



**DOCUMENTO COM CONFIDENCIALIDADE
POR TEMPO INDETERMINADO**

UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL

**ÁREA DE CONHECIMENTO DE CIÊNCIAS DA VIDA
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA**

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

INFLUÊNCIA E INTERAÇÃO DE RIZOBACTÉRIAS
PROMOTORAS DE CRESCIMENTO DE PLANTAS (RPCP)
SOBRE CRESCIMENTO DE *Solanum lycopersicum* L. cv. MICRO-
TOM

FALKO KÖNIG

Caxias do Sul
2020

FALKO KÖNIG

INFLUÊNCIA E INTERAÇÃO DE RIZOBACTÉRIAS PROMOTORAS DE
CRESCIMENTO EM PLANTAS (RPCP) SOBRE CRESCIMENTO DE
Solanum lycopersicum L. cv. MICRO-TOM

Dissertação apresentada ao programa de Pós-
graduação em Biotecnologia da Universidade de
Caxias do Sul, visando a obtenção de grau de Mestre
em Biotecnologia.

Orientador: Profa. Dra. Joséli Schwanbach

Caxias do Sul
2020

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)
Universidade de Caxias do Sul
Sistema de Bibliotecas UCS - Processamento Técnico

K82i König, Falko
Influência e interação de Rizobactérias Promotoras de Crescimento em Plantas (RPCP) sobre crescimento de *Solanum lycopersicum* L. cv. Micro-Tom [recurso eletrônico] / Falko König. – 2020.
Dados eletrônicos.
Dissertação (Mestrado) - Universidade de Caxias do Sul, Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, 2020.
Orientação: Joséli Schwambach.
Modo de acesso: World Wide Web
Disponível em: <https://repositorio.ucs.br>
1. Adubos e fertilizantes. 2. Rizobactéria promotora de crescimento de planta. 3. Tomate - Cultivo. I. Schwambach, Joséli, orient. II. Título.

CDU 2. ed.: 631.45

Catalogação na fonte elaborada pela(o) bibliotecária(o)
Paula Fernanda Fedatto Leal - CRB 10/2291

FALKO KÖNIG

INFLUÊNCIA E INTERAÇÃO DE RIZOBACTÉRIAS PROMOTORAS DE
CRESCIMENTO EM PLANTAS (RPCP) SOBRE CRESCIMENTO DE
Solanum lycopersicum L. cv. MICRO-TOM

Dissertação apresentada ao programa de Pós-
graduação em Biotecnologia da Universidade de
Caxias do Sul, visando a obtenção de grau de Mestre
em Biotecnologia.

DISSERTAÇÃO APROVADA EM VINTE E SEIS DE OUTUBRO DE DOIS MIL E VINTE.

Orientadora: Prof^ª Dr^ª. Joséli Schwambach

Prof^ª Dr^ª. Ana Paula Longaray Delamare

Prof^ª Dr^ª. Anelise Beneduzi da Silveira

Prof^ª Dr^ª. Camille Eichelberger Granada

Caxias do Sul
2020