## **8CCENDGEOCPEX01**

## PRÁTICAS AGROECOLÓGICAS EM CONSTRUÇÃO: TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS EM ASSENTAMENTOS RURAIS

Cláudia Simoni Velozo da Silva<sup>1</sup>, Edvaldo Xavier da Silva<sup>1</sup>, Aline Barboza de Lima<sup>2</sup>, Marco Antônio Mitidiero Júnior<sup>2</sup>, Araci Farias Silva<sup>2</sup>, Luís Pereira de Sena<sup>2</sup>, Avani Terezinha Torres<sup>2</sup>, Maria de Fátima Ferreira Rodrigues<sup>3</sup>

Centro de Ciências Exatas e da Natureza/Departamento de Geociências/PROBEX

**Introdução**: Este trabalho aborda uma experiência resultante do projeto de extensão "Terra Para Quê te Quero", desenvolvido pelo Laboratório e Oficina de Geografia da Paraíba LOGEPA/UFPB com o apoio do CNPq através do **Edital CT-Agro/MCT/MDA/CNPq nº 022/2004**, da Comissão Pastoral da Terra e da Cáritas Nordeste.

Descrição e metodologia: O projeto objetivou fortalecer a experiência da agricultura agroecológica, que vem sendo desenvolvida no Assentamento Apasa, localizado no município de Pitimbu, estado da Paraíba. A pesquisa teve como principal diretriz o desenvolvimento de tecnologias socialmente sustentáveis, com vistas à melhoria das condições de trabalho, a geração de renda e a segurança alimentar e nutricional de trabalhadores rurais assentados pela Reforma Agrária. Partiu-se da memória camponesa e do registro de técnicas seculares de manejo e uso da terra, pautados nos princípios da agroecologia. O resgate de práticas tradicionais visa garantir a sobrevivência das gerações futuras, aliada a preservação do meio ambiente. Esse processo de conscientização e de aprendizado com a natureza tem levado esse campesinato a pensar em sua descendência e avaliar as perdas de familiares pelo manuseio de agrotóxicos, ao mesmo tempo em que buscam assimilar novos conhecimentos técnicos, que lhes permitem refletir num desenvolvimento mais justo e sustentável, bem como em sua repercussão na qualidade da água, do solo e do ar. Essa conscientização dos camponeses os levou a uma transição e adoção da produção agroecológica. Apoiados nessa realidade, foi que um grupo de pesquisadores e técnicos propôs-se com base num diálogo interdisciplinar, e, na troca de saberes fortalecer essa forma de produção a partir da articulação entre a pesquisa e a extensão universitária, organizações não governamentais e movimentos sociais.

Resultados Os resultados obtidos nessa experiência, tiveram cunho prático e acadêmico – No campo prático foram ministrados três cursos no assentamento: Processamento de embalagem de produtos agroecológicos; Capacitação de práticas conservacionistas na agricultura tradicional; e Gestão rural. Ainda nesse campo foram sistematizados os dados referentes á comercialização da produção, construído seis minhocários de quintal, elaborados três boletins informativos e criado um linck na home page do LOGEPA, a fim de divulgar a feirinha do Bessa, localizada no bairro do Bessa em João Pessoa-PB. No campo acadêmico foi apresentada duas monografias de graduação intituladas: "Caracterização Geomorfológica do Assentamento APASA-PB" e "Potencialidades do Assentamento Apasa: um estudo das estratégias de resistência e desenvolvimento local". Os resultados obtidos nessa experiência demonstram que a utilização de técnicas agroecológicas tem se firmado como uma alternativa capaz de desenvolver sistemas agrícolas sustentáveis e proporcionar o desenvolvimento local de comunidades rurais.

## Referências Bibliográficas:

LIMA, Aline Barboza de; RODRIGUES, Maria de Fátima Ferreira Rodrigues. Práticas Agroecológicas em Construção: Reflexões Sobre Mudanças no Processo Produtivo numa Área Reformada. In: Seminário Luso Brasileiro Caboverdiano/ Encontro Paraibano de Geografia /Semana de Geografia da UFPB. I/III. 2006. João Pessoa. **Anais...** João Pessoa: Universidade Federal da Paraíba, 2006. 1CD RODRIGUES, Maria de Fátima Ferreira SILVA, Cláudia Simoni Velozo da; Silva, Araci Farias. Terra Para Quê te Quero: fortalecendo uma experiência com agricultura orgânica a partir dos camponeses assentados da Apasa- PB. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA. III. 2006. Florianópolis. 1CD

PALAVRAS-CHAVE: extensão, agroecologia, campesinato, feira agroecológica

<sup>(</sup>¹) Aluno(a)Bolsista; (²) Aluno(a) Voluntário(a); (³)Prof(a) Orientador(a)/Coordenador(a); (⁴) Prof(a) Colaborador(a); (⁵) Servidor Técnico/Colaborador