

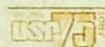
# II PEHCT 2009

**II Simpósio de Pesquisa em  
Ensino e História de Ciências da Terra**

**IV Simpósio Nacional "O Ensino de  
Geologia no Brasil"**

## Boletim de Resumos

Centro de Geociências da USP  
Instituto de Geociências, Universidade de São Paulo,  
São Paulo, SP



GEOCIÊNCIAS.



IGEO  
International Geoscience  
Education Organisation  
Geosciences Education Worldwide

FEUSP

planetaterra  
Centro de Terra para a Sociedade

Fórum Nacional de Cursos de Geologia



FAPESP

Sigesp



550.706  
S612  
2.p

OBRAS

Ministério da  
Ciência e Tecnologia



**P22 - ÁGUA E NASCENTES DE RIOS: DESAFIO DA  
ABORDAGEM EDUCATIVA DE UMA TEMÁTICA DAS  
CIÊNCIAS DA TERRA PARA ALUNOS DA PRÉ-ESCOLA**

*Christine L.M. Bourotte*

O objetivo principal deste trabalho foi de desenvolver com um grupo de alunos da Pré-escola (idades de 5 a 6 anos) uma seqüência de atividades que permitissem um raciocínio científico e que favorecessem questionamentos elaborados pelas crianças sobre o tema da Água associado a questão da preservação e do uso sustentável desse recurso, escolhido para a Feira de Ciências da Creche Padre Guerrino, em São Paulo. As atividades realizadas foram voltadas para o ciclo da água, as nascentes de rios e a água subterrânea. O processo cognitivo, embora a compreensão não fora totalmente e perfeitamente adquirida pelas crianças mostrou que alguns conceitos importantes foram assimilados.

**Palavras-chave:** Ensino de Geociências, Ciclo da Água, Água Subterrânea, Pré-Escola, Educação Ambiental.