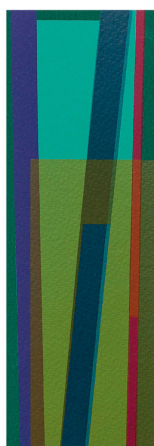

Hidrologia Florestal Aplicada

Planejando as Interações entre a Floresta e a Água

de Silvio F. B. Ferraz e Walter de Paula Lima

HIDROLOGIA FLORESTAL APLICADA
PLANEJANDO AS INTERAÇÕES
ENTRE A FLORESTA E A ÁGUA



Silvio F. B. Ferraz
Walter de Paula Lima

edusp

R\$ 68,00

ISBN 13: 9786557850176

1ª edição, impressão de 2022

320 páginas

19,5 x 27 cm

Brochura

Coleção Acadêmica

Este livro apresenta e discute conceitos modernos sobre o conhecimento atual das relações entre as florestas e a conservação da água, como contribuição para a busca do maior equilíbrio entre a produção e conservação no planejamento de bacias hidrográficas, e como apoio ao aprendizado nos cursos de ciências agrárias e ambientais. Conceitos fundamentais da hidrologia como ciclo hidrológico e seus processos constituintes, a bacia hidrográfica como unidade integradora, o comportamento da água no solo e os processos eco-hidrológicos da zona ripária, são abordados ao longo de seus doze capítulos. Aspectos aplicados de manejo de bacias hidrográficas, como o uso da água pelas florestas e seus serviços hidrológicos, entre outros, também fazem parte da análise, que inclui ainda um histórico das relações entre a floresta e a água e um apêndice com terminologia, unidades e transformações, de grande utilidade para o pesquisador.

INFORMAÇÕES

Divulgação Edusp

Telefone: (11) 3091-4149

edusp.divulga@gmail.com

divulga@usp.br

edusp