

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](http://www.embrapa.br/clima-temperado)  
[www.embrapa.br/fale-conosco](http://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 (esajgiana)



# 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.

