

A IMPORTÂNCIA DO ENSINO DA PALEONTOLOGIA PARA OS ALUNOS DO MUNICÍPIO DE FARIAS BRITO, INDO ALÉM DO TERRITÓRIO DO GEOPARK ARARIPE.

RAIMUNDO PEREIRA LUNA, JOAQUIM CARLOS DA SILVA RAMOS, EDVANIA FERREIRA DANTAS

O Geopark Araripe em sua atuação frisa o desenvolvimento territorial e a geoconservação e divulgação da potencialidade do patrimônio científico histórico cultural, dentro do seu limite territorial, que integra as cidades de: Crato, Juazeiro do Norte, Barbalha, Missão Velha, Nova Olinda e Santana do Cariri, estas possuindo uma riqueza paleontológica devido à formação da bacia do Araripe que se deu através dos depósitos de sedimentos ocasionados pelos rios e a ingressão marinha ao longo de milhões de anos no período eocretáceo, devido fenômeno da dinâmica de placas, que ocasionou a separação dos continentes. Este evento originou o rebaixamento da placa Sul Americana, trazendo milhares de seixos que foram sendo depositado, formando assim as rochas sedimentares, existindo um vasto registro paleontológico. Partindo deste princípio foi elaborado o referente projeto, no intuito de expandir o conhecimento sobre o patrimônio paleontológico da região do Cariri, para as escolas de ensino médio público do Município de Farias Brito Ceará, levando. A metodologia utilizada esta sendo desenvolvida através de seminários, minicurso, exposição de fósseis, oficinas de replicas de fósseis, trazendo no seu portfolio a pesquisa qualitativa e quantitativa, pois trabalha com recursos técnicos de coleta de dados. Para que o projeto se concretiza-se foi elaborado um questionário que serviu de subsídio para efetivação deste trabalho. Os resultados preliminares vêm despontar a dificuldade que a maioria dos alunos do ensino médio público da cidade de Farias Brito tem em relação ao conhecimento sobre a paleontologia de sua região, ficou claro que a necessidade de apresentações e exposições nas escolas do município a respeito de suas riquezas paleontológicas. O trabalho esta intrinsecamente ligada ao nível de conhecimento dos alunos sobre o patrimônio paleontológico da Bacia do Araripe, aspiramos com este projeto enriquecer de maneira didática o conhecimento dos alunos do ensino médio de Farias Brito, esquadrihando novas metodologias de ensino e aprendizagem.

PALAVRAS-CHAVE: PALEONTOLOGIA- ENSINO- DESENVOLVIMENTO

ÁREA TEMÁTICA: GEOCIÊNCIAS

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER