

Pedro Jacobi

Organizador

# CIÊNCIA AMBIENTAL

Os desafios da  
Interdisciplinariedade

 **FAPESP**

  
**ANNA BLUME**

2ª edição



Programa de Pós-Graduação  
Universidade de São Paulo

# Resumo de Ciencia Ambiental - Os Desafios Da Interdisciplinaridade

Os 16 artigos reunidos neste volume representam sínteses de parte significativa das dissertações defendidas no Programa de Pós-Graduação em Ciência Ambiental da USP entre 1997 e 1999. São ensaios que dão uma clara demonstração das possibilidades que a pesquisa sobre a temática ambiental apresenta, englobando simultaneamente estudos de caráter teórico e empírico: análises sobre impactos em diversos ecossistemas, estudos sobre história do pensamento em torno da natureza, análises sobre gestão ambiental em áreas urbanas, unidades de conservação e áreas de ocupação agrícola, análise sobre experiências de manejo sustentado e reflexões sobre impactos ambientais em diversos contextos.

Tudo sob o enfoque da interdisciplinaridade, desafio enfrentado como um processo de conhecimento que busca estabelecer cortes transversais na compreensão e explicação do contexto do ensino e da pesquisa visando captar as multicausalidades e as relações de interdependência dos processos de ordem natural e social que determinam as estruturas e mudanças socioambientais.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)