

LANZAMIENTO

BAGUETTE 820

Variedad de ciclo con el mayor potencial de rendimiento del mercado.



POSICIONAMIENTO

RESULTADOS DE ENSAYO A CAMPO¹



NÚMERO DE COMPARACIONES

27

DIFERENCIAL DE RINDE VS B802

+3,6%*



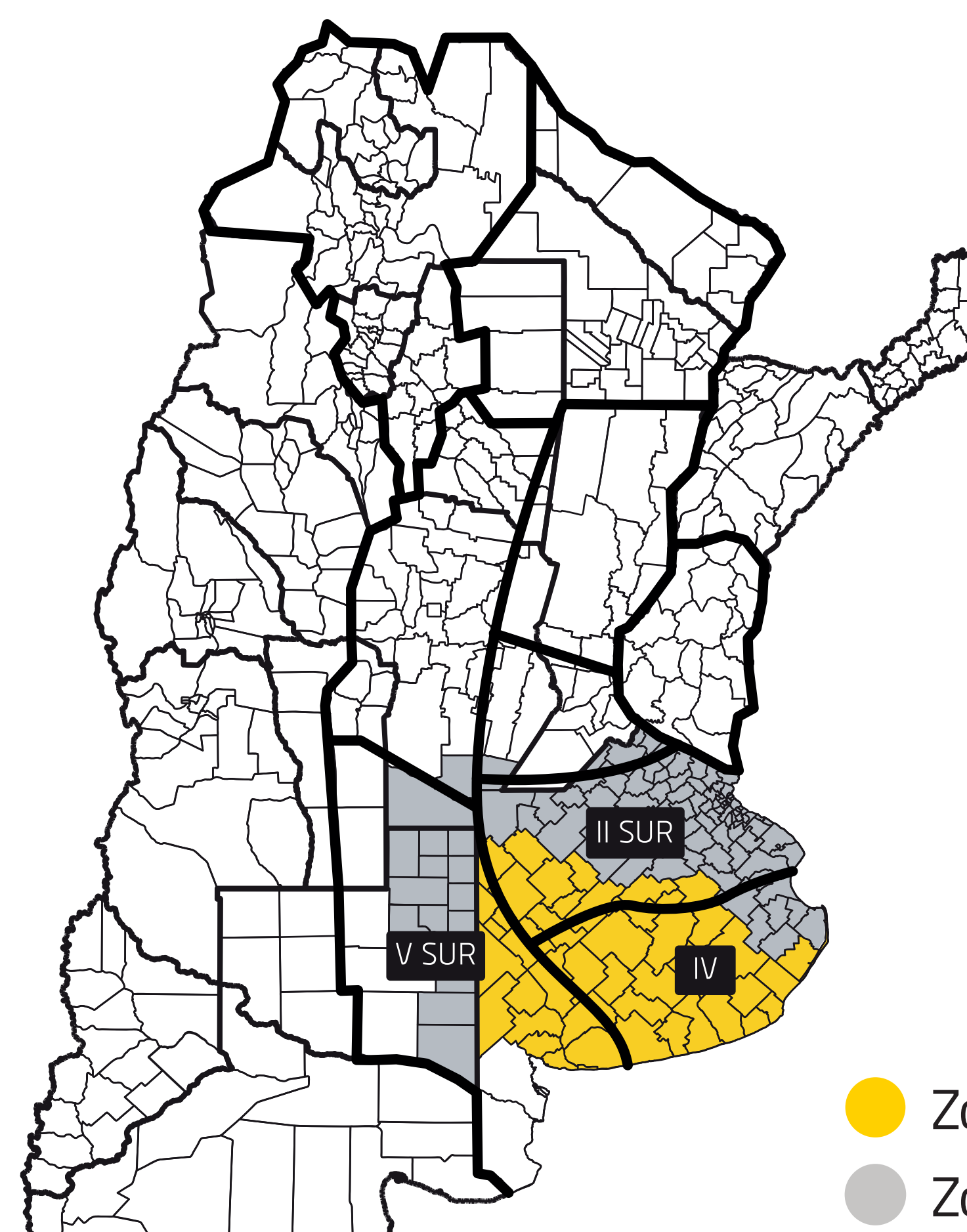
NÚMERO DE COMPARACIONES

46

DIFERENCIAL DE RINDE (kg/ha) VS IA

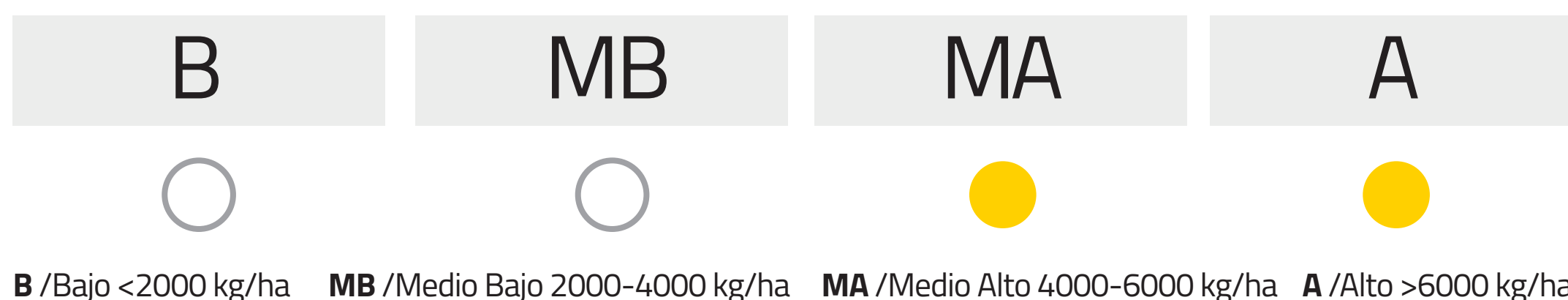
+4,3%*

¹ Los valores informados corresponden a datos promedios obtenidos en los ensayos multiambientales llevados a cabo por Nidera Semillas. Dichos valores podrán verse modificados en función de las condiciones climáticas, manejo agronómico, niveles de tecnología, fecha de siembra utilizada, entre otros.
² Índice ambiental: rendimiento promedio en % de los híbridos presentes en los ensayos analizados.
³ P valor: * P < 0,05; ** P < 0,01; DNS: diferencia no significativa.



● Zona óptima
 ● Zona de adaptación

AMBIENTE RECOMENDADO



CARACTERIZACIÓN

Grupo de Calidad | G3 | Ciclo | LARGO

Proteína / PH | BUENO/BUENO

Descriptor	Requerimiento de frío	Alto
Capacidad de Macollaje	Alta	
Porte vegetal	Rastrero	
Altura (cm)	75	
Vuelco	Muy Bueno	
Desgrane	Bajo	

Densidad | Plantas logradas/m² | 220 - 260 | 260-280

SANIDAD

Roya Negra	●	Fusarium	●
Roya Naranja	●	Mancha Amarilla	●
Roya Amarilla	●		

Referencias

● Tolerante ● Moderadamente Tolerante ● Moderadamente Susceptible
 ● Intermedio ● Susceptible

Fecha de Siembra	Región triguera			Región II SUR			Región IV+V SUR			
	Mayo	Junio	Julio	Mayo	Junio	Julio	Mayo	Junio	Julio	Agosto
	1 10 20	1 5 10 20	1 10 20 30	●	●	●	●	●	●	●

Fecha óptima de siembra ● Fecha límite de siembra ●

