

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

Foto:
Roberto Pedroso de Oliveira

Responsáveis Técnicos:
Roberto Pedroso de Oliveira
Luis Antônio Suita de Castro
Walkyria Bueno Scivittaro
Sindy Lorena Dussan Currea
Daniel Andrés Villegas Hurtado

Embrapa
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO



Composto e impresso: Embrapa Clima Temperado
Maio de 2016 | Tiragem: 50 exemplares
Design: Jaqueline Jardim (esagiaria)



Clementina 'SRA63'

tangerina sem sementes de
meia-estação

Embrapa

Origem

'SRA 63' é uma tangerina do grupo Clementina (*Citrus clementina* Hort. ex Tan.), derivada da 'Comune' ('Algerian'), originária de Boufarik, na Argélia. Em 1963, foi introduzida na Station de Recherches Agronomiques de Corse (SRA INRA-CIRAD), na Córsega, onde, após ser comparada agronomicamente com outras clementinas, foi lançada como cultivar.

Países onde é cultivada

Itália, Argélia e Uruguai, sendo bastante estudada na França (Córsega) e nos Estados Unidos (Riverside, Califórnia).

Características morfológicas

Planta: medianamente vigorosa, tendo copa de porte médio.

Ramos: sem espinhos.

Folhas: de coloração verde intenso e forma elíptica; pecíolos de tamanho médio e asas estreitas.

Flores: completas, incompatíveis sexualmente.

Frutos: formato arredondado, achatados nos polos; tamanho pequeno a médio (100 a 130 g); casca fina e lisa (3 mm), de fácil remoção; casca e polpa de coloração laranja intenso; polpa com textura suave; aroma rico; bom rendimento de suco (40-45%), tendo conteúdo médio de açúcares (9-11 °Brix) e acidez baixa (0,80%); ausência de sementes, quando produzidos em talhões isolados de cultivares sexualmente compatíveis.

Qualidade dos frutos e mercado

Apresenta boa aceitação e valor comercial, principalmente por não possuírem sementes e serem fáceis de descascar.

Época de produção

A maturação dos frutos é de meia-estação. No Rio Grande do Sul, a colheita pode ser realizada de meados de maio a julho, podendo ser antecipada ou retardada em função das temperaturas médias da região e do sistema de cultivo. Quando colhidos, os frutos podem ser conservados sob refrigeração por cerca de um mês.

Limitações da cultivar

Apresenta alternância anual de produção, média persistência dos frutos nas plantas e possibilidade de produção de frutos de tamanho pequeno.

Porta-enxerto

Os porta-enxertos Trifoliata, 'Carrizo' e 'Troyer' são recomendados para a produção de frutos de alta qualidade.

Borbulhas

Podem ser obtidas no Escritório de Capão do Leão (RS) da Embrapa Produtos e Mercado, telefone (53) 3275 9199.

Mudas de qualidade

Podem ser obtidas de viveiristas indicados pela Embrapa.

Espaçamento para plantio

Em função do porte médio das plantas, recomendam-se espaçamentos de 5,5 m x 3 m a 6 m x 4 m, dependendo do sistema de produção e do porta-enxerto utilizado.

Manejo das plantas

Recomenda-se poda anual e raleio de frutos para minimizar a alternância de produção e para aumentar o tamanho dos frutos, assim como o uso de quebra-ventos, embora a cultivar seja medianamente tolerante a ventos.

Produtividade

Cultivar medianamente produtiva. Dependendo das condições de cultivo, a produção anual atinge 25 toneladas por hectare.

