

## **Editorial**

### **Revista Eletrônica do Prodema**

Prezado (a) leitor (a),

A equipe do Prodema-UFC tem o prazer de apresentas mais uma edição da **Revista Eletrônica do Prodema – REDE** – com temas sobre Economia do Meio Ambiente, Gestão e Proteção dos Recursos Naturais, Relação Natureza-Sociedade e Políticas Públicas de Meio Ambiente. A publicação é de responsabilidade do Prodema da Universidade Federal do Ceará e tem a participação dos cursos de Pós-Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente (PRODEMA) das Universidades do Piauí (UFPI), do Ceará (UFC), do Rio Grande do Norte (UFRN), da Paraíba (UFPB/UEPB), de Pernambuco (UFPE), de Sergipe (UFS) e de Ilhéus, na Bahia (UESC).

No Ano Internacional da Biodiversidade, 2010, você vai poder aprender neste número da Revista **REDE** que a criação de Unidades de Conservação é uma forma reconhecida de tutela da biodiversidade que vem sendo cada vez mais apreciada e difundida. “São mecanismos viáveis e adequados de preservação dos recursos ambientais, pois contribuem como instrumento da política ambiental nos diversos âmbitos (federal, estadual e municipal) visando o desenvolvimento sustentável”. É o que nos contam Juliana Wayss Sugahara, Mestre em Desenvolvimento e Meio Ambiente – UFC, professora da FAMETRO, e o Dr. em Geografia Física – USP, Marcos José Nogueira de Souza, professor da UECE, no artigo “O Monumento Natural das Falésias de Beberibe e os impactos causados na Comunidade de Artesãos da Praia do Morro Branco, Ceará, Brasil”.

O artigo “O Processo de Intervenção em Espaços Públicos Urbanos dos Usuários: praças públicas”, de autoria de Silvia Kimo Costa, Mestre em Desenvolvimento e Meio Ambiente – UESC, professora da FTC, Milton Ferreira da Silva Júnior, Dr. em Educação – UFBA, professor da UESC, e Maria Cristina Rangel, Mestre em Geografia Humana – USP, professora da UESC, fala sobre o processo de intervenção urbana em praças a partir da percepção dos usuários. “Com base nos resultados obtidos, foi elaborado um estudo preliminar de revitalização que será discutido posteriormente, na forma de investigação ação, com a Comunidade”.

A noção de espaço dual (rico versus pobres) em áreas urbanas e cujas implicações no diagnóstico participativo podem afetar a definição das políticas públicas a serem consideradas na Agenda 21 Local é o tema tratado no artigo “Diagnóstico Participativo do Bairro Benfica – um subsídio à elaboração da Agenda 21 Local de Fortaleza, Ceará, de autoria de Maria de Fátima Garcia, Mestre em Desenvolvimento e Meio Ambiente – UFC, e do professor da UFC, Rogério César Pereira de Araújo, PHD em Economia Agrícola – *University Of Illinois At Urbana Champaign* – USA. Os autores mostram que “o grupo da classe média prioriza as políticas visando o aumento do seu padrão de vida, tendo como base a provisão de bens públicos (segurança pública, lazer e cultura, infraestrutura, e trânsito e sinalização), enquanto o grupo da classe pobre prioriza as políticas que atendam às necessidades básicas de subsistência e direitos humanos fundamentais, tais como saúde, trabalho e educação”.

No artigo “Avaliação Espaço-temporal da Concentração de Coliformes Termotolerantes na Lagoa Encantada, Ilhéus (Bahia)” os professores da UESC, Neylor Alves Calasans Rego, PHD em Engenharia de Água e Solo – Pennstate University – USA, e Sízínio Rosa Barros, Mestre em Desenvolvimento e Meio Ambiente – UESC, em parceria com o professor da DEBI, José Wildes Barbosa dos Santos, Mestre em Desenvolvimento e Meio Ambiente – UESC, analisam os possíveis impactos ambientais decorrentes das atividades turísticas e influências antrópicas desenvolvidas na região. O estudo conclui “que os problemas decorrentes do inadequado saneamento no entorno da Lagoa Encantada aliada à falta de infraestrutura básica para o turismo podem alcançar um nível de degradação ambiental que implique na restrição do uso da água para recreação.”

“O turismo ecológico tem se revelado capaz de aliar a vivência em um espaço natural à formação de uma consciência ecológica e à conservação ambiental”. Neste sentido, o Mestre em Desenvolvimento e Meio Ambiente – UFC, o professor do Prodema-UFC, Edson Vicente da Silva, Dr. em Geografia – UNESP, e a Dr<sup>a</sup>. em Geografia – UNESP, Adryane Goraybe, no artigo “O Turismo Ecológico como Caminho para a Inclusão Social de Idosos e de Portadores de Necessidades Especiais”, mostram o potencial ainda não plenamente aproveitado no município de Guaramiranga, Ceará. O artigo explica que “Trilhas ecológicas, banhos de cachoeira e esportes de aventura em contato com a natureza são algumas das opções disponibilizadas aos que buscam o local. No entanto, Guaramiranga não está preparada para atender esta demanda, principalmente quando são requeridos outros elementos para receber duas demandas diferenciadas – idosos e portadores de necessidades especiais”.

A tecnologia é uma realidade que torna o mundo cada vez mais plano, integrado e totalmente globalizado, conforme nos faz ver Thomas Friedman em seu livro sobre o mundo globalizado no século XXI. Esta quarta edição da Revista **Rede**, que deveria ter saído há mais tempo, não foi possível antes por problemas com o Núcleo de Processamento de Dados. Mas cá estamos novamente, com o agradecimento a todos e todas que participaram e tornaram possível esta edição, com suas ações proativas para que esse trabalho possa continuar. Ótima leitura, Feliz 2010 e muito sucesso a todos vocês.

Saudações!

**Corpo Editorial**