

PÔSTER

3882

OS IMPACTOS AMBIENTAIS CAUSADOS POR CEMITÉRIOS: UM ESTUDO DE CASO NO CEMITÉRIO DO TAPANÃ NO MUNICÍPIO DE BELÉM – PA

Samara Cristina de Paiva Souza.

Os cemitérios instalados em solos com condições inadequadas, podem se tornar uma fonte de contaminação, causando alterações físicas, químicas e biológicas no meio. Com base nisto, este trabalho baseia-se em análise dos impactos causados por cemitérios, com enfoque no cemitério público do Tapanã. Amostras de água foram coletadas para determinação dos parâmetros físico-químicos de pH, turbidez, cor, nitrato, nitrito, nitrogênio amoniacal, dureza, cálcio e magnésio. Através das coletas e análises, dados apontam para uma alteração nas análises físico-químicas, o que leva a pensar que é preciso uma atenção maior no sentido de regulamentar a instalação de novos cemitérios e providenciar o acesso ao saneamento básico. Conclui-se também que a conscientização da população e o reconhecimento do cemitério como fonte de impacto ambiental é de fundamental importância para a proteção da saúde pública e do meio ambiente.

Impacto Ambiental|Cemitério|Necrochorume.