

CATÁLOGO DE  
CULTIVARES DE  
**FEIJÃO  
COMUM**

**Embrapa**

[www.embrapa.br/cultivares](http://www.embrapa.br/cultivares)



## A escolha certa!

A BRS FC415 é uma cultivar de feijão carioca, com destaque para escurecimento lento e alta qualidade industrial e culinária dos grãos, que apresentam integridade quando cozidos e consistência de caldo. Possui também excelente desempenho agrônomo, além de resistência a doenças de solo, atendendo às demandas da cadeia produtiva, em especial, produtores que busquem por cultivares com maior vida útil de prateleira, sem depreciação da cor, e aptas à produção em locais com histórico de contaminação por *Fusarium*.

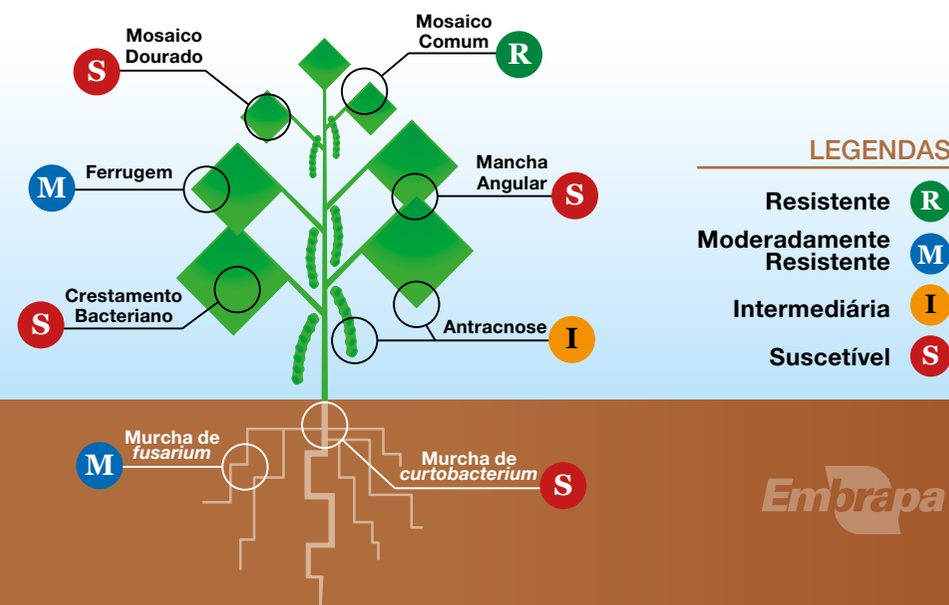
[Clique aqui e saiba mais!](#)

## INDICAÇÃO DE PLANTIO

1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
AL, BA, CE, DF, ES, GO, MA, MS, MT, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SC, SE, SP e TO.	DF, GO, ES, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	BA, DF, ES, GO, MA, MT, RJ e TO.



## REAÇÃO A DOENÇAS





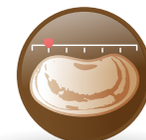
# BRS FC310 FEIJÃO CARIOCA

A BRS FC310 é uma cultivar de feijão carioca direcionada para a safra e safrinha da Região Centro-Sul do Brasil. De ciclo mais curto (semiprecoce), 80 dias em média, possui excelente arquitetura e apresenta resistência moderada às bacterioses, um diferencial entre as cultivares existentes no mercado.

*Clique aqui e saiba mais!*



Massa de 100 grãos  
**24 g**



Escurecimento  
**Normal**



Produtividade Esperada (kg)  
**3.500**



Ciclo Semiprecoce  
**75-84**  
dias

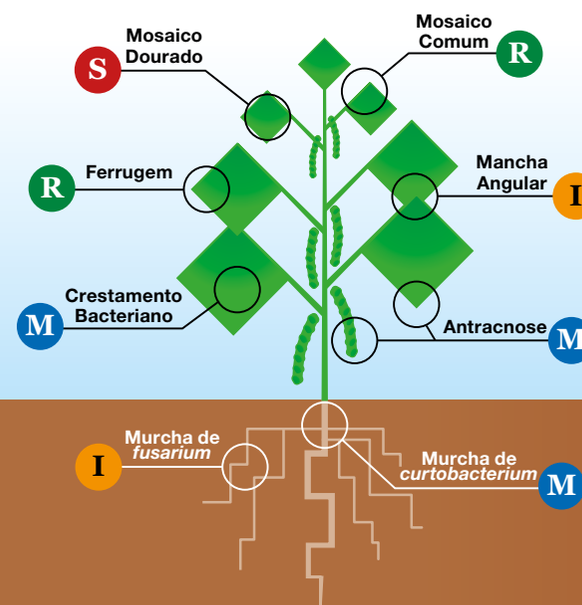


Arquitetura de Planta  
**Ereta**



Colheita Mecanizada  
**Direta**

## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

Resistente (R)  
Moderadamente Resistente (M)  
Intermediária (I)  
Suscetível (S)

## INDICAÇÃO DE PLANTIO

1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
AL, BA, CE, DF, ES, GO, MA, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SC, SE, SP e TO.	DF, ES, GO, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	BA, MA, DF, ES, GO, MT, RJ e TO.

Embrapa



# BRS FC104 FEIJÃO CARIOCA

O feijão carioca BRS FC104 é a primeira cultivar superprecoce do mercado, com ciclo médio de 65 dias<sup>1</sup>. Este fato representa vantagem competitiva para o agricultor, pois aumenta a possibilidade do plantio em janelas oportunas. Essa cultivar apresenta excelente relação custo benefício, permitindo escape de situações de alto risco, como déficit hídrico, mantendo alto teto produtivo, custos de produção reduzido por economia de água, energia elétrica e insumos; e menor tempo de retorno, possibilitando a colheita em períodos com pequena oferta do produto.

<sup>1</sup> O ciclo pode aumentar de acordo com as condições climáticas, assim como qualquer outra cultivar de crescimento indeterminado.

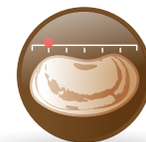
[Clique aqui e saiba mais!](#)

## INDICAÇÃO DE PLANTIO

1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
AL, BA, CE, DF, ES, GO, MA, MS, MT, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SC, SE, SP e TO.	BA, DF, ES, GO, MA, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	BA, DF, ES, GO, MA, MT, RJ e TO.



Massa de 100 grãos  
**25 g**



Escurecimento  
**Normal**



Produtividade Esperada (kg)  
**3.500**



Ciclo Superprecoce  
**<65**  
dias

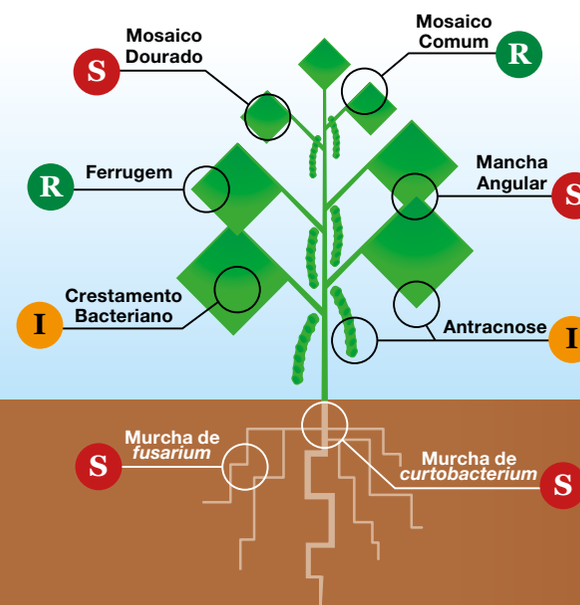


Arquitetura de Planta  
**Semiprostrado**



Colheita Mecanizada  
**Indireta**

## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

- Resistente **R**
- Moderadamente Resistente **M**
- Intermediária **I**
- Suscetível **S**

**Embrapa**



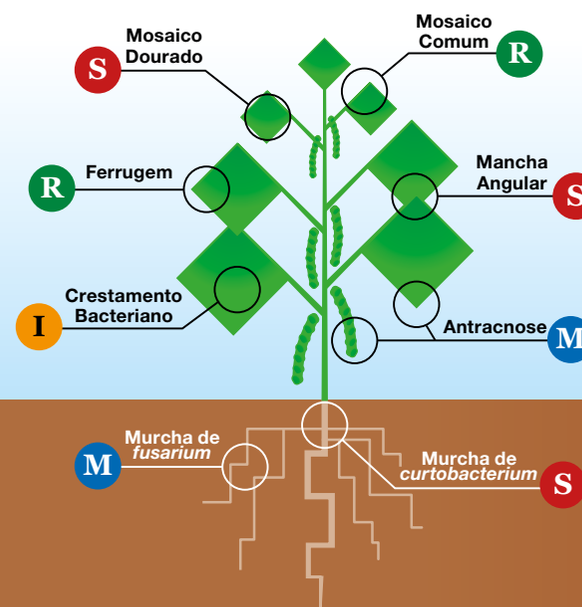
**BRS  
FC402**  
FEIJÃO CARIOCA

A BRS FC402 é a cultivar desejada por todo agricultor, por agregar rusticidade, sanidade e alto potencial produtivo. Sua resistência a murcha de *Fusarium* é muito superior aos concorrentes com essa característica. Em áreas bem manejadas, responde com altas produtividades, mostrando-se, ainda, como excelente alternativa para pivôs antigos e desequilibrados, que apresentam alta incidência de doenças de solo, e regiões onde a antracnose é um limitante à produção.

*Clique aqui e saiba mais!*



## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

- Resistente **R**
- Moderadamente Resistente **M**
- Intermediária **I**
- Suscetível **S**

## INDICAÇÃO DE PLANTIO



1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
AL, BA, CE, DF, ES, GO, MA, MT, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SC, SE, SP e TO.	DF, ES, GO, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	BA, DF, ES, GO, MT, RJ e TO.

# Carioca

Cultivar	Ciclo	Épocas de semeadura e estados indicados	Massa de 100 grãos (g)	Arquitetura de planta	Produtividade Esperada* (kg/ha)	Colheita mecânica direta	Reação a doenças							
							Antracnose	Crestamento bacteriano	Ferrugem	Mancha angular	Mosaico comum	Mosaico dourado	Murcha de fusarium	Murcha de curtobacterium
BRS Estilo	N	1ª safra / Todo Nordeste e DF, ES, GO, MG, MS, MT, PR, RS, SC, SP e TO.	26	E	4.000	A	I	S	I	S	R	S	S	S
		2ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PR, RJ, RO, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.												
BRS FC104	SPP	1ª safra / Todo Nordeste e DF, ES, GO, MS, MT, PR, RS, SC, SP e TO.	25	SP	3.500	N	I	I	M	S	R	S	S	S
		2ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MT, RJ e TO.												
BRS FC310	SP	1ª safra / Todo Nordeste e DF, ES, GO, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	24	E	3.500	A	M	M	R	I	R	S	I	M
		2ª safra / DF, ES, GO, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MT, RJ e TO.												
BRS FC402	N	1ª safra / Todo Nordeste e DF, ES, GO, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	26	SE	4.500	A	I	I	R	S	R	S	I	S
		2ª safra / DF, ES, GO, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, MT, GO, RJ e TO.												
BRS FC406	SP/N	1ª safra / Todo Nordeste e DF, ES, GO, MS, PR, RS, SC, SP e TO.	28	SE	4.000	A	M	S	M	M	R	S	I	S
		2ª safra / DF, ES, GO, MS, MT, PR, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MT, RJ e TO.												
BRS FC415	N	1ª safra / Todo Nordeste e DF, ES, GO, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	25	SE	4.000	A	I	S	M	S	R	S	M	S
		2ª safra / DF, GO, ES, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MT, RJ e TO.												
BRSMG Madrepérola	SP	1ª safra / Todo Nordeste e DF, ES, GO, MG, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	25	P	3.500	N	M	S	SI	I	R	S	S	S
		2ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.												
Pérola	N	1ª safra / AL, BA, DF, ES, GO, MG, PR, RN, RS, SC, SE e SP.	27	SP	4.000	N	S	S	S	I	R	S	I	M
		2ª safra / AC, DF, ES, GO, MG, MS, MT, PR, RO, RS, SC e SP.												
		3ª safra / DF, ES, GO, MG, MT, SP e TO.												

Ciclo: SPP » superprecoce (<64 dias); P » precoce (65-74 dias); SP » semiprecoce (75-84 dias); N » normal (85-95 dias); T » tardio (>95 dias).

Arquitetura de planta: E » ereto; SE » semiereto; SP » semiprostrado; P » prostrado.

Reação a doenças: R » resistente; M » moderadamente resistente; I » intermediário; S » suscetível.

Colheita Mecânica Direta: A » adaptado; N » não-adaptado.

\*Produtividade esperada em lavouras conduzidas em condições adequadas de cultivo.



# BRS FS311

## FEIJÕES ESPECIAIS

A BRS FS311 é uma cultivar de feijoeiro-comum do grupo rajado, com alto potencial produtivo, grãos graúdos e aspecto visual adequado ao padrão desse grupo. Apresenta ciclo semiprecoce, moderada resistência a antracnose e *Fusarium oxysporum*, com arquitetura ereta, que confere possibilidade de colheita mecânica direta. Esse feijão diferenciado pode ser de interesse a produtores e indústrias, nacionais e internacionais, que buscam um produto de alto valor agregado.

[Clique aqui e saiba mais!](#)



Massa de 100 grãos  
**40 g**



Produtividade Esperada (kg)  
**3.500**



Ciclo Semiprecoce  
**75-84**  
dias



Arquitetura de Planta  
**Ereta**



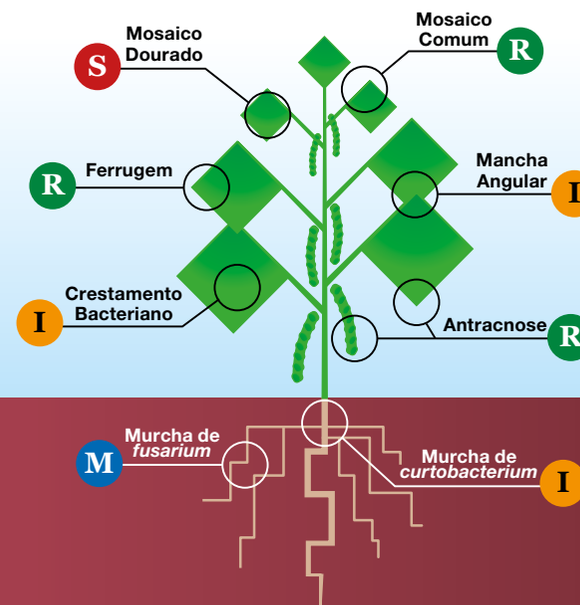
Colheita Mecanizada  
**Direta**

## INDICAÇÃO DE PLANTIO



1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
BA, DF, ES, GO, MA, MS, MT, PR, RS, SC, SP e TO.	MS, PR, RS, SC e SP.	BA, DF, ES, GO, MA, MT e TO.

## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

- Resistente (R)
- Moderadamente Resistente (M)
- Intermediária (I)
- Suscetível (S)



# BRS FS305

## FEIJÕES ESPECIAIS

BRS FS305 é uma cultivar do grupo Calima, grão negociado no mercado internacional, principalmente África e América, onde é conhecido como *purple speckled kidney beans*. É, portanto, voltada aos interessados em exportar feijão ou comercializar um produto diferenciado no mercado brasileiro. Passou por avaliação e validação do programa de melhoramento nacional, constituindo-se em uma inovação, sendo a primeira a ser disponibilizada comercialmente no País. A BRS FS305 atende à crescente demanda da alta gastronomia, por se tratar de um grão graúdo, rajado, utilizado para a preparação de pratos especiais na culinária. É importante destacar sua rusticidade e alta produtividade, quando comparada às demais cultivares BRS com grãos tipo exportação.

[Clique aqui e saiba mais!](#)

## INDICAÇÃO DE PLANTIO

1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
PR.	PR.	BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.



Massa de  
100 grãos  
**67 g**



Produtividade  
Esperada (kg)  
**3.500**



Ciclo Semiprecoce  
**75-84**  
dias



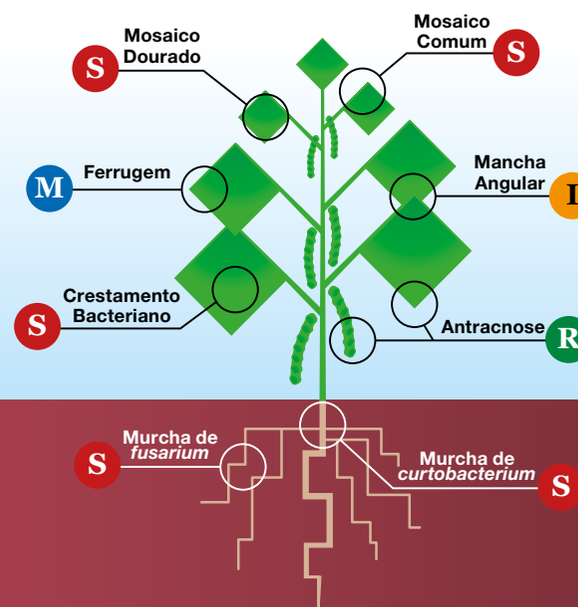
Arquitetura  
de Planta  
**Semiereta**



Colheita  
Mecanizada  
**Direta\***

\*Recomenda-se fazer a dessecação prévia à colheita para evitar a abertura das vagens.

## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

- Resistente **R**
- Moderadamente Resistente **M**
- Intermediária **I**
- Suscetível **S**

**Embrapa**



# BRS ÁRTICO

## FEIJÕES ESPECIAIS

A BRS Ártico é uma cultivar do tipo Alúbia, feijão branco, com padrão de qualidade internacional, apresentando uniformidade na coloração e tamanho de grãos maiores do que as referências de grãos brancos originários do Brasil. Além do abastecimento interno, pode se tornar uma oportunidade para quem deseja trabalhar com exportação, visto que os feijões de grãos brancos são comumente importados por países como Espanha e França, onde é consumido tanto *in natura* quanto na forma enlatada.

\* Para garantir o padrão de qualidade de grãos, recomenda-se o cultivo em solos mais arenosos e/ou com bastante palha, assegurando, também, os devidos cuidados na colheita.

[Clique aqui e saiba mais!](#)

## INDICAÇÃO DE PLANTIO

1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
PR.	PR.	BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.



Massa de  
100 grãos  
**65 g**



Produtividade  
Esperada (kg)  
**2.500**



Ciclo Semiprecoce  
**75-84**  
dias

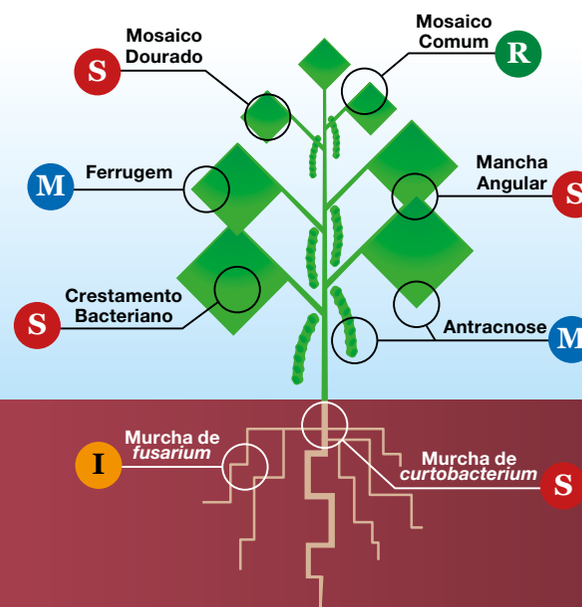


Arquitetura  
de Planta  
**Ereta**



Colheita  
Mecanizada  
**Indireta**

## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

Resistente (R)

Moderadamente Resistente (M)

Intermediária (I)

Suscetível (S)

**Embrapa**



# BRS EMBAIXADOR

## FEIJÕES ESPECIAIS

Compondo o grupo comercial vermelho escuro grande - DRK (sigla em Inglês para *Dark Red Kidney*), a BRS Embaixador é um tipo de diferenciado, com uniformidade de coloração e tamanho de grãos. As plantas dessa cultivar possuem boas características agrônômicas, com porte de planta ereto e boa resistência ao acamamento. Os feijões tipo DRK têm mercado em países como França e Itália, tornando-se um atrativo para quem deseja trabalhar com exportação.

[Clique aqui e saiba mais!](#)



Massa de 100 grãos  
**63 g**



Produtividade Esperada (kg)  
**3.000**



Ciclo Semiprecoce  
**75-84**  
dias



Arquitetura de Planta  
**Ereta**



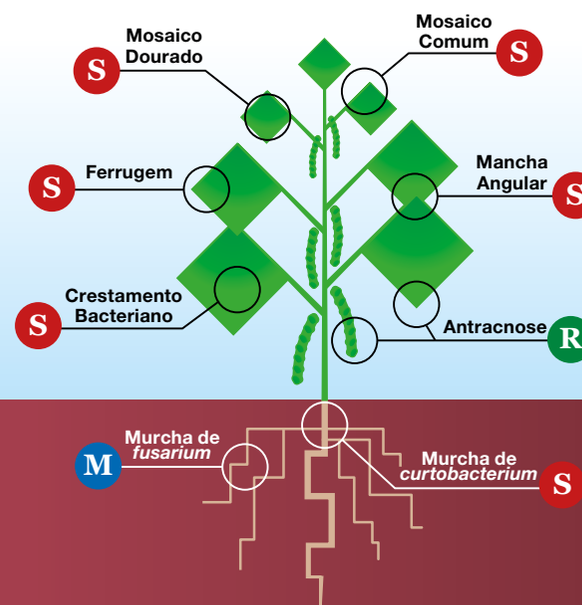
Colheita Mecanizada  
**Indireta**

## INDICAÇÃO DE PLANTIO



1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
PR.	PR.	DF, GO e MG.

## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

- Resistente **R**
- Moderadamente Resistente **M**
- Intermediária **I**
- Suscetível **S**

**Embrapa**

# Especiais

Cultivar	Ciclo	Épocas de semeadura e estados indicados	Massa de 100 grãos (g)	Arquitetura de planta	Produtividade Esperada* (kg/ha)	Colheita mecânica direta	Reação a doenças							
							Antracnose	Crestamento bacteriano	Ferrugem	Mancha angular	Mosaico comum	Mosaico dourado	Murcha de fusarium	Murcha de curtobacterium
BRS FS311	SP	1ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MS, MT, PR, RS, SC, SP e TO.	40	E	3.500	A	R	I	R	I	R	S	M	I
		2ª safra / MS, PR, RS, SC e SP.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MT e TO.												
BRS FS305	SP	1ª safra / PR.	67	SE	3.500	A	R	S	M	I	S	S	S	S
		2ª safra / PR.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.												
BRS Ártico (branco)	SP	1ª safra / PR.	62	E	2.500	N	M	S	M	S	R	S	I	S
		2ª safra / PR.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.												
BRS Embaixador (DRK**)	SP	1ª safra / PR.	63	E	3.000	N	R	S	S	S	S	S	M	S
		2ª safra / PR.												
		3ª safra / DF, GO e MG.												
BRS Executivo (Sugar bean)	N	1ª safra / PR.	76	SE	2.500	N	I	S	S	S	S	S	M	M
		2ª safra / PR.												
		3ª safra / DF, GO e MG.												
BRSMG Realce	SP	1ª safra / Todo o Nordeste e DF, ES, GO, MG, MS, MT, PR, RS, SC, SP e TO.	40	E	3.500	A	R	I	R	I	R	S	M	I
		2ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PR, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ, SP e TO.												

Ciclo: SPP » superprecoce (<64 dias); P » precoce (65-74 dias); SP » semiprecoce (75-84 dias); N » normal (85-95 dias); T » tardio (>95 dias).

Arquitetura de planta: E » ereto; SE » semiereto; SP » semiprostrado; P » prostrado.

Reação a doenças: R » resistente; M » moderadamente resistente; I » intermediário; S » suscetível.

Colheita Mecânica Direta: A » adaptado; N » não-adaptado.

\*Produtividade esperada em lavouras conduzidas em condições adequadas de cultivo.



# BRS FP403

## FEIJÃO PRETO

A BRS FP403 é uma cultivar diferenciada do grupo preto, que entrega aos produtores o maior potencial produtivo já encontrado em genética desse grupo, com excelente peneira e qualidades muito satisfatórias de sabor, consistência e caldo. A BRS FP403 foi desenvolvida para suprir a carência de cultivares de grão preto com tolerância a murcha de *Fusarium*, podendo ser amplamente utilizada na terceira safra, em pivôs com esta limitação. É suscetível à antracnose, sendo recomendado seu controle preventivo, desde o início do ciclo, para que seu excelente potencial produtivo não seja afetado.

[Clique aqui e saiba mais!](#)

## INDICAÇÃO DE PLANTIO

1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
AL, BA, CE, DF, ES, GO, MA, MS, MT, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SC, SE e SP.	BA, DF, ES, GO, MS, MT, PR, RJ, RS, SE e SP.	BA, DF, ES, GO, MT e RJ.



Massa de 100 grãos  
**26 g**



Produtividade Esperada (kg)  
**5.000**



Ciclo Normal  
**85-95** dias

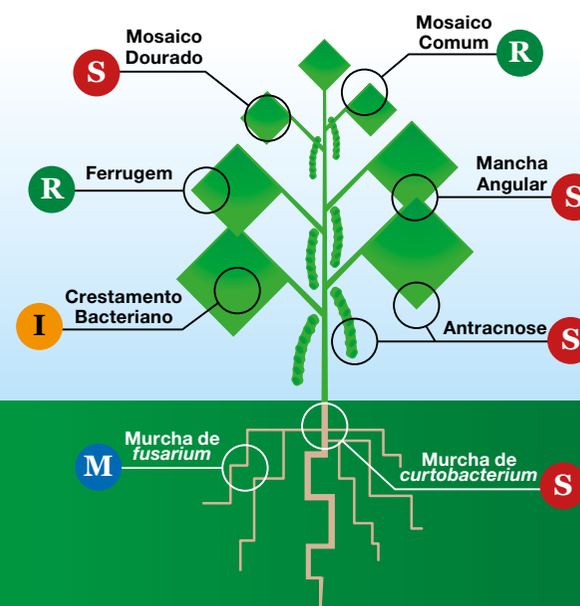


Arquitetura de Planta  
**Ereta**



Colheita Mecanizada  
**Direta**

## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

- Resistente **R**
- Moderadamente Resistente **M**
- Intermediária **I**
- Suscetível **S**





A BRS Esteio, do grupo de grãos pretos, tem atendido aos requisitos primordiais, desde o produtor até o consumidor. É uma cultivar com alto potencial produtivo, resistência moderada a antracnose e grãos com excelentes qualidades industriais e culinárias, o que aumenta sua procura pela indústria. A demanda por sementes desta cultivar tem sido expressiva em toda a região Centro-Sul, onde a escolha da área de plantio deve considerar sua suscetibilidade à murcha de *Fusarium* e ao crestamento bacteriano comum, cujo controle preventivo é recomendado.

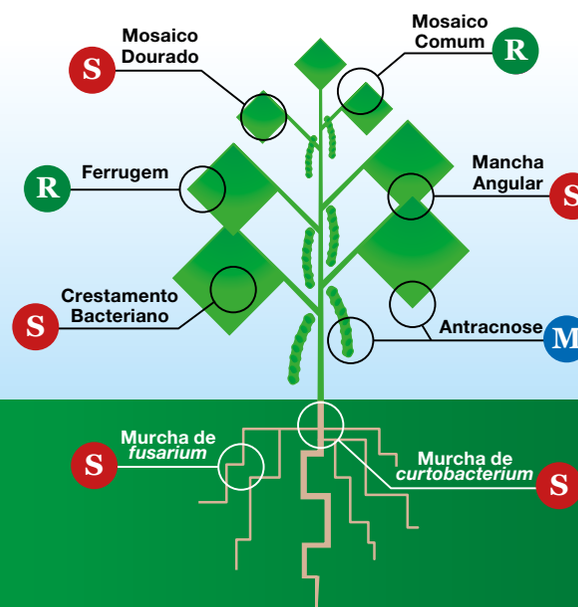
*Clique aqui e saiba mais!*

## INDICAÇÃO DE PLANTIO

1ª época safra das "águas"	2ª época safra da "seca"	3ª época safra de "inverno"
AL, BA, CE, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SC, SE, SP e TO.	BA, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.



## REAÇÃO A DOENÇAS



### LEGENDAS

- Resistente **R**
- Moderadamente Resistente **M**
- Intermediária **I**
- Suscetível **S**



# Preto

Cultivar	Ciclo	Épocas de semeadura e estados indicados	Massa de 100 grãos (g)	Arquitetura de planta	Produtividade Esperada* (kg/ha)	Colheita mecânica direta	Reação a doenças							
							Antracnose	Crestamento bacteriano	Ferrugem	Mancha angular	Mosaico comum	Mosaico dourado	Murcha de fusarium	Murcha de curtobacterium
BRS FP403	N	1ª safra / Todo o Nordeste e DF, ES, GO, MG, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	26	E	5.000	A	S	I	R	S	R	S	M	S
		2ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.												
BRS Esteio	N	1ª safra / Todo o Nordeste e DF, ES, GO, MG, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.	24	E	5.000	A	M	S	R	S	R	S	S	S
		2ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PR, RJ, RS, SC, SP e TO.												
		3ª safra / BA, DF, ES, GO, MA, MG, MT, RJ e TO.												

Ciclo: SPP » superprecoce (<64 dias); P » precoce (65-74 dias); SP » semiprecoce (75-84 dias); N » normal (85-95 dias); T » tardio (>95 dias).

Arquitetura de planta: E » ereto; SE » semiereto; SP » semiprostrado; P » prostrado.

Reação a doenças: R » resistente; M » moderadamente resistente; I » intermediário; S » suscetível.

Colheita Mecânica Direta: A » adaptado; N » não-adaptado.

\*Produtividade esperada em lavouras conduzidas em condições adequadas de cultivo.

# CATÁLOGO DE CULTIVARES DE FEIJÃO COMUM

Mais informações você encontra em  
[www.embrapa.br/cultivares](http://www.embrapa.br/cultivares)

**Embrapa**

**Arroz e Feijão**

Responsabilidade Técnica: Transferência de Tecnologia »  
Embrapa Arroz e Feijão • 2023

*Catálogo de Cultivares de Feijão Comum da Embrapa*

- 2ª Edição, Janeiro de 2017 (5.000 exemplares)
- 3ª Edição, Setembro de 2018 (4.000 exemplares)
- 4ª Edição, Julho de 2021 (distribuição eletrônica apenas)
- 5ª Edição, Abril de 2023 (distribuição eletrônica apenas)

**Embrapa** 50 ANOS

MINISTÉRIO DA  
AGRICULTURA E  
PECUÁRIA

GOVERNO FEDERAL  
**BRASIL**  
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO