

CURSO DE CAPACITAÇÃO COMO INSTRUMENTO DE VALORIZAÇÃO E DIVULGAÇÃO DA GEODIVERSIDADE

*Mendes, N.M.T.S.¹; Dias, M. C.¹; Silva, D.P.¹
Dantas, E.C.¹*

¹Universidade Federal do Vale do São Francisco

RESUMO: Para uma adequada abordagem nas Escolas das temáticas associadas à Geodiversidade e Geoconservação, é necessária uma atualização do seu respectivo corpo docente, uma vez que as graduações de formação de professores – de Geografia especificamente-, não contemplavam, e, ainda hoje, boa parte não contempla, conteúdos relacionados com o patrimônio geológico. Como resposta a esta necessidade, foi ofertado um Curso de capacitação para professores de Geografia do ensino fundamental II e médio do município de Senhor do Bonfim (BA). Neste buscou-se contribuir com o incremento da educação para a sustentabilidade, através do reforço das competências de docentes da educação básica que lecionam a disciplina Geografia. O Curso de capacitação teve duração de 40 horas sendo: 24h Teórica e 16h Campo. Foram abordados os seguintes tópicos: Unidade 1. Geodiversidade; Unidade 2. Patrimônio Geológico (Geopatrimônio); Unidade 3. Geoconservação. Participaram do curso professores de duas escolas do município supracitado. Estes receberam orientações para a execução de projetos pedagógicos nas escolas aonde lecionam. Foram assim executados dois projetos, a saber: Minerais e rochas e as tecnologias do nosso cotidiano e Aspectos da Geodiversidade na Arqueologia e utensílios do cotidiano. Estes contaram com atividades realizadas no ambiente escolar, além de: palestra sobre Geodiversidade e Geoconservação na UNIVASF (Universidade Federal do Vale do São Francisco – *campus* Senhor do Bonfim); atividade de campo no Parque Nacional da Serra da Capivara, além de participação em feiras nas escolas e em eventos locais. Como última atividade do projeto, aconteceu nas dependências da UNIVASF (*campus* Senhor do Bonfim), o “Encontro de Geodiversidade e Geoconservação: compartilhando práticas educativas”. Neste os trabalhos realizados pelos professores capacitados foram apresentados à comunidade acadêmica e externa e discutidos. Com a execução do projeto foi possível valorizar e divulgar a Geodiversidade nas escolas participantes, sendo esta uma eficiente estratégia da Geoconservação. Além disso, observou-se o interesse dos professores em capacitar-se apesar de o município não apresentar um plano de formação continuada. Este curso de capacitação terá novas edições uma vez que se entende que um dos maiores obstáculos para a conscientização da Geoconservação é a falta de conhecimento e dessa forma, se faz necessário, abordar esses conceitos no ambiente escolar.

PALAVRAS-CHAVE: CURSO DE CAPACITAÇÃO, GEODIVERSIDADE.