

## Primer Foro Latinoamericano sobre Sostenibilidad y Universidad 2013

# A QUESTÃO AMBIENTAL NO CENTRO UNIVERSITÁRIO DE BRUSQUE - UNIFEBE PELA PERCEPÇÃO DOS ACADÊMICOS

LA CUESTIÓN AMBIENTAL EN EL CENTRO - LA UNIVERSIDAD DE BRUSQUE UNIFEBE PERCEPCIÓN DEL ACADÉMICO

T. Roedel<sup>1</sup>, M. Victorino<sup>2</sup> y A. L. M. M. Camargo<sup>3</sup>

<sup>1,2,3</sup>Centro Universitário de Brusque, Brasil. <bio4tami@yahoo.com.br>

## INTRODUÇÃO

A sustentabilidade, e a percepção do homem como um ser que faz parte do meio, são questões de extrema relevância na sociedade. Se as ações do homem alteram e degradam os ecossistemas naturais, fazendo com que se tornem menos produtivas no futuro, elas não são sustentáveis (DOUGHERTY, 2011).

O estudo da percepção ambiental é fundamental para compreender as interrelações entre o homem e o meio ambiente (PEREIRA, 1999).

O trabalho teve como objetivo geral diagnosticar a percepção ambiental dos acadêmicos do Centro Universitário de Brusque - UNIFEBE, além de descrever o perfil dos acadêmicos entrevistados e verificar o nível de consciência ambiental entre os cursos de graduação da UNIFEBE.

## METODOLOGIA

A pesquisa classifica-se como exploratória, com uma abordagem quantitativa. O instrumento usado para a coleta de dados será um questionário com 21 perguntas, com questões objetivas (fechadas) referentes à idade, sexo, cidade e bairro que mora, curso e fase, questões ambientais do município, do trabalho, da UNIFEBE e da casa do(a) acadêmico entrevistado(a); e questões subjetivas (semi-fechadas) referindo-se a possibilidade de complementar a resposta com outras alternativas, e a nota atribuída ao nível de consciência ambiental.

## RESULTADOS

Na Tabela 1 é apresentado o número de acadêmicos dos cursos de graduação da UNIFEBE, matriculados no 2º semestre de 2013. Espera-se entrevistar 20% dos acadêmicos, para se ter uma representatividade considerável de todos os cursos.

Tabela 1. Cursos de graduação da UNIFEBE.

Cursos	N
Administração	343
Arquitetura e Urbanismo	71
Ciências Contábeis	272
Design de Moda	89
Direito	489
Educação Física	158
Engenharia Civil	241
Engenharia de Produção	183
Pedagogia	100
Psicologia	101
Tecnologia em Design Gráfico	55
Tecnologia em Gestão Comercial	35
Tecnologia em Logística	31
Tecnologia em Processos Gerenciais	77
Sistemas de Informação	85
<b>Total</b>	<b>2330</b>
<b>20%</b>	<b>466</b>

Até o momento deste trabalho só haviam sido entrevistados 44 acadêmicos, o que correspondeu a 1,8% dos acadêmicos matriculados no 2º semestre de 2013.

Destes, 54,5% tinham entre 17 e 19 anos, e eram do sexo feminino (89%). Foram entrevistados alunos de apenas dois cursos - Design de Moda e Design Gráfico - de um total de 15.

79,5% acreditam que a população de maneira geral não tem consciência ambiental, 70% ainda não tinham cursado a disciplina de Responsabilidade Socioambiental.

27% afirmaram que a UNIFEBE não tem problemas ambientais e 52% não sabiam responder quais as ações ambientais que destacariam na Instituição.

Na Tabela 2 são apresentadas as atitudes ambientalmente corretas que os acadêmicos têm enquanto estão na Instituição.

Tabela 2. Atitudes ambientalmente corretas que o acadêmico tem enquanto utiliza o espaço da UNIFEBE.

Atitudes descritas pelos acadêmicos	N	%
Separa o lixo reciclável	29	31,5
Desliga a luz ao sair dos ambientes	19	20,7
Economiza papel toalha no banheiro	19	20,7
Economiza água	23	25,0
Participa de campanhas de coleta de óleo	1	1,1
Orienta e discute sobre problemas ambientais com seus colegas	1	1,1
<b>Total</b>	<b>92</b>	<b>100,0</b>

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

As informações coletadas através dos questionários servirão para fazer uma análise da percepção e consciência ambiental dos acadêmicos e cursos, servindo de subsídios para próximas pesquisas e para futuros planos de ação no Centro Universitário de Brusque - UNIFEBE. Além de ampliar a participação da população em processos decisórios, na elaboração de políticas ambientais locais, que se constituam como base para a gestão ambiental.

## REFERÊNCIAS

DOUGHERTY, B. **Design gráfico sustentável**. São Paulo: Edições Rosari, 2011.

PEREIRA, G. R. **A percepção ambiental como contribuição à implantação do sistema de gestão ambiental na Universidade Regional de Blumenau-FURB**. 1999. Monografia, Universidade Regional de Blumenau, Blumenau, 1999.

## FINANCIAMENTO

Recursos do Artigo 170 da Constituição Estadual de Santa Catarina, atendendo o disposto na legislação vigente, em especial a Lei Complementar Estadual nº 281/05, de 20/01/05, alterada pela Lei Complementar Estadual nº 296/05, de 25/07/05 e pela Lei Complementar Estadual nº 420, de 1º/08/08, Brasil.