

Área Temática: Meio Ambiente

## **NA TRILHA DA EXTENSÃO: ATIVIDADES INCLUSIVAS DO PASCAR**

Antonio de Mamede Pequeno<sup>1</sup>, Diego dos Santos Costa<sup>2</sup>, Diogo dos Santos Oliveira<sup>3</sup>, Wanderson Júnior Pereira<sup>4</sup>, Lucas Matheus Oliveira da Silva<sup>5</sup>, Adriana de Fátima Meira Vital<sup>6</sup>

As atividades do Programa de Ações Sustentáveis para o Cariri – PASCAR, incentivam o fortalecimento das práticas de conservação do solo e transição agroecológica junto aos agricultores familiares e a Educação em Solos, com estudantes das escolas públicas e privadas do Cariri paraibano. Apresenta-se o resultado das ações desenvolvidas pelos acadêmicos dos cursos de Agroecologia, Engenharia de Biossistemas e Produção, do CDSA/UFCG, no fazer da extensão universitária. As ações são desenvolvidas de forma estrategicamente segmentadas, a partir da observação dos problemas enfrentados pelos agricultores e da ausência de abordagem do tema 'solos' no ensino básico, conhecendo assim, a realidade dos atores sociais e apresentando propostas que contribuem para o enfrentamento das dificuldades na implementação de práticas de conservação do solo, tanto quanto na melhoria do processo de aprendizagem de temas ambientais, pelo uso de metodologias participativas e dialógicas, como rodas de prosa, dias de campo, entrevistas no rádio, encontros na feira, mapa da propriedade, árvore dos problemas e soluções, visitas monitoradas ao Espaço de Educação em Solos, teatro de fantoches, jogos didáticos e oficinas temáticas. Verificamos que a aplicação dessas metodologias, pautadas no diálogo e participação do público, de sua realidade e necessidades reais, pode contribuir para despertar o interesse dos estudantes quanto ao cuidado com o 'solo', para a disseminação das práticas conservacionistas e valorização dos recursos edáficos da região, tanto quanto para o fortalecimento do protagonismo juvenil e feminino dos extensionistas. Ao final de cada atividade com os agricultores para demonstrar meios de fortalecer as atividades de cuidado com o solo e da área de produção e junto aos professores e estudantes visitantes do Espaço, era realizada uma conversa sobre a fim de avaliar as propostas do Programa. A ação extensionista tem proporcionado aprendizado individual e coletivo, através da troca de saberes em seus momentos de diálogo e nas diversas atividades desenvolvidas em grupo.

**Palavras-chave: EDUCAÇÃO EM SOLOS, METODOLOGIAS, CONSERVAÇÃO.**

---

<sup>1</sup> Aluno do curso de Tecnologia em Agroecologia, bolsista Probex, antoniomamedep@hotmail.com; <sup>2</sup>aluno do curso de Tecnologia em Agroecologia, bolsista Probex, diego.santoscosta.96@gmail.com; <sup>3</sup>aluno de Tecnologia em Agroecologia, bolsista Proext, diogo1524@gmail.com; <sup>4</sup>aluno do curso de Tecnologia em Agroecologia, bolsista Peasa, anderson\_jp50@gmail.com; <sup>5</sup>aluno do curso de Engenharia de Biossistemas, voluntário Probex, lucasmatheus1232011@hotmail.com.

<sup>6</sup>Coordenadora, vital.adriana@ufcg.edu.br