

## NAS PRATELEIRAS



### Perspectivas curriculares e de formação de professores de ciências

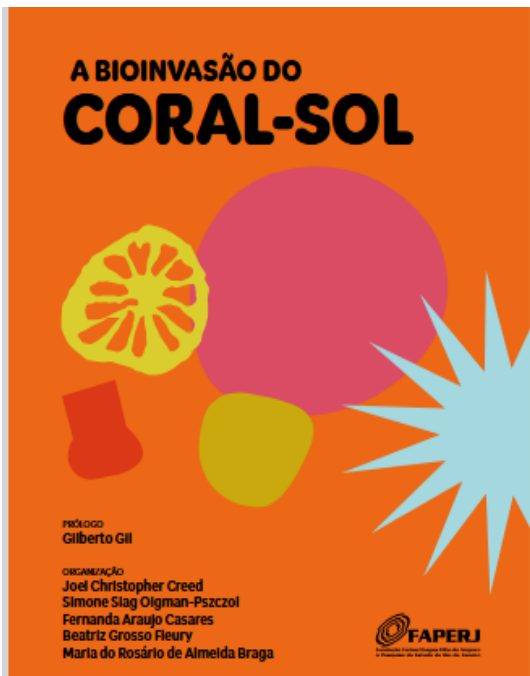
Fabiane de Andrade Leite; Leonardo Fabio Martínez Pérez ; Roque Ismael da Costa GÜLLICH e Tamini Wyzykowski (Orgs)  
ISBN: 978-65-5397-214-8

Editora: Editora Metrics

Ano de Edição: 2025

Perspectivas Curriculares e de Formação de Professores de Ciências – Volume 4, é um dos resultados do Projeto: Formação de professores e currículo de Ciências: processos de constituição e (re)significação de itinerários curriculares e da prática docente, aprovado no Edital do Programa de Desenvolvimento da Pós-Graduação (PPGEC) – Pós-doutorado Estratégico – EDITAL Nº 16/CAPES/2022, submetido pelo Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências (PPGEC) da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) – Campus Cerro Largo (RS). É composta por trinta capítulos que abordam temas relacionados ao currículo e à formação de professores, sob diversas perspectivas

[Download em PDF](#)



### A bioinvasão do coral-sol

Joel Christopher Creed; Simone Siag Oigman-Pszczol; Fernanda Araujo Casares; Beatriz Grosso Fleury e Maria do Rosário de Almeida Braga

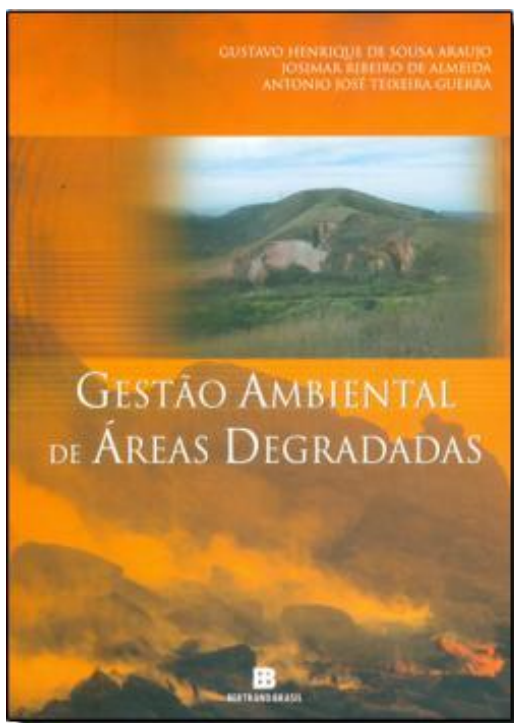
ISBN: 978-65-88886-02-1

Editora: Câmara Brasileira do Livro

Ano de Edição: 2025

Neste livro, os leitores poderão acompanhar a trajetória de *Tubastraea coccinea* e *Tubastraea tagusensis* no Brasil. Seu local de origem, primeiro registro, programas de monitoramento, o fomento à pesquisa em torno de sua introdução até programas governamentais para seu controle que se confundem positivamente com o avanço da ciência da bioinvasão marinha no país.

[Disponível para download](#)



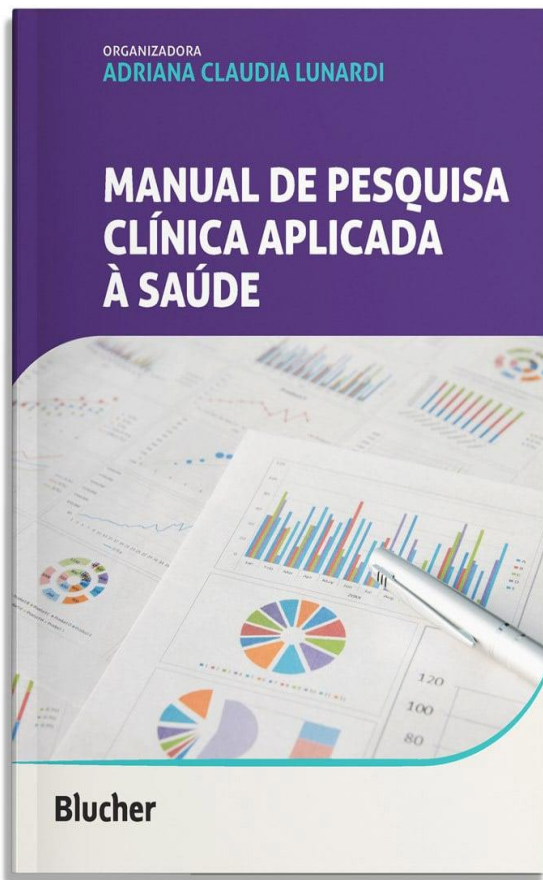
## Gestão ambiental de áreas degradadas

Gustavo Henrique de Sousa Araujo; Josimar Ribeiro de Almeida e Antonio José Teixeira Guerra  
ISBN: 978-8528610956

Editora: Bertrand Brasil

Ano de Edição: 2017 (12ª edição)

Gestão Ambiental de Áreas Degradadas vem preencher uma lacuna na literatura brasileira neste campo, uma vez que procura de uma forma técnica e científica, ao mesmo tempo, abordar uma temática de tamanha importância para um país que possui tantas áreas degradadas. Nesse sentido, o livro procura destacar uma gama bem variada de assuntos, que vão desde o papel da Geomorfologia no diagnóstico das áreas degradadas, passando pelo papel da Bioengenharia na recuperação dessas áreas atingidas, princípios da estabilização biotécnica, até os novos desenvolvimentos e futuras orientações na estabilização das encostas.



## Manual de pesquisa clínica aplicada à saúde

Adriana Claudia Lunardi (Org.)  
ISBN: 9788521210146

Editora: Ed. Blucher

Ano de Edição: 2020 (2ª Ed.)

Este livro é um manual de consulta para alunos de graduação, pós-graduandos e profissionais da área da saúde que necessitem de embasamento para desenvolver e publicar suas pesquisas.

Os colaboradores que viabilizaram a confecção desta obra são experts nas suas áreas e escreveram os capítulos utilizando uma linguagem simples e didática com muitos exemplos práticos. A concepção da obra foi idealizada para que cada capítulo seja suficiente para o entendimento do tópico específico, mas que também tenha conexão com os demais capítulos no aprofundamento das questões.