

Urna do Comitê de Gestão Ambiental: Uma Análise da Coleta de Sugestões de 2012

Daniel Senna Irgang¹ (bolsista), Isabel Cristina de Moura Carvalho² (orientadora)

Vínculos: ¹ - Faculdade de Biociências da PUCRS
Av. Ipiranga, 6681 – Prédio 12
90619-900 – Porto Alegre – Bairro Partenon - RS
Telefone: (51) 3320.3545

² - Programa de Pós-Graduação em Educação da PUCRS
Av. Ipiranga, 6681 – Prédio 15 – Salas 316 e 318
90619-900 – Porto Alegre – Bairro Partenon – RS
Telefone: (51) 3320.3620 Fax: (51) 3320.3635

Resumo:

Introdução

Este trabalho de IC está vinculado ao Edital BPA e atende aos esforços do Comitê de Gestão Ambiental (CGA) da PUC/RS para a implementação de políticas de sustentabilidade no campus. Realizou o primeiro levantamento e análise das sugestões dos usuários do campus coletadas através de urna que esteve presente no stand do CGA durante a IV Semana de Desenvolvimento Socioambiental. Esta urna também circulou pelas Unidades Acadêmicas do período de 23 de Outubro a 14 de Novembro de 2012. No total, foram recolhidas 104 respostas de estudantes, funcionários e demais usuários do Campus Central da PUCRS.

Metodologia

Cada uma das 104 respostas foi digitalizada, numerada e categorizada. As respostas individuais foram agrupadas e classificadas segundo categorias. Cada resposta alimentou mais de uma categoria. Estas categorias, por sua vez, foram ordenadas em cinco eixos por similaridades temáticas.

Resultados parciais

Das 104 respostas analisadas, obtivemos 151 sugestões. Seguem as frequências, considerando os eixos e classificações mais frequentes. Eixo I - Descarte, Reaproveitamento, Substituição e Economia de Resíduos: 50 sugestões, tendo este como classificação mais frequente a reciclagem e substituição de papel, com 20 sugestões; Eixo II – Controle Ambiental de Poluição, Alagamento, Fauna e Flora: 36 sugestões / classificação mais frequente: diminuição e alternativas à poluição ambiental, 25 sugestões; Eixo III – Automatização, Otimização, Economia e Métodos de Utilização Alternativas de Energia/Recursos Naturais: 36 sugestões / classificação mais frequente: automatização e economia de energia, 29 sugestões; Eixo IV – Ações de Educação Ambiental e Produção de Material Educativo: 20 sugestões / classificação mais frequente: realização de material e divulgação de projetos de sustentabilidade ambiental, 11 sugestões; e Eixo V – Outros: Questões Espaciais e Organizacionais: 9 sugestões.

Conclusão

As sugestões refletem preocupações tópicas e locais, em resposta a uma campanha direcionada para coleta de sugestões sobre o campus. A maioria das sugestões mostra a preocupação dos usuários quanto à gestão dos resíduos, principalmente a destinação do lixo no campus. As preocupações em torno da poluição referem-se predominantemente ao ruído sonoro, um tipo de interferência ambiental altamente perceptível num ambiente voltado para o estudo. São mencionadas com menor frequência sugestões voltadas à educação ambiental e a produção de material didático. A preocupação com a educação é uma meta de longo prazo e parece a menos evidente do ponto de vista do usuário, cuja atenção se prende mais às questões que afetam imediatamente a vida cotidiana do campus.

Palavras-chave

socioambiental; universidade; sustentabilidade; gestão; ambiental