



Arroz e Feijão
Transferência de Tecnologia

Como adquirir sementes
(062) 3202-6000 ou 3533-2110
www.cnpaf.embrapa.br

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento

Edição: Embrapa Arroz e Feijão 2010 / Tiragem: 1.000 exemplares / Edição: André Coutinho, Fábio Nolêto (Designer Gráfico).



Uma nova referência para o mercado



A Embrapa Arroz e Feijão e parceiros apresentam uma nova cultivar de feijão carioca para o mercado brasileiro.

Com potencial para ser o novo padrão de referência no mercado, a BRS Estilo é uma opção para os produtores interessados em produzir feijão de tipo de grão carioca tanto em sistemas de alto desempenho como em ambientes com menor tecnologia.

A BRS Estilo apresenta porte ereto de planta, alto potencial produtivo, grão com excelente qualidade comercial, resistência às principais doenças e ao acamamento.

**A qualidade da BRS Estilo é comprova-
da pela extensa rede de parceiros da
Embrapa Arroz e Feijão envolvidos na
sua avaliação.**

Informações Técnicas

Indicação de plantio

Estados	Águas	Inverno	Seca
Goiás e DF	X	X	X
Mato Grosso		X	X
Mato Grosso do Sul			X
Rondônia			X
Tocantins		X	
Pernambuco	X		
Sergipe	X		
São Paulo	X		
Paraná	X		X
Rio Grande do Sul	X		
Santa Catarina	X		X

- Ciclo: normal (85-95 dias)
- Porte de planta: ereto
- Resistente ao acamamento
- Adaptada à colheita mecânica direta

Produtividade da cultivar BRS Estilo, por estado, comparada com a média de duas testemunhas nos ensaios de VCU.

Estado	Época	BRS Estilo (kg/ha)	Média das testemunhas (kg/ha)	Rendimento relativo (%)	Número de ambientes
GO/DF	água	2131	2119	100,6	12
	inverno	2931	2654	110,5	12
	seca	1276	1085	117,6	7
MT	seca	1517	1445	105,0	8
	inverno	2210	2273	97,2	6
MS	seca	1697	1751	96,9	7
RO	seca	927	848	117,9	8
TO	inverno	2099	2092	100,3	7
PE	água	1826	1708	106,9	11
SE	água	2657	2626	101,2	9
SP	água	3308	3143	105,3	6
PR	água	2941	2268	129,7	7
	seca	2317	1994	116,2	8
RS	água	2076	1926	107,8	8
SC	água	2707	2508	107,9	7
	seca	1671	1782	93,8	11
Geral		2134	2010	106,3	134

Qualidade tecnológica e industrial dos grãos da cultivar de feijão BRS Estilo.

Cultivar	Tempo de cocção (min.)	Proteína (%)	Massa de 100 grãos (g)
BRS Estilo	26	23	26
Iapar 81	29	23	25
Pérola	29	22	26

Características agronômicas e de reação a doenças da cultivar BRS Estilo, comparada à Pérola.

Cultivar	Ciclo	M100 (g)	ARQ	AN	CBC	FE	MA	VMCF	VMDF	FUS
Pérola	Normal	26	Semi-ereta	S	S	MS	MS	R	S	MR
BRS Estilo	Normal	26	Ereta	MR	MS	MS	S	R	S	S

AN-Antracnose; ARQ-Arquitetura da planta; CBC-Crestamento bacteriano comum; FE-Ferrugem; FUS-Murcha de *fusarium*; M100-Massa de 100 grãos; MA-Mancha angular; MR-Moderadamente resistente; MS-Moderadamente suscetível; R-Resistente; S-Suscetível; VMCF-Vírus do mosaico comum do feijoeiro; VMDF-Vírus do mosaico dourado do feijoeiro.

Parceiros na avaliação da cultivar

- 1 • Embrapa Arroz e Feijão;
- 2 • Embrapa Negócios Tecnológicos:
 - Escritório de Negócios - Ponta Grossa/PR;
 - Escritório de Negócios – Canoinhas/SC;
- 3 • Agência Goiana de Desenvolvimento Rural e Fundiário (Agenciarural);
- 4 • Embrapa Tabuleiros Costeiros;
- 5 • Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Mato Grosso;
- 6 • Embrapa Agropecuária Oeste;
- 7 • Instituto Agronômico de Pernambucano;
- 8 • Embrapa Rondônia;
- 9 • Fundação de Ensino Superior de Rio Verde;
- 10 • Embrapa Cerrados;
- 11 • Embrapa Soja;
- 12 • Embrapa Trigo;
- 13 • Instituto Federal de Educação Tecnológica (IFET) – Urutáí/GO;
- 14 • Cooperativa Agrícola Mista de Prudentópolis (CAMP);
- 15 • Anastácio Ceregatti Sanchez Ltda.(Holambra Agrícola II);
- 16 • Avena S/C Ltda.;
- 17 • Detec Assessoria Técnica S/C Ltda.;
- 18 • Fundação Estadual de Pesquisa Agropecuária do Rio Grande do Sul;
- 19 • Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina;
- 20 • Universidade Federal de Santa Maria;
- 21 • Cooperativa Regional Agropecuária de Taquarituba (CÓREATA);
- 22 • Cooperativa Regional Agropecuária de Campos Novos (COOPERCAMPOS);
- 23 • C. Vale Cooperativa Agroindustrial;
- 24 • Cooperativa dos Produtores de Sementes de Laranjeiras do Sul Ltda. (COPROSSEL);
- 25 • Embrapa Semiárido;
- 26 • Universidade do Centro-Oeste;
- 27 • Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais;
- 28 • Cooperativa Agropecuária da Região do Piratinga;
- 29 • Universidade Federal de Lavras;
- 30 • Universidade Federal de Viçosa;
- 31 • Universidade Federal de Uberlândia;
- 32 • Sementes Lagoa Bonita;
- 33 • Universidade Federal do Mato Grosso do Sul;
- 34 • Embrapa UEP Tocantins;
- 35 • Fazenda Lagoa Suja;
- 36 • Embrapa Milho e Sorgo;
- 37 • Universidade Estadual do Mato Grosso do Sul;
- 38 • Universidade Estadual Paulista.