



XIII Congresso de ECOLOGIA

III International Symposium of Ecology and Evolution

Múltiplas ecologias: evolução e diversidade

08 a 12 de outubro de 2017 • UFV - VIÇOSA | MG

PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS FUNCIONÁRIOS DE UMA MICROEMPRESA DO RAMO DE LIMPEZA EM CAPITÃO POÇO, PARÁ

Nívea Maria Mafra Rodrigues^{1*}, Alessandra da Cunha Pessoa¹, Leinara Onça Ribeiro¹, Raynara Barreto Beserra¹, Denyse Cássia de Maria Sales¹, Amanda Thayana da Silva Costa¹, Maria Janiele de Menezes Albuquerque¹, Thaisa Pegoraro²

1. Curso de Engenharia Florestal, Universidade Federal Rural da Amazônia, Capitão Poço, 68650-000, Brasil; 2. Docente dos Cursos de Ciências Biológicas e Engenharia Florestal, Universidade Federal Rural da Amazônia, Capitão Poço, 68650-000, Brasil. *Correspondência para niveamafra11@gmail.com

Educação ambiental/Pôster

A Educação Ambiental (EA) é fundamental a todos os setores da sociedade, inclusive às empresas, visto que têm o dever de serem socialmente responsáveis e de promoverem o desenvolvimento sustentável nos mais diversos ramos que atuam. Diante disso, objetivou-se analisar a percepção sobre EA dos funcionários em uma microempresa de produto de limpeza na cidade de Capitão Poço, região nordeste do Pará. Foram aplicados 15 questionários semiestruturados e uma palestra sobre questões ambientais aos funcionários. Além disso, foi realizada uma gincana com coleta de óleo de cozinha usado em uma escola estadual local para posterior entrega à empresa, com o objetivo de reutilizar o óleo para a produção de sabão. Os dados obtidos mostraram que 100% dos entrevistados consideram importante conhecer sobre meio ambiente e EA, pois esse conhecimento auxilia na forma de executar o trabalho, 46% dos funcionários mencionaram não desenvolver atividades que sejam associadas à EA no ambiente de trabalho, muito embora executem diariamente, de forma indireta, ações como adição de óleo de cozinha usado no processo industrial, reciclagem de embalagens, entre outros. Ressalta-se que 86,67% dos entrevistados informaram utilizar Equipamentos de Proteção Individual (EPI's), consequentemente, diminuindo o risco de acidentes no âmbito de trabalho e prevenindo possíveis problemas de saúde. O volume de óleo de cozinha arrecadado foi de 18 litros, sendo notável o interesse da escola em contribuir com a ação socioambiental, entretanto, é fundamental que atividades com esse cunho sejam difundidas e intensificadas por parte do setor pedagógico. Durante a palestra, os funcionários demonstraram ter noção básica sobre o tema e mostraram-se interessados em participar de cursos, treinamentos e palestras. A percepção sobre EA dos funcionários da microempresa foi significativa, pois demonstraram possuir conhecimento básico sobre o assunto. Os questionários subsidiaram os temas abordados na palestra contribuindo para o aumento do conhecimento e valoração pessoal.

Os autores agradecem à Microempresa pela oportunidade concedida e a Universidade Federal Rural da Amazônia pelo incentivo ao projeto.