

Disponibilidade

Material propagativo da cultivar BRS Sarau será ofertado pela Embrapa aos viveiristas registrados no Ministério da Agricultura e Pecuária, por meio de edital de licenciamento e mediante contrato de direito de uso da marca “Tecnologia Embrapa” em mudas da nova cultivar.

O edital de licenciamento está disponível em:

www.embrapa.br/editais-e-ofertas-publicas-para-licenciamento

Mudas da nova cultivar para plantio comercial poderão ser adquiridas junto aos viveiristas licenciados.

Frutas da cultivar BRS Sarau produzidas no município de Pinto Bandeira, RS.

Foto: Paulo L. Zappelli

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Embrapa Clima Temperado
Ministério da Agricultura e Pecuária
BR 392 - km 78 - Fone (53) 3275-8100
CEP 96010-971 - Cx. Postal 403 - Pelotas, RS
www.embrapa.br/clima-temperado

Serviço de Atendimento ao Cidadão

Acesse:



Embrapa Clima Temperado | Novembro 2023 | Tiragem: 500 exemplares

APOIO:



MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA



‘BRS SARAU’

Nova cultivar de pêssgo de
mesa de maturação tardia



'BRS SARAU'

É uma cultivar de pessegueiro para consumo in natura, de maturação tardia, alta produtividade e produtora de pêssegos de muito boa qualidade geral. Foi testada em diferentes locais das regiões Sul e Sudeste do Brasil, por vários anos, demonstrando ampla faixa de adaptação, caracterizada pela uniforme brotação e produção por planta. As frutas de 'BRS Sarau' amadurecem após as de 'BRS Fascínio' e 'BRS Regalo', coincidindo com a cultivar Chiripá em boa parte da época de colheita, constituindo-se em mais uma opção para esse período, sendo que, em locais onde essa cultivar apresenta problemas, há a opção de substituí-la.

Origem

Programa de melhoramento genético de frutas de caroço da Embrapa. Obtida do cruzamento entre a seleção Cascata 1056 e a cultivar Della Nona.

Adaptação

Região Sul e Sudeste do Brasil.

Necessidade em frio

Estimada entre 250 e 350 horas ($\leq 7,2^{\circ}\text{C}$), porém, mostrou muito boa adaptação em regiões com menor acúmulo de frio.

Plantas

Vigor médio a alto, com crescimento semivertical. É suscetível à bacteriose, devendo ser cultivada em locais protegidos de ventos.

Fotos: Rodrigo C. Franzon



Aparência das plantas da cultivar BRS Sarau na fase vegetativa e durante o período de produção, cultivadas no município de Videira, SC.

Maturação das frutas

Inicia entre os dias 15 e 25 de dezembro, na região de Pelotas, podendo variar, dependendo da região de plantio.

Frutas

- **Peso médio:** entre 100 g e 120 g
- **Diâmetro médio:** 5,6 cm a 6,2 cm
- **Firmeza:** boa, entre 6 lb e 9 lb
- **Sólidos solúveis:** entre 13 °Brix e 16 °Brix
- **Formato:** arredondado, praticamente sem ponta e sem sutura
- **Película:** de cor creme-esverdeada, com cobertura de 40% de vermelho-claro
- **Polpa:** branca, com bastante coloração vermelha ao redor do caroço
- **Caroço:** solto, de cor vermelha
- **Sabor:** doce, levemente adstringente e baixa acidez

Produtividade

A produtividade média, em pomar adulto, está entre 20 t/ha e 30 t/ha, podendo ser maior, dependendo da região de cultivo e do manejo do pomar.

Vantagens

- A cultivar BRS Sarau é indicada tanto para agricultura familiar como para empresas do agronegócio, independentemente da área.
- A colheita tardia estende a janela produtiva e de comercialização de frutas, reduzindo os picos de trabalho na colheita e os riscos de perdas econômicas decorrentes da concentração da oferta de pêssego no mercado.
- A época de maturação permite a disponibilidade de frutas para as festas de fim de ano, ocasião favorável ao produtor para a venda e acréscimo de valor ao produto.
- Em relação à cultivar Chiripá, que amadurece na mesma época, a cultivar BRS Sarau mostra melhor adaptação e, conseqüentemente, melhor qualidade de frutos e maior produtividade.



Aparência externa e interna dos pêssegos da cultivar BRS Sarau.

Foto: Paulo Lanzetta