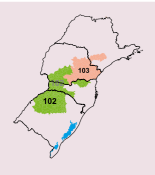
BRS 2553XTD

GMR 5.3 (MRS 1)







Região Edafoclimática de Adaptação (REC)

Características

Tipo de crescimento: indeterminado

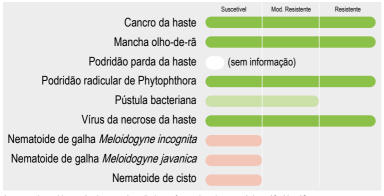
Altura média de planta: 95 cm

Peso médio de 1.000 sementes: 188 g

Acamamento: resistente

Potencial de ramificação: médio

Reação a doenças



A reação das cultivares às doenças é avaliada conforme descrito nas páginas 10, 11 e 12.

Destaques

- Alta performance associada a precocidade;
- Excelente arquitetura de planta com boa ramificação;
- Maior potencial produtivo em altitudes acima de 700 m;
- Opção de refúgio para cultivares I2X com GMR entre 5.1 e 5.5 para a MRS 1.

Época de semeadura, População de plantas e Ciclo

Esses atributos de lavoura podem variar em razão do clima, solo e manejo, mas em geral seguem os limites apresentados na tabela abaixo.

	Região Edafoclimática de Adaptação (REC)		SET		OUT			NOV			DEZ		ias)			
			2s	3s	4s	1s	2s	3s	4s	1s	2s	3s	4s	1s	2s	Ciclo (dias)
7100				Número de plantas finais por metro*									ö			
102	RS (Planalto Médio); SC (Oeste e Noroeste), PR (Sudoeste)	Até 600		16	15	15	14	14	14	14	14	15	15	16		109 a
102		Acima 600		15	15	14	14	13	13	12	12	13	13	15		122
103	PR (Centro- Sul)	Acima 600			13	13	12	12	12	12	12	12	12	13	13	108 a
103	PR (Nordeste); SP (Sul)	Acima 600			14	13	12	12	11	11	11	11	12	13	13	120

Exigência em Fertilidade do solo	Baixa	Média	Alta	

Onde 1s = 1a semana; 2s = 2a semana; etc. | * Espaçamento entrelinhas de 45 cm.

Na página 13 há explanações sobre fertilidade do solo.

Soja tolerante a sulfoniluréias (STS®)

A tolerância das cultivares a sulfoniluréias é explicada na página 16.

ANOTAÇÕES		
,		
	57	