



Cerrado do Maranhão: buscando bases para a sustentabilidade

Agronet - 11/12/02 22:44:00 - Cristina Arzabe

O Cerrado é uma das regiões de maior biodiversidade e cobre 25% do território nacional, sendo considerado, ao lado da Mata Atlântica, um dos biomas mais ricos e ameaçados do planeta. O Maranhão apresenta 60% de seu território coberto por cerrados. No entanto, dados de 1995 já demonstravam altas taxas de desmatamento (cerca de 60% da floresta original). Ao sul do Maranhão, a região de Balsas, nova fronteira agrícola, concentra 95% da produção de soja do Estado. Segundo informa Eduardo Gonçalves do Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias do Maranhão (GCEA-MA) à Gazeta Mercantil, o Maranhão tem registrado um aumento entre 15 e 20 % de área plantada com soja à cada ano. Em 2002 a produção vai aumentar 15,3% em relação ao ano anterior mas para tanto a área plantada crescerá 13,3%, num total de cerca de 270 mil hectares, segundo levantamento do GCEA-MA. Além do desmatamento, outros impactos como uso intensivo do solo e de agrotóxicos põem em risco a saúde ambiental da região.

Serão estes empreendimentos sustentáveis a médio/longo prazo? Quais são as potencialidades da biodiversidade do cerrado maranhense na região de Balsas, que faz parte da bacia do Rio Parnaíba? É importante preservar uma parte desse ecossistema? O que se pode fazer pelo Rio Balsas? Ou ele não tem importância alguma? É possível conciliar grandes projetos agrícolas com cuidados para com a natureza? A harmonia também é lucro. Temos tempo para pensarmos nisso?

Um projeto que visa o mapeamento das potencialidades da biodiversidade do cerrado da região de Balsas, mantido pela Conservation International, está em fase de implantação e envolve a Universidade Federal do Maranhão (UFMA), Universidade de Brasília (UNB), UNICAMP, Associação Pro-carnívoros e EMBRAPA Meio-Norte. O projeto também se integra às ações do Programa de Gestão Ambiental Integrado (PGAI/MA) do Centro Sul Maranhense, coordenado pelo Instituto do Homem. Uma vez que representantes de diversas comunidades que vivem às margens do Rio Balsas expressaram preocupação com o assoreamento do rio e com as queimadas, além dos dados levantados nas diferentes excursões, o projeto visa apoiar a conscientização e sensibilização de produtores, associações e lideranças políticas sobre a questão ambiental da região, através de cursos e fóruns junto à Secretaria do Meio-Ambiente da Prefeitura de Balsas e PGAI/MA.

- Recursos Naturais/Caracterização de Ecossistemas
- Embrapa Meio-Norte – Teresina, Piauí

[Voltar](#)