



CASA DE 80 GRAUS IMA ainda não detectou causa de aquecimento

Uma equipe multidisciplinar deverá se reunir hoje no Instituto do Meio Ambiente (IMA) para comparar e analisar os resultados das amostras de água e solo coletadas na casa que apresenta alteração de temperatura no solo. Os resultados começaram a ser verificados ontem e as alterações evidenciadas precisam ser melhor observadas. O estudo resultante da reunião será divulgado amanhã.

“Não é possível simplesmente olhar os números e variações apresentados. Os dados obtidos com as análises precisam ser melhor verificados”, explica Ricardo César, diretor técnico do IMA. Dessa forma, deverão se reunir geólogo, engenheiro químico, agrônomo, entre outros, para estudar os dados e responder se é possível indicar a causa provável do aquecimento a partir desse tipo de análise. O fenômeno misterioso faz com que a casa apresente temperatura de até 80 graus Celsius.

Foram colhidas amostras de água e de solo onde fica o imóvel, no bairro da Ponta Grossa, em Maceió. Parte da água foi enviada para o laboratório de microbiologia da Universidade Federal de Alagoas (Ufal) para análise de coliformes. Amostras do solo seguiram para um laboratório particular e a análise físico-química da água foi feita no laboratório do IMA. As Diretorias Técnica e de Laboratório estão com todos os resultados reunidos.