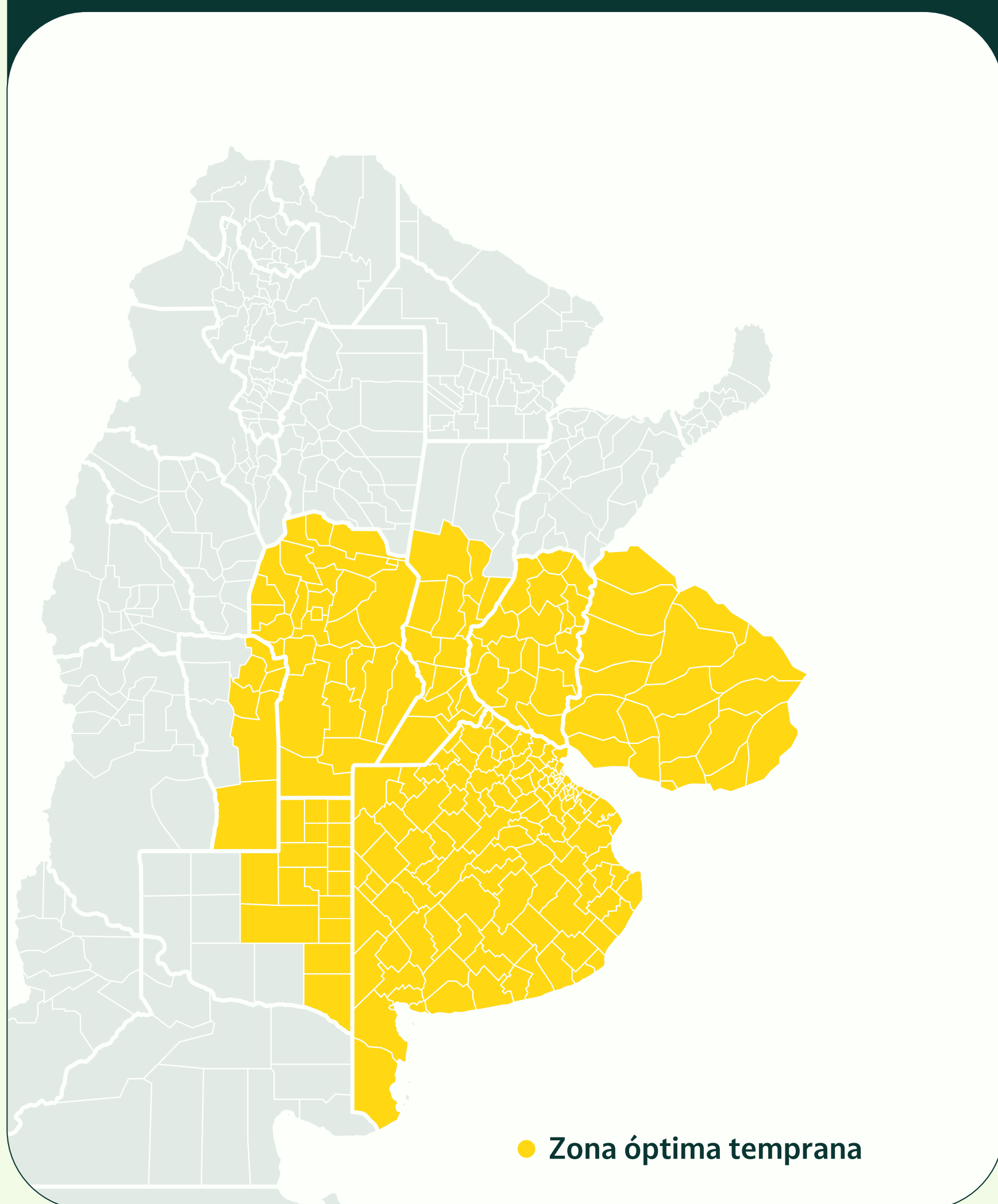


AX 7784 VT3P

Híbrido de muy buena performance y estabilidad en todos los ambientes. Ideal para silo de planta de maíz por su equilibrio entre volumen y calidad de materia seca con excelente relación precio-producto.

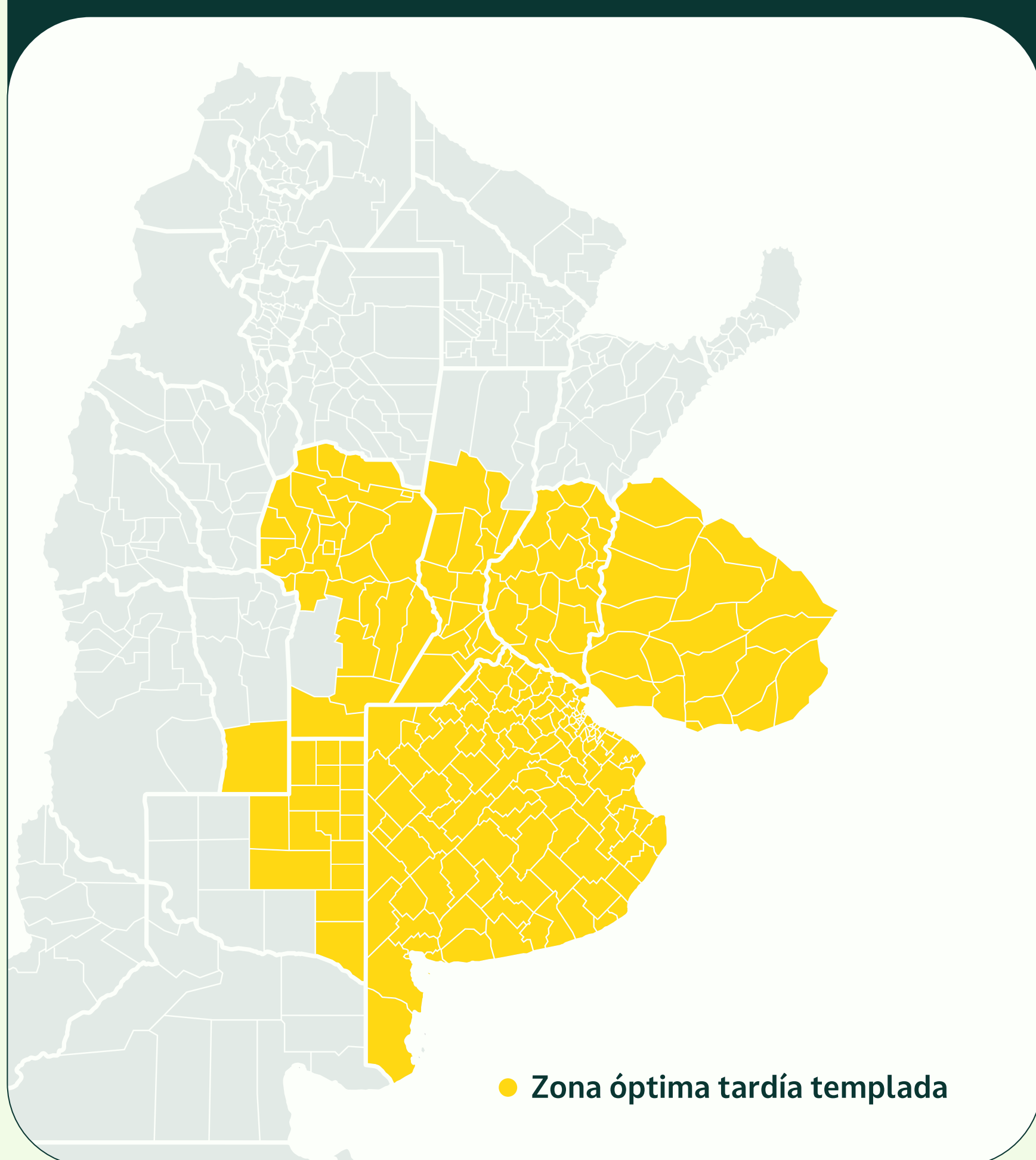
REGIÓN RECOMENDADA

Siembra temprana



REGIÓN RECOMENDADA

Siembra tardía



Resultados de ensayo a campo

VS. Índice ambiental

→ Siembra temprana



→ Siembra tardía



Ambiente recomendado



PERFIL SANITARIO Y AGRONÓMICO



1 - EXCELENTE DEFICIENTE - 9

R - Resistencia genética

CARACTERIZACIÓN

Madurez relativa	117
GDU	792
Tipo de grano	Semi-dentado
P.M.S. (g)	347
Altura de planta (cm)	240
Bioteconología	VT3P