



MACCIO
SEMILLAS

TRIGO 2026

BUCK

El apellido de la semilla



RENDIMIENTO

SANIDAD

CALIDAD

En Maccio, junto a Buck, seleccionamos líneas de trigo pensadas para responder en distintos ambientes productivos.

Materiales que cubren toda la ventana de siembra y combinan rendimiento, sanidad y calidad comercial, para que cada decisión varietal se traduzca en resultados en cosecha.

Elegir bien la variedad es transformar potencial en rinde.



NUEVO

Buck Aimará

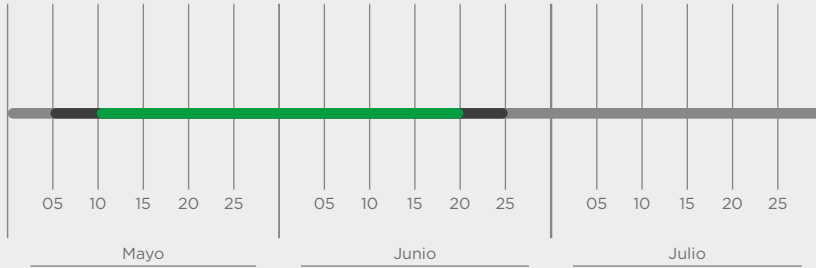
Alto y estable potencial de rendimiento, proviene de un cruzamiento entre materiales de germoplasma francés.

Ciclo intermedio.
Ideal para fechas tempranas

Buen comportamiento frente a manchas y royas.

Excelente peso hectolítrico y peso de mil semillas.

Fecha de siembra flexible



Fecha de siembra flexible:
5-10 de mayo y del 20-25 de junio

Fecha de siembra óptima:
5 de mayo al 20 de junio

Población 40-45 pl/m lineal

Perfil agronómico

		Ciclo
		Intermedio
		Buck Aimará NUEVO
Características	Porte vegetativo Exigencia en vernalización Altura (cm) Peso hectolítrico (Kg/hl) Peso 1000 granos (g) Vuelco Desgrane	SE NO 90 82 40 R R
Roya	Estriada Hoja Tallo	R MR MS
Manchas Foliares	Septoria TR Drechslera	MR MR
Enf de espigas	Fusarium Bacteriosis	MS MR
Calidad	Proteína(%) Aptitud panadera Aptitud molinera	Alta Excelente Muy buena



SYN 211

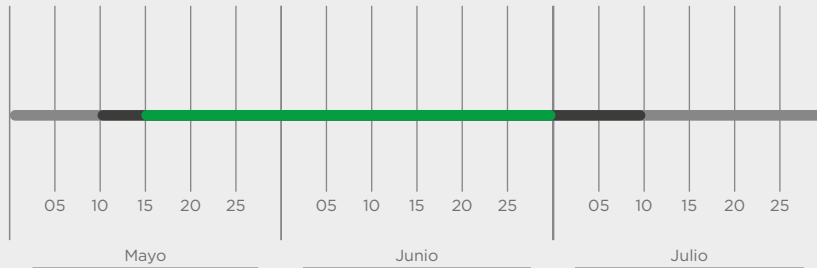
Estabilidad en máximos rendimientos

Ciclo intermedio.

Buen comportamiento frente a fusarium.

Destacado peso hectolítrico y proteína.

Fecha de siembra flexible



Fecha de siembra flexible:
10-15 de mayo y del 1-10 de julio

Fecha de siembra óptima:
15 de mayo al 30 junio

Población 45 pl/m lineal

Perfil agronómico

		Ciclo
		Intermedio
		SYN 211
Características	Porte vegetativo Exigencia en vernalización Altura (cm) Peso hectolítrico (Kg/hl) Peso 1000 granos (g) Vuelco Desgrane	SR-SE NO 90 80 43 MR MS-MR
Roya	Estriada Hoja Tallo	R MS-MR S
Manchas Foliares	Septoria TR Drechslera	MR-S MR-R
Enf de espigas	Fusarium Bacteriosis	TOL MR
Calidad	Proteína(%) Aptitud panadera Aptitud molinera	Medio Muy buena Muy buena



NUEVO

BUCK LAHUÉN

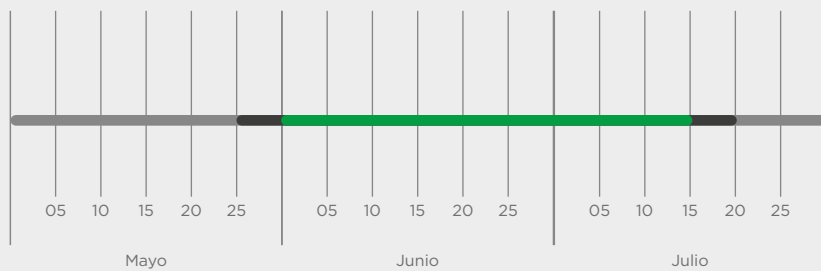
Muy alto potencial y excelente sanidad

Ciclo intermedio - corto.

Buen comportamiento frente a roya.

Buen peso hectolítrico y proteína.

Fecha de siembra flexible



Fecha de siembra flexible:
25-30 de mayo y del 15-20 de julio

Fecha de siembra óptima:
30 de mayo al 15 julio

Población 40-50 pl/m lineal

Perfil agronómico

Ciclo

Intermedio / Corto

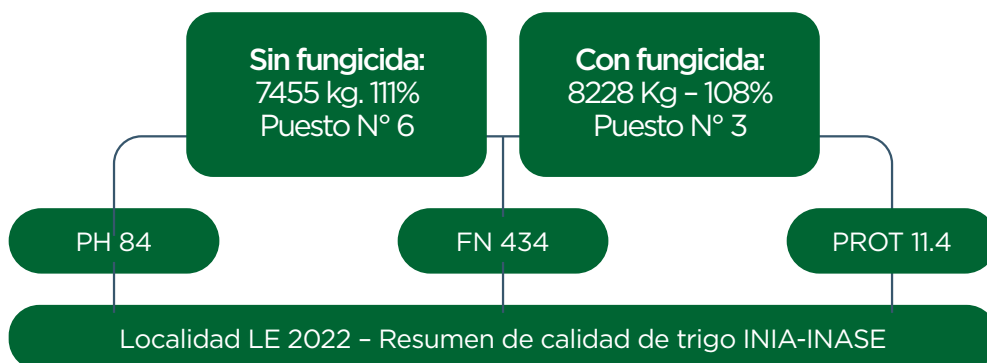
Buck Lahuén
NUEVO

Características	Porte vegetativo Exigencia en vernalización Altura (cm) Peso hectolítrico (Kg/hl) Peso 1000 granos (g) Vuelco Desgrane	SR NO 80 78 35 MR MR
Roya	Estriada Hoja Tallo	MR R R
Manchas Foliares	Septoria TR Drechslera	MR MR
Enf de espigas	Fusarium Bacteriosis	MS MR
Calidad	Proteína(%) Aptitud panadera Aptitud molinera	Media Buena Muy buena



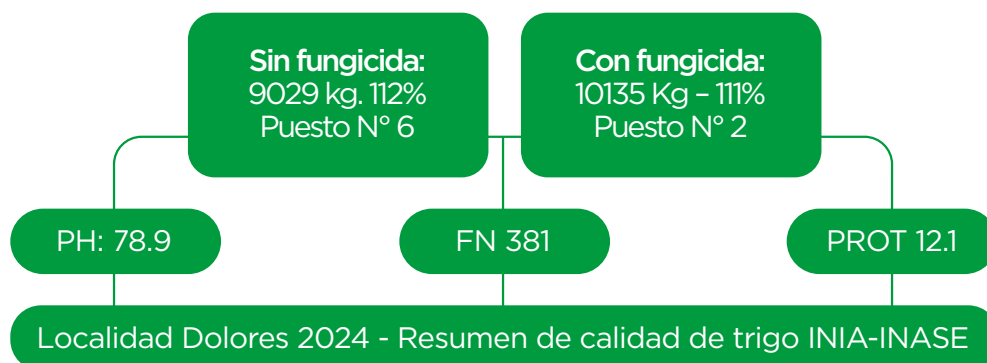
Lahuen 2022

Prom LE-YOUNG-DO ENC INIA-INASE



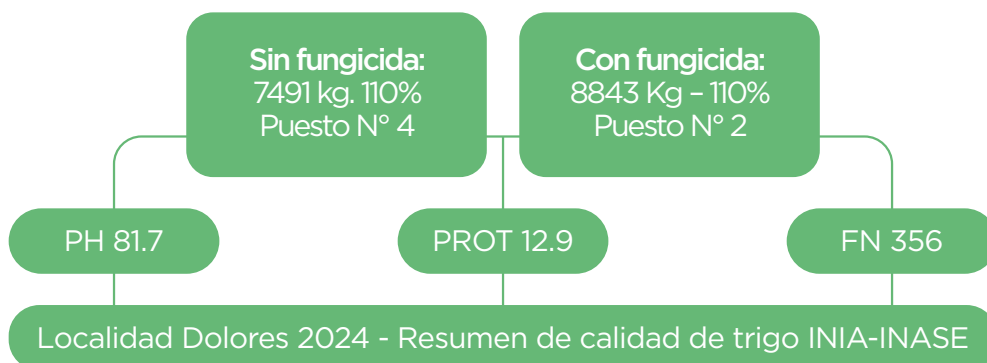
Lahuen 2023

Prom LE-YOUNG-DO ENC INIA-INASE



Lahuen 2024

Prom LE-YOUNG-DO ENC INIA-INASE





BUCK FULGOR

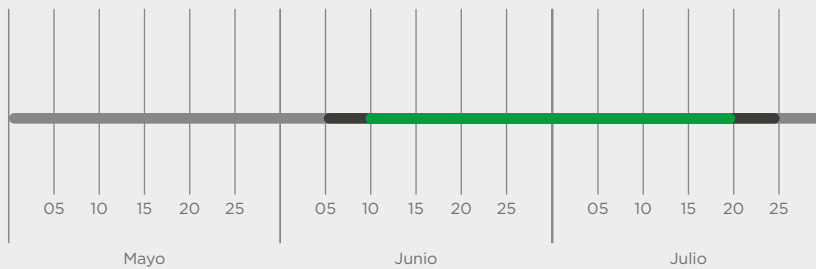
Alto potencial de rinde y excelente calidad de grano

Ciclo corto.

Tolerante a fusarium y buen comportamiento frente a manchas y royas.

Excelente calidad panadera.

Fecha de siembra flexible



Fecha de siembra flexible:
5-10 de junio y del 20-25 de julio

Fecha de siembra óptima:
10 de junio al 20 julio

Población 50-55 pl/m lineal

Perfil agronómico

		Ciclo
		Corto
		Buck Fulgor
Características	Porte vegetativo Exigencia en vernalización Altura (cm) Peso hectolítrico (Kg/hl) Peso 1000 granos (g) Vuelco Desgrane	SR-SE NO 85 82 35 MR R
Roya	Estriada Hoja Tallo	MR MR R
Manchas Foliares	Septoria TR Drechslera	MR MS-MR
Enf de espigas	Fusarium Bacteriosis	TOL MS-MR
Calidad	Proteína(%) Aptitud panadera Aptitud molinera	Alto Excelente Excelente

Consultanos por el tratamiento que tu campo necesite



Protección



Bio: Protección + Matriz G



ZN: Protección más ZN





MACCIO
SEMILLAS



Escaneá el QR y descubrí
todas las variedades de
semillas disponibles en
nuestra web.