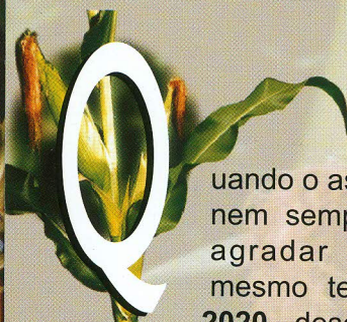




**Sabe
quem é
a pessoa
ideal para
plantar o**

BRS
2020?



Quando o assunto é milho, nem sempre é possível agradar a todos ao mesmo tempo. O **BRS 2020**, desenvolvido pela

Embrapa, é uma exceção. Ele adapta-se a diversos ambientes e sistemas de produção, com excelente relação entre produtividade, custo e qualidade. Além disso, associa alta produtividade com boa estabilidade de produção, sendo bastante competitivo em relação aos melhores híbridos do mercado.

A cultivar **BRS 2020** é de ciclo precoce, tem porte baixo, excelente empalhamento e grãos do tipo semi-duro, alaranjados e de ótima sanidade, características que vêm sendo requeridas pelo mercado. É recomendada para as regiões Sudeste, Centro-Oeste, norte do Paraná e os estados da Bahia, Piauí, Maranhão e Tocantins.

A época de plantio recomendada para o **BRS 2020** é a safra de verão; ele apresenta também bom desempenho na safrinha no Paraná, no Mato Grosso, no Mato Grosso do Sul e em São Paulo. A densidade populacional indicada pela Embrapa é de 55.000 plantas por hectare.

Características

Segmento: baixa, média e média/alta tecnologia

Ciclo: precoce

Cor do endosperma: laranja

Tipo do endosperma: semiduro

Arquitetura de plantas: semi-ereta

Porte da planta: baixo

Altura da espiga: média

Reação a doenças

Cercosporiose: resistente

Doença do colmo: moderadamente suscetível

Doença do grão: moderadamente resistente

Ferrugem branca (*Physopella Zea*): resistente

Ferrugem comum (*Puccinia sorghi*):
moderadamente resistente

Ferrugem polissora: (*Puccinia polysora*):
suscetível

Mancha foliar de *Helminthosporium*
(*Exserohilium turcicum*): moderadamente
resistente

Pinta branca (*Phaeosphaeria maydis*):
suscetível

Diplodia maydis: moderadamente resistente

Sanidade de espigas: muito boa



Viu?

**BRS 2020: a ótima relação entre
qualidade, produtividade e custo**