



**DOCUMENTO COM CONFIDENCIALIDADE
POR TEMPO INDETERMINADO**

**UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS
MESTRADO PROFISSIONAL**

TATIANE RECH

**A EXPOSIÇÃO À AGROTÓXICOS E SEUS EFEITOS NO AMBIENTE E EM
AGRICULTORES DE MUNICÍPIOS DA SERRA GAÚCHA, RS**

Caxias do Sul

2021

TATIANE RECH

**A EXPOSIÇÃO À AGROTÓXICOS E SEUS EFEITOS NO AMBIENTE E EM
AGRICULTORES DE MUNICÍPIOS DA SERRA GAÚCHA, RS**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Ambientais – PPGECAM da Universidade de Caxias do Sul – UCS, como requisito parcial para obtenção do título de Mestre em Engenharia e Ciências Ambientais, Área de Concentração em Gestão Ambiental.

Professor(a) orientador(a): Pós-Dra. Nilva Lúcia Rech Stedile.

Caxias do Sul

2021

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

R296e Rech, Tatiane

A exposição à agrotóxicos e seus efeitos no ambiente e em agricultores de municípios da Serra Gaúcha, RS [recurso eletrônico] / Tatiane Rech. – 2021.
Dados eletrônicos.

Dissertação (Mestrado) - Universidade de Caxias do Sul, Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Ambientais, 2021.

Orientação: Nilva Lúcia Rech Stedile.

Modo de acesso: World Wide Web

Disponível em: <https://repositorio.ucs.br>

1. Produtos químicos agrícolas. 2. Intoxicação. 3. Trabalhadores rurais - Serra, Região (RS). 4. Saúde ambiental. I. Stedile, Nilva Lúcia Rech, orient. II. Título.

CDU 2. ed.: 632.95

Catalogação na fonte elaborada pela(o) bibliotecária(o)
Carolina Machado Quadros - CRB 10/2236

**“A EXPOSIÇÃO À AGROTÓXICOS E SEUS EFEITOS NO AMBIENTE E EM
AGRICULTORES DE MUNICÍPIOS DA SERRA GAÚCHA, RS”**

Tatiane Rech

Dissertação de Mestrado submetida à Banca Examinadora designada pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Ambientais da Universidade de Caxias do Sul, como parte dos requisitos necessários para a obtenção do título de Mestre em Engenharia e Ciências Ambientais, Área de Concentração: Gestão e Tecnologia Ambiental.

Caxias do Sul, 30 de novembro de 2021.

Profa. Dra. Nilva Lúcia Rech Stedile (Orientadora)
Universidade de Caxias do Sul

Profa. Dra. Ana Maria Paim Camardelo
Universidade de Caxias do Sul

Profa. Dra. Vania Elisabete Schneider
Universidade de Caxias do Sul

Profa. Dra. Lenita Agostinetto
Universidade do Planalto Catarinense