

NK 855 VIPTERA3

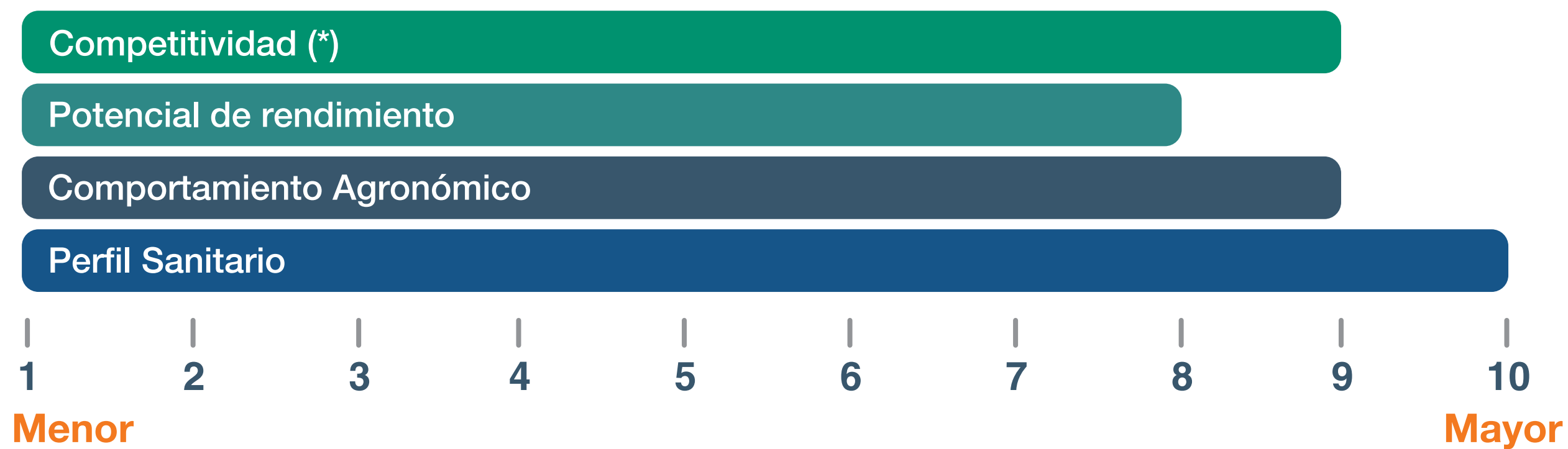
ADAPTABILIDAD Y RENDIMIENTO
EN TODOS LOS AMBIENTES DEL PAÍS.

Versatilidad en rendimiento
en todos los ambientes.

Excelente sanidad y agronomía,
destacándose por su
comportamiento a quebrado.

La mejor tecnología para
el control de lepidópteros.

Indicadores

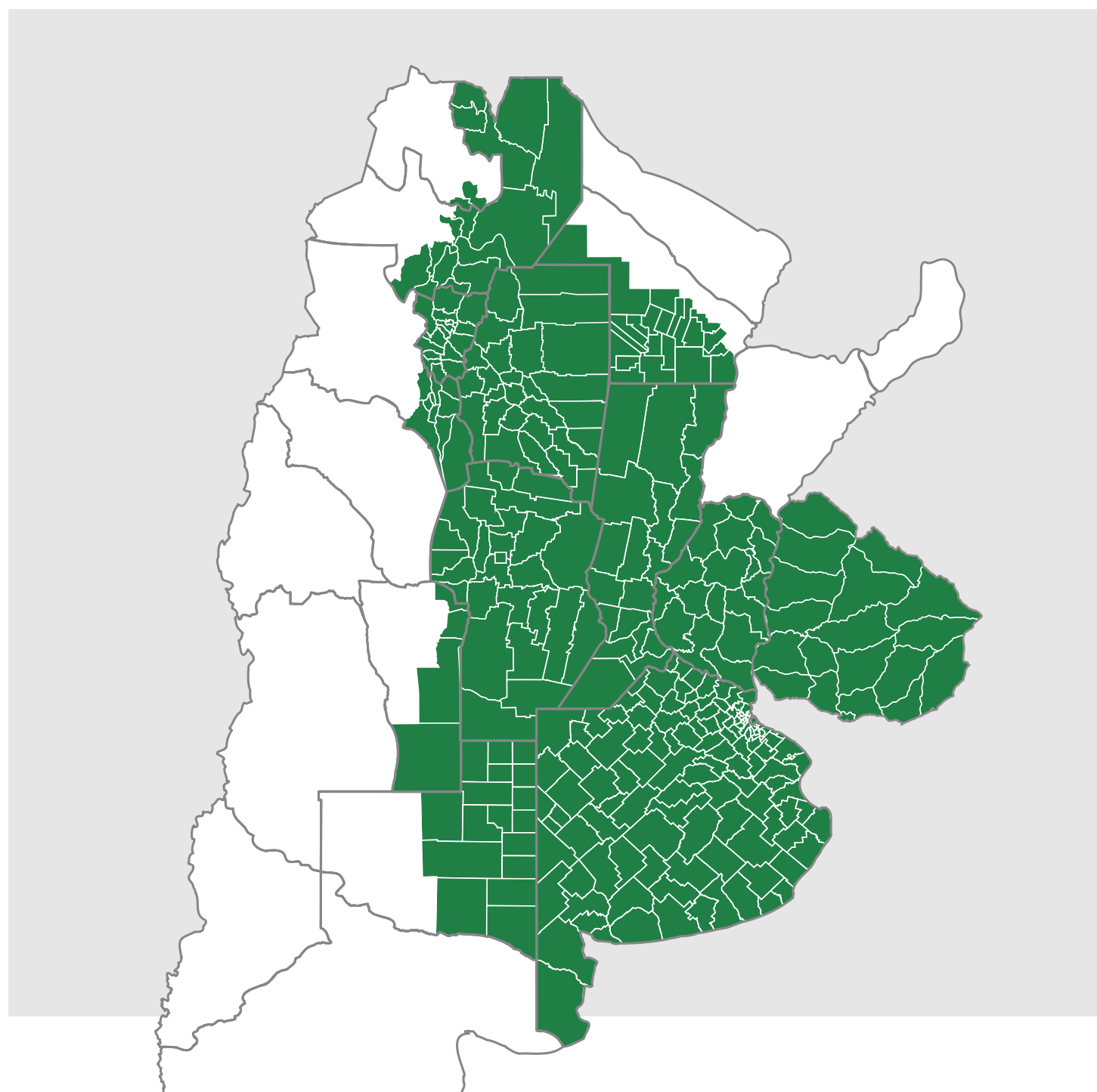


* Competitividad en su zona de posicionamiento.

Fechas de Siembra Temprana y Tardía

● Zona de Recomendación

Ciclo



MADUREZ
RELATIVA

124

DÍAS DE SIEMBRA
A FLORACIÓN

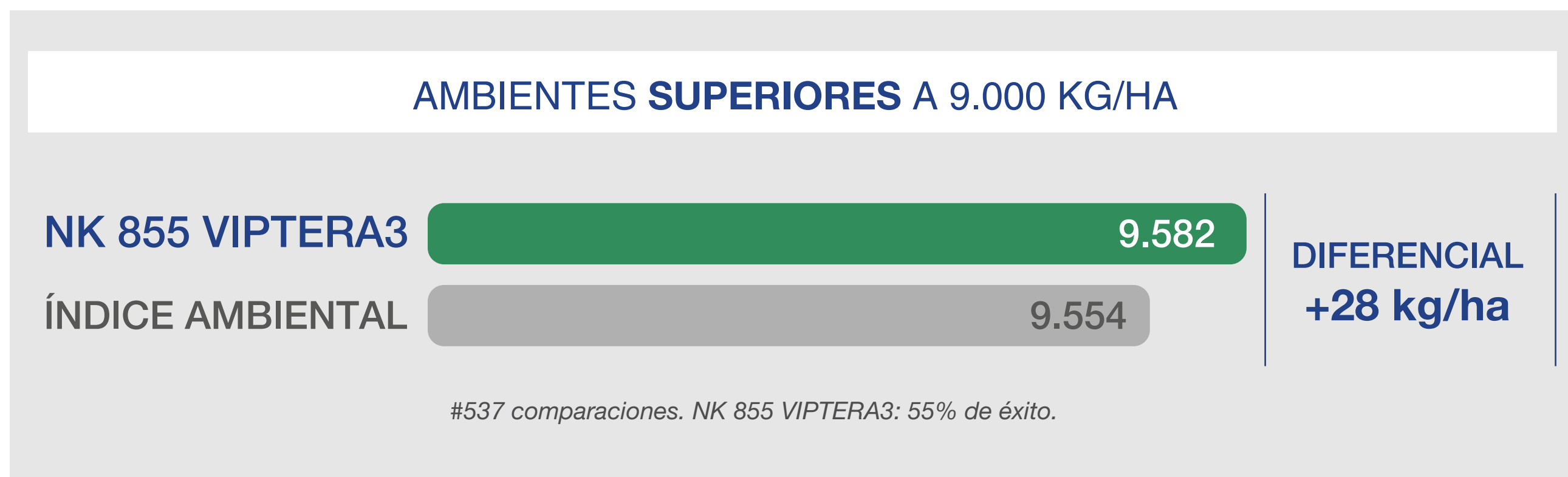
74

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



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)	4,0 - 5,5	5,6 - 6,7	6,8 - 7,9	8,0 - 8,8	8,9 - 9,4



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

