

# **CONFLITO NO USO DO SOLO DE SITIOS CONTAMINADOS POR RESÍDUOS TÓXICOS: O CASO DA PLUMBUM EM SANTO AMARO DA PURIFICAÇÃO, BAHIA**

José Ângelo Sebastião Araujo dos Anjos<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Instituto de Geociências da Universidade Federal da Bahia

O projeto imobiliário MCMV – Residencial Solar Paraíso está localizado no Recôncavo Baiano, no Município de Santo Amaro, na Fazenda Mucumbe, margem direita do Rio Subaé e, à 200 (duzentos) metros do sítio da Plumbum Mineração e Metalurgia LTDA., contaminado por Chumbo (Cu), Cádmio (Cd), Arsenio (Ar), Cobre (Cu) e Zinco (Zn). Essa metalurgia contaminou o solo, as águas superficiais e subterrâneas, além da fauna, flora e população local, o que mudou todo o cenário sócio, econômico e ambiental da região. Entretanto, em 2008 foi proposto a implantação do empreendimento Residencial Solar Paraíso, parte do programa Minha Casa Minha Vida do Governo Federal, concebido em uma área de terreno total de 35.263,90 m<sup>2</sup>, compreendendo na primeira etapa 204 (duzentos e quatro) residências. Todavia, em dezembro de 2000, a Câmara Municipal de Santo Amaro aprovou o Plano Diretor Urbano de Desenvolvimento, tendo como uma das principais proposições a definição da região da Plumbum e seu entorno imediato, margem esquerda do rio Subaé, como área imprópria à atividade humana. Em 2009 foi promulgada a resolução CONAMA n° 420, que dispõe sobre critérios e valores orientadores de qualidade do solo. Para caracterização dos valores orientadores da qualidade do solo conforme as instruções da resolução supra citada, foram realizados 06 (seis) pontos de amostragem para substâncias tóxicas dentro da área do empreendimento. Todavia, foi negada pelo órgão ambiental do Estado da Bahia a licença de Implantação do empreendimento, mesmo estando o empreendimento fora da área imprópria para atividade humana e apresentar concentrações nas seis amostras para intervenção residencial muito inferior ao estabelecido pela Resolução CONAMA n° 420.

**PALAVRAS CHAVE:** Minha Casa Minha Vida. Plumbum. Solo.