

Gestão de recursos hídricos um estudo de caso na bacia hidrográfica do rio Paraíba do Sul.

David Calaes Arbex (Autor)

Herly Carlos Teixeira Dias (Orientador)

Resumo

Dentro do contexto atual de preservação ambiental e do tão falado desenvolvimento sustentável, toda a sociedade tem percebido a importância emergencial de se criar estratégias de desenvolvimento de políticas que gerenciem os recursos naturais de forma racional. Os recursos hídricos como parâmetro de verificação da qualidade do meio ambiente como um todo, não podem ficar de fora desse processo, fazendo-se necessário um sistema próprio de gestão. Para fazer frente a essa necessidade foi criada a lei nº 9.433 de janeiro de 1997 que institui a Política Nacional de Recursos Hídricos e cria o Sistema Nacional de Gerenciamento dos Recursos Hídricos. Essa lei define fundamentos e instrumentos para gestão das águas. Como primeiro passo para implementação nacional das diretrizes definidas por lei, foi dado a criação do Comitê para Integração da Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul, que é uma "bacia modelo" de gestão, onde como um dos grandes avanços, tem-se a aprovação da cobrança pelo uso de recursos hídricos, visando primeiramente criar uma consciência para o uso racional deste recurso e captar verbas para investimentos na bacia.