Trigo Pão IPR Panaty

GRÃOS BRANCOS E ALTA PRODUTIVIDADE



Pães, biscoitos e massas integrais de coloração clara e sabor suave

Grãos Panificação Desempenho Brancos Industrial Alto rendimento Ovalados Artesanal Precocidade Semiduros Ampla adaptação Resistência ao acamamento





CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

Hábito de crescimento	Semiereto
Ciclo	Precoce
Porte	Baixo
Tempo médio para espigamento	63 dias
Tempo médio para maturação	112 dias
Altura média da planta	80 cm
Coloração das aurículas	Pouco colorida
Densidade de semeadura	300 a 350 sementes aptas/m²
Época de semeadura	Preferencialmente a partir do meado da época indicada para a região

REAÇÃO A DOENÇAS E A FATORES ADVERSOS

Doenças	MR	MS
Ferrugem da folha	OBA	
Manchas foliares	OSPA (
Oídio		쨿
Giberela		Ø\$P
Brusone		18

Fatores adversos	MR	MSe	S
Debulha natural	OG P		
Acamamento	OBA.		
Alumínio do solo		Ø [₽]	
Germinação pré-colheita			Ø\$r

MR: Moderadamente resistente | MS: Moderadamente suscetível | MSe: Moderadamente sensível | S: Suscetível

RENDIMENTO

Estado	Região (VCU)	Rendimento médio (kg/ha)
Paraná	1	4.608
	2	4.547
	3	3.959
Santa Catarina	1	4.702
	2	3.556
São Paulo	2	4.003
Mato Grosso do Sul	3	3.367

QUALIDADE TECNOLÓGICA

Região	Força de glúten (W) _(média)	Balanceamento de glúten (P/L) _(média)
1	239	2,01
2	234	1,68
3	241	1,93

TECNOLOGIA DE CULTIVO*

Consultar a publicação Informações Técnicas para a Safra 2018: Trigo e Triticale, organizada pela Comissão Brasileira de Pesquisa de Trigo e Triticale. Cascavel: Coodetec, 2018.



Procurando Sementes?

Acesse: www.fundacaomeridional.com.br

INFORMAÇÕES

IAPAR: (43) 3376 2482 www.iapar.br | comercial@iapar.br

Fundação Meridional: (43) 3323 7171 meridional@fundacaomeridional.com.br



