

SYN 897 VIPTERA3

EXCELENTE POTENCIAL DE RENDIMIENTO
CON FLEXIBILIDAD DE MANEJO.

Altos rendimientos
con menor densidad.

Destacado comportamiento
a MRCV y tizón.

La mejor tecnología para
el control de lepidópteros.

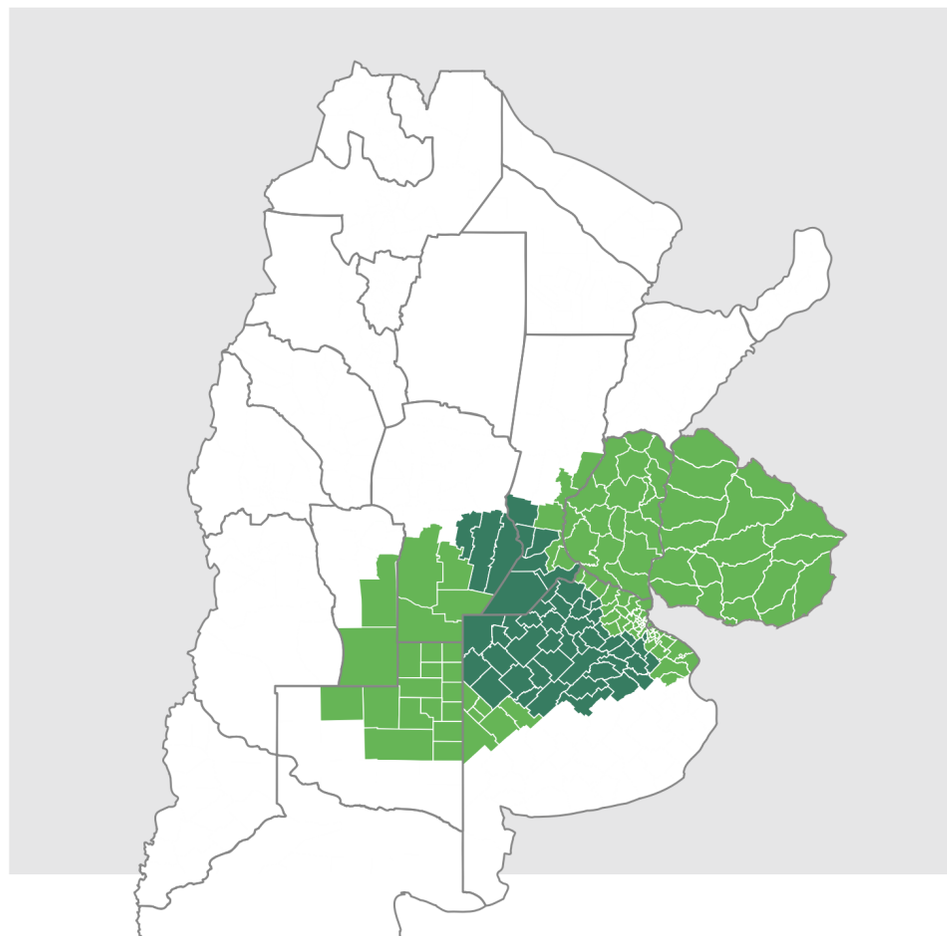
Indicadores



* Competitividad en su zona de posicionamiento.

Zona de Posicionamiento

- Siembra temprana
- Siembra temprana y tardía



Ciclo

MADUREZ
RELATIVA

125

DÍAS DE SIEMBRA
A FLORACIÓN

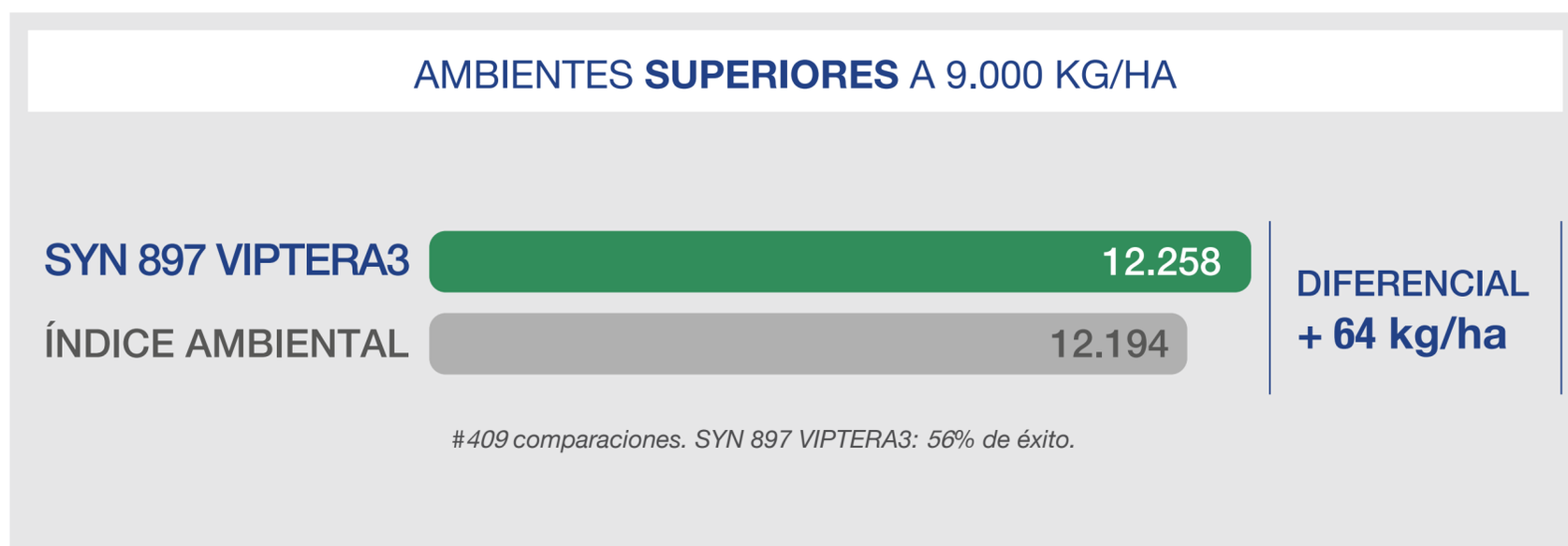
75

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



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)	-	-	5,4 - 6,2	6,2 - 7,2	7,2 - 8,0

- 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.