

## QUALIDADE TECNOLÓGICA E NUTRICIONAL

- Cozimento rápido, grãos que não soltam a casca, textura macia e caldo espesso
- Tempo médio de cozimento: 21 minutos
- Coloração do caldo: achocolatado
- Teor médio de proteína: 22%



## POTENCIAL PRODUTIVO

4.560 kg/ha




## INFORMAÇÕES TÉCNICAS


 [www.idrparana.pr.gov.br](http://www.idrparana.pr.gov.br) > Fale conosco


## SEMENTES


Sementes podem ser adquiridas de empresas produtoras parceiras do IDR-Paraná.

 [www.idrparana.pr.gov.br/Cultivares-IPR](http://www.idrparana.pr.gov.br/Cultivares-IPR)

 [comercial@idr.pr.gov.br](mailto:comercial@idr.pr.gov.br)

 (43) 99184-5992

 (43) 3376-2133 | 3376-2482

 Rod. Celso Garcia Cid, km 375  
Londrina - PR

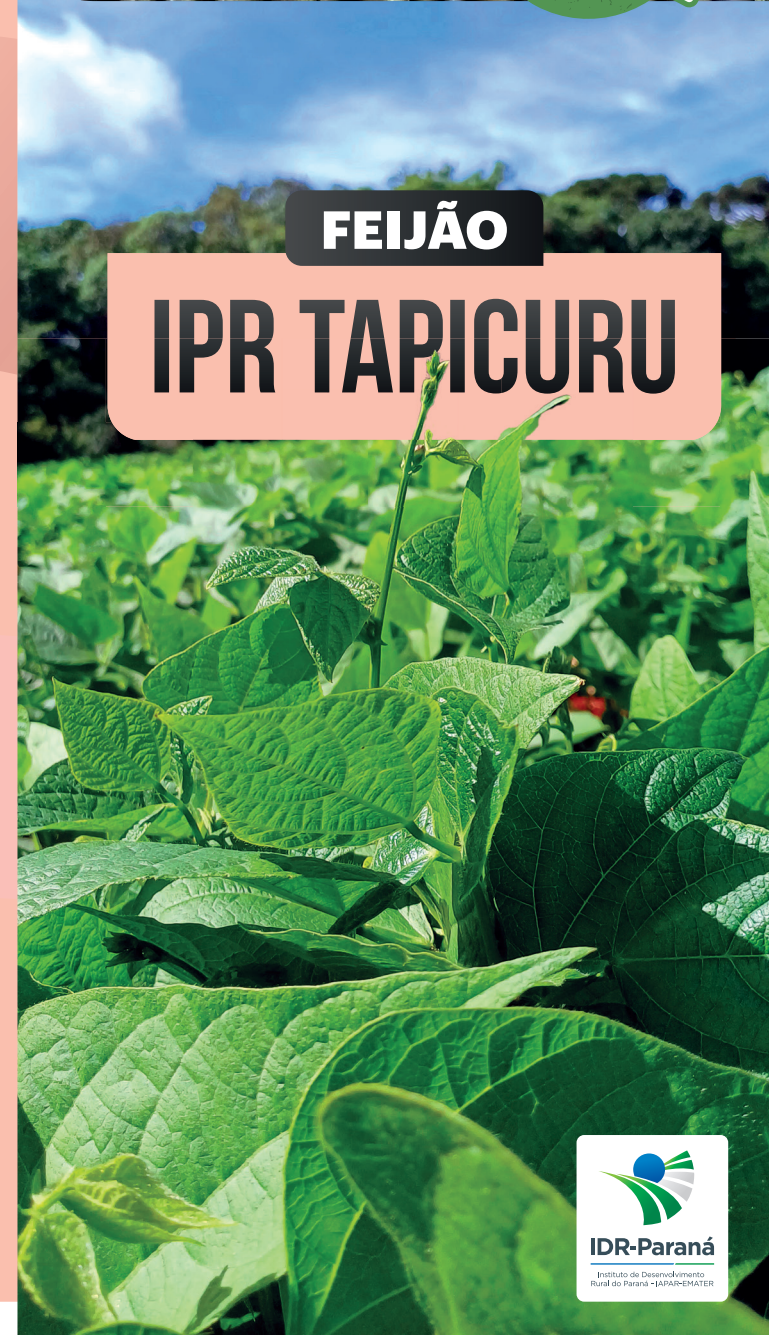


Registro no RNC/MAPA: N° 57976 (24/10/2024)

Pedido de proteção no SNPC/MAPA: N° 21806.000267/2024 (06/11/2024)



MARÇO/2025 - Tiragem: 3.000 exemplares



# FEIJÃO

# IPR TAPICURU



Alto rendimento e estabilidade no cultivo orgânico

Adaptado a diferentes condições climáticas

Elevado potencial produtivo, com excelente desempenho

Porte ereto, ideal para colheita mecânica direta

Cozimento rápido, com grãos macios e caldo espesso



## CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

- Hábito de crescimento: indeterminado tipo II
- Cor da flor: violeta
- Tolerante ao ácaro branco (*Polyphagotarsonemus latus*)
- Porte: ereto, favorecendo a colheita mecânica direta
- Comprimento médio da guia: médio
- Altura média da inserção da primeira vagem: 25 cm
- Ciclo médio da emergência ao florescimento: 42 dias
- Ciclo médio da emergência à maturação de colheita: 87 dias
- Número médio de vagens por planta: 20 vagens
- Número médio de sementes por vagem: 6 sementes
- Cor do grão: preto
- Massa de mil grãos: 240 g

## REAÇÃO A DOENÇAS\*

Ferrugem	Resistente
Oídio	
Mosaico comum	
Antracnose	Moderadamente resistente
Mancha angular	
Murcha-de-curtobacterium	
Murcha de fusarium	
Crestamento bacteriano comum	
Vírus do mosaico dourado	Suscetível

\*As reações às doenças foram avaliadas em experimentos estabelecidos no Paraná, em cinco safras agrícolas.

## INDICAÇÃO DE CULTIVO

IPR Tapicuru é indicada para cultivo nos Estados do Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina, São Paulo e Mato Grosso do Sul, para as safras das águas e da seca.



- Ampla adaptabilidade e estabilidade produtiva, sendo indicada principalmente para a segunda safra ou regiões mais baixas e quentes.
- Espaçamento entre linhas: 0,45 a 0,50 m – 8 a 10 plantas por metro
- População de plantas: 180 a 220 mil plantas/ha\*

\*Em ensaios fitotécnicos observou-se que a utilização de menor população de plantas proporciona maior massa de mil grãos e maior produtividade.