

BRS Vitória

Uma alternativa de
sucesso para produtores
do Norte do Paraná



Embrapa

Uva e Vinho

'BRS Vitória'

A 'BRS Vitória' é uma das cultivares de uva de mesa desenvolvidas pela Embrapa e está sendo cultivada em várias regiões brasileiras, inclusive no norte do Paraná, com muito sucesso.

'BRS Vitória' é uma uva sem sementes preta, de sabor aframboesado e agradável, para consumo *in natura*. Vigorosa e fértil, pode alcançar produtividade entre 25 e 30 t/ha, com teor de açúcar acima de 19 °Brix. É a primeira cultivar brasileira de uvas sem sementes tolerante ao míldio, causado por *Plasmopara viticola* o que possibilita reduções no número de aplicações de fungicidas para controle da doença.

Características BRS Vitória

- ✓ Uva de ciclo precoce
- ✓ Vigorosa
- ✓ Peso médio do cacho: 290 g
- ✓ Tamanho natural da baga: 17 mm x 19 mm
- ✓ Cachos levemente compactados
- ✓ Produtividade entre 25 e 30 t/ha
- ✓ Sabor e aroma aframboesados
- ✓ Teor de açúcar entre 19 e 23 °Brix
- ✓ Tolerante ao míldio



Sucesso no Norte do Paraná

Em geral, os produtores que optaram pela BRS Vitória no Norte do Paraná estão muito satisfeitos com os resultados e a qualidade obtidos nessa safra. Vários vão colher a 'BRS Vitória' e comercializá-la com um preço 20% acima das demais variedades de uva. Além do preço, o fato dessa cultivar ser tolerante ao míldio, uma das principais doenças da videira no Brasil, permite menor utilização de agroquímicos, garantindo ao produtor um retorno econômico mais lucrativo.

Deve-se salientar que, para obter todo esse sucesso, alguns cuidados devem ser tomados em seu manejo, principalmente na prevenção da Podridão-da-uva-madura, uma das principais doenças a afetar essa cultivar nas condições climáticas presentes no norte do Paraná.

Podridão-da-Uva-Madura (*Glomerella cingulata*)

Embora tolerante ao míldio, a BRS Vitória é bastante sensível à **podridão-da-uva-madura**, causada por *Glomerella cingulata*, que provoca perdas tanto na qualidade como na quantidade da uva produzida em regiões com verão quente e chuvoso.

As infecções iniciam-se após a floração e permanecem latentes até a maturação da uva. Os sintomas mais evidentes são observados nos cachos na fase de maturação ou em uvas colhidas. Sobre as bagas atacadas surgem manchas circulares, marrom-avermelhadas, que posteriormente, atingem todo o fruto, escurecendo.



Foto: Dr. Lucas da Ressureição Garrido - Embrapa Uva e Vinho

Em condições favoráveis aparecem pontuações cinza-escuras, concêntricas, das quais exsuda uma massa rósea, que são as sementes (conídios) do fungo. Com o desenvolvimento ocorre o murchamento do cacho.

As condições ideais para a ocorrência e desenvolvimento da doença são temperaturas entre 25°C e 30°C e alta umidade proveniente de chuva, orvalho, irrigação ou cerração. Estiagem ou ausência de molhamento do cacho na fase de maturação da uva restringe a ocorrência da doença nos vinhedos.

Para o controle desta doença recomenda-se:

- A remoção do vinhedo e a queima de cachos mumificados e das partes podadas no inverno, que permanecem da safra anterior. Esta medida é extremamente importante para reduzir a pressão da doença no vinhedo.
- Evitar o excesso de adubação nitrogenada a fim de impedir o crescimento excessivo dos ramos.
- Realizar poda verde para favorecer o arejamento da planta e dos cachos, além de permitir melhor deposição dos produtos aplicados.
- Controlar insetos-pragas que possam ocasionar ferimentos nas bagas.
- Utilizar calda sulfocálcica durante o inverno como medida para redução das estruturas de sobrevivência do fungo sobre a casca e gemas da planta.
- Fazer o controle químico preventivo, iniciando na floração e reaplicando 2 a 3 vezes até a maturação, com máxima atenção ao período de carência. Os princípios ativos dos fungicidas recomendados são: piraclostrobin + metiran, tebuconazole ou tetraconazole.



*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro Nacional de Pesquisa de Uva e Vinho
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento*

Rua Livramento, 515 95700-000 Bento Gonçalves, RS

Telefone (54) 3455-8000 Fax (54) 3451-2792

<http://www.embrapa.br/uva-e-vinho>

Visite nosso site:
<http://www.embrapa.br/uva-e-vinho>

Responsabilidade Técnica:

João Dimas Garcia Maia

Patricia Silva Ritschel

Umberto Almeida Camargo

Reginaldo Teodoro de Souza

Thor Vinícius Martins Fajardo

Rosemeire de Lellis Naves

César Luís Girardi

Lucas da Ressurreição Garrido

Material propagativo da cultivar 'BRS Vitória' pode ser obtido, sob encomenda, junto à Embrapa Produtos e Mercado, no seguinte endereço:

Embrapa Produtos e Mercado - Escritório de Negócios de Campinas

Av. Dr. André Tosello, 209 Cidade Universitária - Caixa Postal 6062

CEP 13083-970 - Campinas, SP

Tel.: (19) 3749-8888 - Fax: (19) 3749-8890

<https://www.embrapa.br/produtos-e-mercado>

Ministério da
**Agricultura, Pecuária
e Abastecimento**

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PÁTRIA EDUCADORA