

CONTRIBUIÇÃO DA INTESOL PARA FORMAÇÃO DO ENGENHEIRO AGRÔNOMO NA UNILAB

Ibraim Dabo¹, Buia Alves², Miriele Soares Oliveira³, Susana Churka Blum⁴, Clébia Mardonia Freitas Siva⁵

Resumo: No presente trabalho pretende-se ressaltar a contribuição da Incubadora Tecnológico da Economia Solidária (INTESOL) para a formação do agrônomo na Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira (UNILAB), a INTESOL foi implantada (UNILAB) no dia 13 de Dezembro de 2013, e desde a sua criação teve como papel importante a criação de relação com a sociedade e dando visibilidade à UNILAB, especialmente no que refere à interiorização e internacionalização do ensino superior e suas relações com as políticas públicas de desenvolvimento. A metodologia do trabalho é de promover debates sobre a integração da economia solidária como uma importante ferramenta para realçar o desenvolvimento territorial, e principalmente na questão da comercialização de produtos agrícolas e artesanatos oriundo da agricultura familiar. A INTESOL cria um espaço para facilitar a divulgação e comercialização dos produtos dos(as) agricultores(as) familiares-camponeses(as). Essas difusões são proporcionadas através das feiras, rodas de conversa e seminários internacionais onde se concentram vários produtores de diferentes Municípios do Maciço de Baturité e dos outros países que fazem parte do CPLP que tem parceria com a incubadora. A incubadora está ligada às práticas educativas, valorizando o saber popular (conhecimento tradicional) e a ciência para a construção de novos saberes e o desenvolvimento e difusão das tecnologias sociais. Com todos esses conhecimentos, desde a produção até a comercialização do produtos agrícolas a INTESOL pode dar uma grande contribuição na formação do Agrônomo através de oficinas, palestras, seminários e rodas de conversas onde os alunos podem participar e adquirindo o conhecimento e vivenciando práticas de produção ecológicas e sustentáveis. A INTESOL também pode facilitar no contato com as comunidades locais levando os alunos aos produtores ou trazendo os produtores a universidade para que haja uma troca de conhecimento científico e tradicional.

Palavras-chave: Conhecimento tradicional. Tecnologia social. Desenvolvimento rural.

¹ Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Desenvolvimento Rural, e-mail: Ibrahim.dabo2@gmail.com

² Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, buiaalveslamaranabalde@gmail.com

³ Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Desenvolvimento Rural, e-mail: mirielesoares48@gmail.com

⁴ Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Desenvolvimento Rural e-mail: scblum@unilab.edu.br

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Desenvolvimento Rural e-mail: clebiaf@unilab.edu.br