

Apêndice 2 - Matéria publicada na primeira pagina da UEPB, divulgando a pesquisa e o trabalho de educação ambiental. UEPB, Catolé do Rocha-PB, 2013.

Pesquisa da Universidade Estadual revela atos de vandalismos em reserv... <http://www.uepb.edu.br/pesquisa-da-universidade-estadual-revela-atos-d...>

Pesquisa da Universidade Estadual revela atos de vandalismos em reserva ambiental no Sertão

25 nov 2013 | 151 visualizações

A- A+

A pesquisa "Avaliação Quantitativa e Fitossanitária das Espécies Vegetais do Câmpus IV da UEPB em Catolé do Rocha", desenvolvida a partir de um Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) dos graduandos Thiago Pereira de Sousa e Maeli de Freitas Sousa, no Câmpus da Universidade Estadual da Paraíba (UEPB) em Catolé do Rocha, diagnosticou os principais problemas que afetam uma das mais ricas reservas ambientais do Sertão paraibano e constatou que a vegetação da região sofre com atos de vandalismo.

Em três anos de pesquisa, os estudantes envolvidos na iniciativa, sob a coordenação da professora Fabiana Xavier, detectaram um total de 52.957 plantas dentro do Câmpus de Catolé do Rocha, das quais muitas estão doentes, apresentando poda inadequada, infestadas com ervas daninhas e cupins, além de serem alvos de vandalismo ambiental com a colocação de pregos, grampos, arames, entre outros problemas. A pesquisa também constatou a presença de lixo junto às espécies vegetais, com predominância de plásticos entrelaçados nos caules de galhos das árvores.

Inicialmente, a proposta da pesquisa era avaliar a saúde das plantas encontradas no Sítio Cajueiro, especialmente a qualidade e a quantidade das espécies arbóreas, em uma investigação científica voltada ao meio ambiente, tendo como objetivo melhorar a arborização do Câmpus e, conseqüentemente, de toda a região, dentro de uma proposta de reflorestamento local. Mas a atividade foi além das expectativas.

A partir dos dados coletados, agora a equipe de pesquisa está realizando um trabalho de educação ambiental envolvendo toda a comunidade do Câmpus IV, como funcionários, professores e alunos. Posteriormente, será feita a substituição das espécies vegetais doentes que não puderam ser recuperadas. De acordo com a professora Fabiana, o reflorestamento do Câmpus será possível graças a uma grande quantidade de mudas distribuídas pelo projeto "Adote uma Árvore".



Curtir

Fabiana Xavier Costa e outras 11 pessoas curtiram isso.

Tweetar 0

Seguir @uepbonline

© 2013 - UEPB - Universidade Estadual da Paraíba
Rua Baraúnas, 351 - Bairro Universitário - Campina Grande-PB, CEP 58429-500, Fone/Fax: 83
3315.3300