

Cursos d'água da Mata Atlântica têm qualidade regular

Geografia

Enviado por: Visitante

Postado em:10/01/2011

Vinte e cinco por cento dos corpos d'água (rios, lagos e córregos), localizados no bioma Mata Atlântica, têm qualidade de água ruim.

Vinte e cinco por cento dos corpos d'água (rios, lagos e córregos), localizados no bioma Mata Atlântica, têm qualidade de água ruim. É o que aponta estudo feito pela Fundação SOS Mata Atlântica ao longo de 2010. No período, o projeto da ONG visitou 39 cidades, onde a população pôde participar de atividades de educação ambiental. Uma delas foi a coleta de água para análise de qualidade de ao menos um corpo d'água local, possibilitando a realização de 43 avaliações. Entre os corpos d'água monitorados, 70% foram classificados como de qualidade regular, 25% dentro do nível ruim e 5% no nível péssimo. As análises que tiveram o melhor resultado foram as do Rio Doce, em Linhares (ES), e a da Lagoa Maracajá, localizada em Lagoa dos Gatos (PE), ambas em nível regular. O Rio Tietê, monitorado em Mogi das Cruzes, também registrou qualidade de água regular. As piores análises vieram do Rio Verruga, em Vitória da Conquista (BA), e do Lago do Quinta da Boa Vista (RJ), ambas classificadas como péssimas. Esta notícia foi publicada em 10/01/2011 do sítio Bem Paraná. Todas as informações nela contida são de responsabilidade do autor.