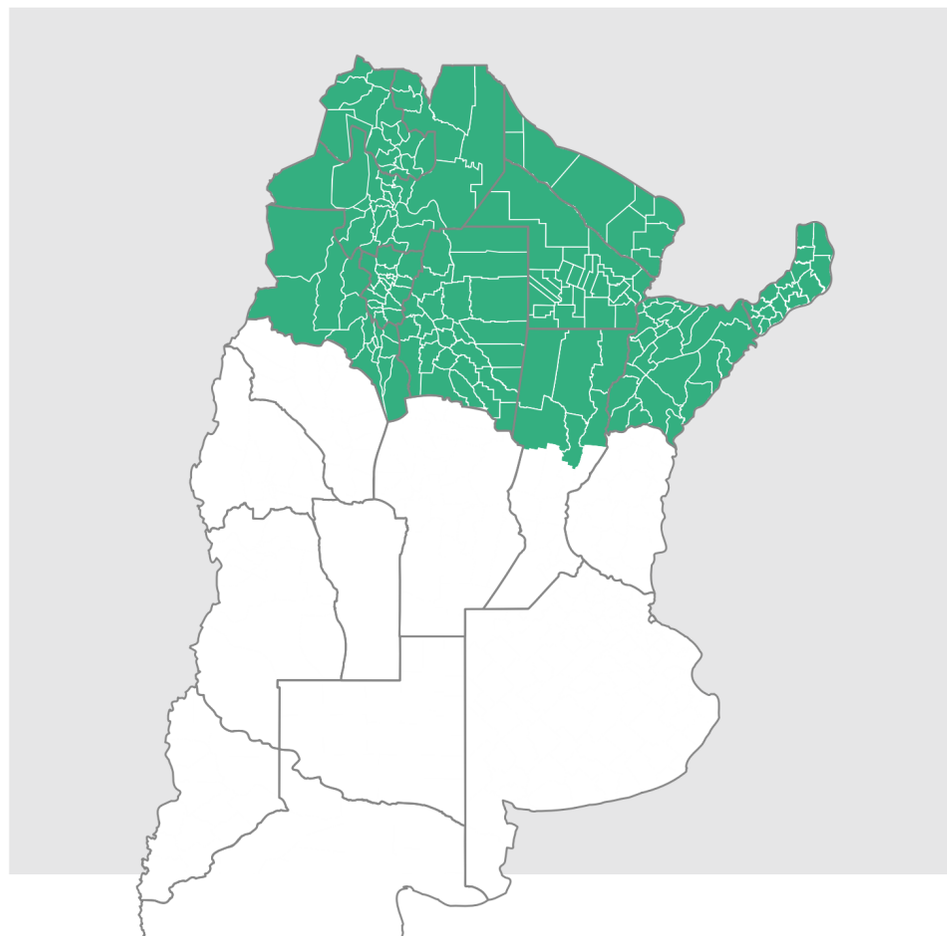
Indicadores



* Competitividad en su zona de posicionamiento.

Zona de Posicionamiento

● Siembra tardía



Ciclo

MADUREZ RELATIVA

126

DÍAS DE SIEMBRA A FLORACIÓN

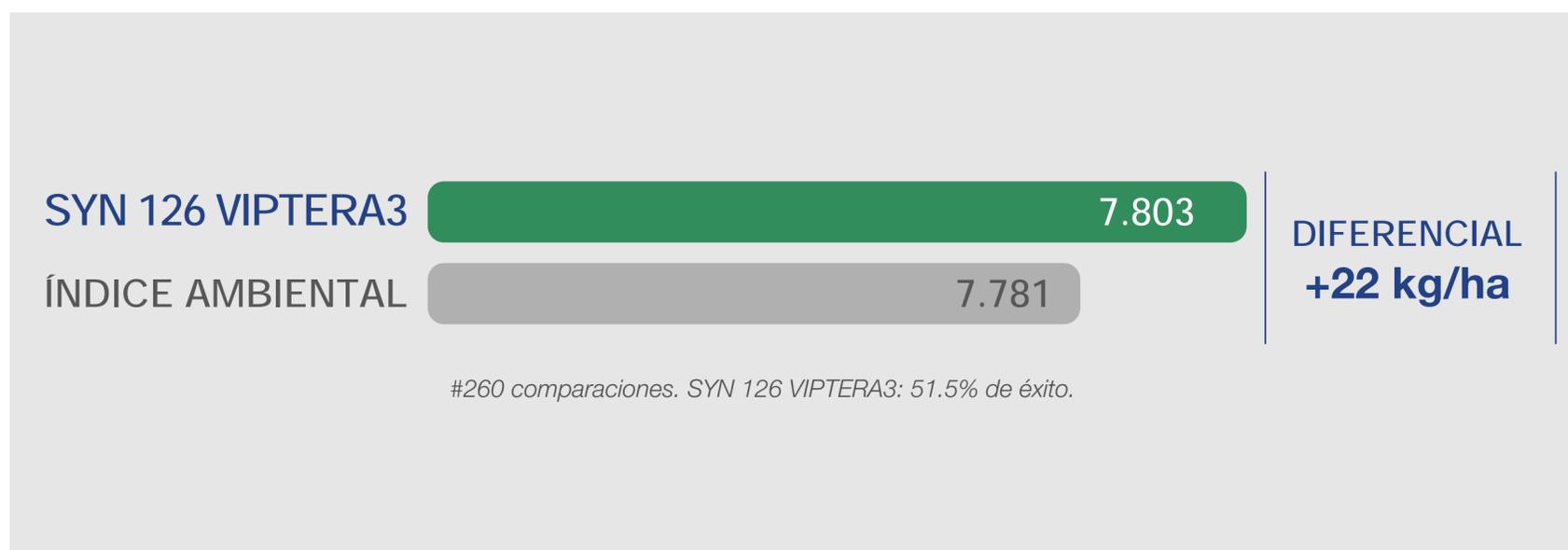
62

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	Spiroplasma	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Resultado de la comparación de rendimiento vs. índice ambiental



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)	5,3 - 5,9	6,0 - 6,8	6,9 - 7,6	-	-

- 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



Impulsando la innovación.