



Percepção ambiental dos moradores do entorno da “lagoa azul” em Parintins/AM

Beatriz Diogo Pessoa; Brenda Karem Belém Fróes; Edvã Nascimento da Silva; Gean Bergson Souza; Geisse Brigido de Souza; Tattiany Kelen Ferreira Pacheco de Souza¹.

A Lagoa Azul é uma nascente situada no perímetro urbano do município de Parintins-AM, compreende as ruas Dr. Romualdo Corrêa e Pe. Francisco Luppino, 03 e 04, respectivamente, do bairro Itaúna II. O seu entorno passou por um processo de ocupação irregular, que afetou diretamente as características naturais desse espaço, culminando em um processo de degradação ambiental. Diante desta problemática, o presente estudo visou compreender a percepção ambiental dos moradores do entorno da lagoa, a respeito da poluição da mesma. As principais fontes utilizadas para a discussão do trabalho foram: Lei orgânica do município de Parintins (Lei n° 01/2004), Código ambiental (Lei n° 387/2006) e Plano Diretor do Município (Lei n° 12.651/2012). Na realização da metodologia, fez-se a *priori* o levantamento bibliográfico de estudos existentes sobre a área, bem como da legislação ambiental em todas as esferas, com ênfase as áreas de proteção ambiental, por seguinte foram feitas observações *in loco* e posteriormente aplicação de questionário com os 19 moradores do entorno da lagoa, de ambos os sexos e maiores de 18 anos. Após a coleta, os dados foram tabulados, organizados em gráficos para a melhor análise e discussão. Os resultados obtidos expuseram que a maioria dos moradores reconhece a importância da conservação do ambiente em discussão, porém, há indivíduos que se excluem da responsabilidade de zelar pelo local, atribuindo à incumbência ao poder público. Torna-se importante manter este local conservado dentro do perímetro urbano, pois deve-se levar em consideração os serviços ecossistêmicos que este espaço proporciona à população como: manutenção da permeabilidade do solo e a atenuação de desequilíbrios climáticos.

Palavras-chave: Lagoa, Ocupação, Área de preservação.

GT- 5 Água e energia sustentáveis.

[] Apresentação oral [X] Pôster

¹ Universidade do Estado do Amazonas – CESP/UEA, tattianypacheco@outlook.com