

## INTEGRAÇÃO DA POPULAÇÃO DE JUAZEIRO DO NORTE COM O ESPAÇO AMBIENTAL - PARQUE ECOLÓGICO DAS TIMBAÚBAS

ERIKA WANESSA OLIVEIRA FURTADO ANDRADE  
Profa. Dra. STEFÂNIA CARTAXO PESSOA  
Faculdade de Juazeiro do Norte – FJN  
Juazeiro do Norte – Ceará - Brasil  
stefaniapessoa@terra.com.br

O mundo, no início deste século, vivencia um complexo mecanismo de reorganização, na tentativa de resgatar e reconstruir a essência das relações entre o homem e a natureza (BERNARDES e FERREIRA, 2008). Assim, na tentativa de valorização e proteção das áreas verdes urbanas, instituíram-se as unidades de conservação.

Uma Unidade de Conservação caracteriza-se como um “espaço territorial e seus recursos ambientais, incluindo as águas jurisdicionais, com características naturais relevantes, legalmente instituído pelo Poder Público, com objetivos de conservação” (SNUC, 1998).

O Parque Ecológico das Timbaúbas foi criado pelo decreto municipal nº 1083 de 23 de março de 1995, com uma área de 634,50 ha, localizado na zona urbana da cidade de Juazeiro do Norte, sendo uma unidade de conservação, com ampla área de lazer, onde se situam as principais fontes de abastecimento de água da cidade (SEMACE, 2010).

De acordo com Bononi (2004), parque ambiental é uma área pública, criada para a preservação, com a finalidade de integrar o homem ao meio ambiente valorizando a natureza.

As leis ambientais brasileiras reconhecem o direito de tornar a população participativa na gestão das unidades, já que experiências anteriores comprovaram existir um conflito entre as ações desempenhadas pelos gestores e as aspirações da comunidade (BRASIL, 1996).

Nossa temática vem delineando-se ao longo de 2 anos, ao construirmos os cronogramas das disciplinas Educação em Saúde, Educação Ambiental e Saúde Coletiva da Faculdade de Juazeiro do Norte-FJN.

O interesse por estudarmos o parque se fez por residirmos próximo e, a princípio, acreditar nas inúmeras potencialidades e atrativos que um parque ecológico pode oferecer a sua comunidade. O pré - conceito formulado inicialmente, não coadunava com as impressões relatadas pelos moradores do prédio, onde observamos o parque sempre pouco movimentado.

Nosso objetivo geral será analisar a percepção da população local acerca das questões ambientais no Parque Ecológico das Timbaúbas. Especificamente, teremos como objetivos conhecer a percepção da população sobre a importância do Parque Ecológico; verificar a relação da população com esse espaço ambiental; elaborar ações de intervenção e integração da população com o ambiente.

A industrialização proporcionou desenvolvimento e acúmulo de riquezas às custas de uma exploração intensa dos recursos naturais, provocando efeitos nefastos e irreversíveis na natureza (BERNARDES e FERREIRA, 2008).

O progresso durante muitos anos servia de justificativa para qualquer ação que gerasse rentabilidade e crescimento econômico, formando meio propício para o homem deste século, tornar-se extremamente egoísta e despreocupado com a alteridade do outro (CHACON, 2007). Diante desta realidade, percebeu-se que o crescimento desmedido tornava-se insustentável, sendo necessária uma mudança de paradigmas e a construção de uma política ambiental eficaz.

Em 18 de julho de 2000, a Lei 9.985, regulamenta o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza – **SNUC**, estabelecendo critérios e normas para a criação, implantação e gestão das unidades de conservação (BRASIL, 2000).

De acordo com a Constituição Federal:

O **SNUC** tem os seguintes objetivos: I - contribuir para a manutenção da diversidade biológica e dos recursos genéticos no território nacional e nas águas jurisdicionais; II - proteger as espécies ameaçadas de extinção no âmbito regional e nacional; III - contribuir para a preservação e a restauração da diversidade de ecossistemas naturais; IV - promover o desenvolvimento sustentável a partir dos recursos naturais; V - proteger paisagens naturais e pouco alteradas de notável beleza cênica;

As comunidades estabelecidas no entorno das unidades de conservação desempenham papel fundamental para a realização dos objetivos acordados, pois de acordo com o SNUC, a participação da população local é essencial para a gestão das unidades. Ribeiro e Gunther (2009) corrobora com a ideia, ao afirmar que para a realização de ações ambientais torna-se essencial a participação comunitária no direcionamento, implementação e na sustentabilidade destas.

As áreas verdes urbanas (parques ecológicos) representam importantes espaços de bem-estar, convivência com o ecossistema, incremento do ecoturismo e utilização para o lazer e o esporte, além de proteção da biodiversidade (BONONI, 2004).

A percepção da comunidade sobre a paisagem que está inserida deveria vir acompanhada de um saber ambiental, para a construção de ações transformadoras do espaço (OSEKI e PELEGRINO, 2004), pois resolveria um grande entrave ambiental, que constitui o desinteresse e pouco conhecimento da população em relação às questões ambientais, fato que ocorre por uma falta de sincronia entre as ações dos gestores, com as verdadeiras aspirações da comunidade.

Nosso procedimento metodológico evidencia o tipo de pesquisa que se tratará de um estudo de natureza exploratória e descritiva, que segundo Gil (2009), proporciona maior aproximação com o problema, tornando-o mais explícito, além de aprimorar as idéias e levantar as opiniões, atitudes e crenças de uma determinada população, observando, analisando e registrando os fatos, procurando conhecer as diversas relações sociais no âmbito individual ou na coletividade.

O estudo terá uma abordagem qualitativa, onde segundo Minayo (1998), trabalha com o universo de significados, motivos, aspirações, crenças, valores e atitudes, respondendo a questões muito particulares, proporcionando a criação de novos conceitos que não podem ser quantificáveis.

A pesquisa será realizada, com a população que reside no entorno do Parque Ecológico das Timbaúbas, mais precisamente nas Avenidas Bezerra de Menezes, Antônio Pereira da Silva e Aílton Gomes. Os critérios de inclusão dos sujeitos da pesquisa serão: a) residir nas avenidas citadas; b) com idade superior a 18 anos; c) residir no entorno do parque há pelo menos 5 anos.

A coleta de dados será realizada através de entrevista semi-estruturada, onde de acordo Marconi & Lakatos (2010), melhor se adéqua ao alcance dos objetivos propostos, pois a entrevista é conduzida de forma flexível, não interferindo no roteiro pré-estabelecido.

As entrevistas serão gravadas com a intenção de captar de forma fidedigna os conteúdos investigados e realizados até a saturação das respostas, onde ao buscarmos outros sujeitos da pesquisa, estes relataram informações já presentes e redundantes.

As entrevistas serão transcritas, organizadas, analisadas, realizando leituras exaustivas, porém facilitadoras da proposição de esclarecimentos fidedignos ao contexto estudado. Logo em seguida o material será submetido à técnica de tabulação e análise dos conteúdos para verificar similitudes e/ou divergências nas percepções dos sujeitos.

Os dados obtidos serão agrupados por categoria, agrupando idéias ou expressões em torno de um conceito, “que abrange elementos ou aspectos com características comuns ou que se relacionam entre si” (MINAYO, 1998, p.70).

## CONSIDERAÇÕES FINAIS:

Para delinear ações ambientais e entender a configuração das relações existentes entre o parque e a comunidade é de extrema importância conhecer a percepção dos indivíduos inseridos nessa realidade, considerando suas crenças, valores, idéias e ideais. Assim, a relevância do tema se faz, pois ao se entender a percepção da população e a sua identidade local sobre as questões ambientais, construiremos um conjunto de saberes e informações reflexivas, para um conhecimento assertivo, na viabilização de políticas públicas mais eficientes e eficazes, voltadas para a integração da comunidade com o espaço, envolto de uma educação focada na melhoria da **qualidade de vida** de um **povo** merecedor do uso-fruto da propriedade de recursos oferecidos pelo ecossistema.

## REFERÊNCIAS

- BERNARDES, Júlia Adão; FERREIRA, Francisco Pontes de Miranda. **Sociedade e natureza**. IN: CUNHA, Sandra Baptista; GUERRA, Antônio José Teixeira. (Orgs.): A questão ambiental. 4.ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2003. cap.1, p.17-42;
- BONONI, Vera Lúcia Ramos. **Controle ambiental de áreas verdes**.In: PHILIPPI, Arlindo et al. (orgs.). Curso de Gestão Ambiental. 4.ed. São Paulo: Manole, 2004. Cap.6, p.213-255;
- BRASIL, Constituição (1988). **Constituição da República Federativa do Brasil**. 16. ed. São Paulo: Atlas, 2000;
- BRASIL, Ministério do Meio Ambiente, dos Recursos Hídricos e da Amazônia Legal/IBAMA.**Roteiro Metodológico para o Planejamento de Unidades de Conservação de Usolndireto**.1996;
- CHACON, Suely Salgueiro. **O sertanejo e o caminho das águas: políticas públicas, modernidade e sustentabilidade no semi-árido**. Série BNB Teses e dissertações. Vol. 08. Fortaleza: Banco do Nordeste Brasil, 2007;
- GIL, Antônio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 5.ed. São Paulo: Atlas, 1999;
- LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Fundamentos da Metodologia Científica**. 7ed. São Paulo: Atlas, 2010;
- MINAYO, Maria Cecília de Souza; DESLANDES, Suely Ferreira et al. **Pesquisa social**. 22ªed. Rio de Janeiro: Vozes, 1993. P.70;
- PELLEGRINO, Paulo Renato Mesquita; OSEKI, Jorge Hajime. **Paisagem, sociedade e meio ambiente**. In: PHILIPPI, Arlindo et al. (orgs.). Curso de Gestão Ambiental. 4.ed. São Paulo: Manole, 2004. Cap. 14, p. 485-523;
- RIBEIRO, Helena; GUNTHER, Wanda Maria Risso. **A integração entre educação ambiental e o saneamento ambiental como estratégia para a promoção da saúde do meio ambiente sustentado**.Disponível em: [www.scielo.com.br](http://www.scielo.com.br). Acesso em: 03 de dezembro de 2010;
- SEMACE. **Secretaria do meio Ambiente do Ceará**. Disponível em: [www.semace.ce.gov.br](http://www.semace.ce.gov.br). Acesso em: 03 de dezembro 2010.

Rua Padre Nestor Sampaio, 897  
Apt. 302- Bairro: Lagoa Seca  
Juazeiro do Norte, Ceará, Brasil  
Celular: ( 83) – 8871-3331  
(88) – 9695-8886  
stefaniapessoa@terra.com.br