

PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS PROFESSORES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS (UFAM) SOBRE A DENGUE

Rosineide Campos Chaves¹
Carolina Wagner²
Carmen Malafaia da Silva³
Doraci Brito de Souza⁴
Manuel Saldanha Barbosa⁵
Renato Abreu Lima⁶

RESUMO

A percepção ambiental pode ser definida como o modo do ser humano perceber o ambiente em que está inserido, de maneira que possa proteger e preservá-lo. No estado do Amazonas, a dengue é considerada um grande problema de saúde pública que afeta a população. Diante disso, vêm ocorrendo diversas mudanças no ambiente causadas pela ação humana e se necessita praticar uma educação voltada para promover um pensamento novo, ou seja, sensibilização. Assim, o objetivo deste trabalho foi de conhecer a percepção dos professores do Instituto de Educação, Agricultura e Ambiente (IEAA/ UFAM) sobre a dengue. A pesquisa ocorreu com 42 professores dos diferentes cursos de graduação. E por meio de um questionário semiestruturado verificou as maneiras de prevenção, controle e tratamento da doença. Com base nos resultados obtidos, verificou-se que 57,14% dos entrevistados são do sexo masculino com faixa etária de 20 a 30 anos (40,47%), sendo a maioria do estado do Amazonas (45,76%). A maioria dos professores 78,15%, realizam alguma ação educativa para identificar e eliminar possíveis criadouros do mosquito transmissor da doença. Além disso, 97,61% afirmaram que a universidade tem o dever e a responsabilidade de levar a informação para a sociedade por meio de palestras, confecção e distribuição de sabonetes repelentes para incentivar outras pessoas a se prevenirem. Vale mencionar que a idade está relacionada ao nível de assimilação e a forma de perceber os acontecimentos da região tendo sido um fator contribuinte para a absorção e identificação de conceitos acerca da doença. Diante disso, foi possível evidenciar a importância dos cuidados que devem ser feitos para conter a proliferação do mosquito da dengue e buscarem maneiras de precaução e alternativas para diminuir essa problemática. Contudo, deve-se enfatizar a importância de uma educação mais ampla sobre a dengue.

Palavras-chave: Estratégias no combate da dengue, Qualidade de vida, Região Norte, Surto epidêmico.

¹ Mestranda no curso de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCA/UFAM, n-eide-pvh@hotmail.com;

² Mestranda no curso de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCA/UFAM, caawagner.carol@gmail.com;

³ Mestranda no curso de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCA/UFAM, carmenlucia104801@gmail.com;

⁴ Mestranda no curso de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCA/UFAM, doraci.ufam@gmail.com;

⁵ Mestrando no curso de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCA/UFAM, osaldanhamanuel146@gmail.com;

⁶ Professor orientador: Doutor em Biodiversidade e Biotecnologia, Universidade Federal do Amazonas - UFAM, renatoal@ufam.edu.br.