

TRABALHANDO A IMPORTÂNCIA DIDÁTICA DA PALEONTOLOGIA DO MEMBRO CRATO, NAS ESCOLAS DO MUNICÍPIO DE FARIAS BRITO.

RAIMUNDO PEREIRA LUNA, ANGÉLICA PATRICIA, PEDRINA FRANÇA PEREIRA,

A Bacia do Araripe possui uma vasta riqueza paleontológica devido a sua formação da qual se deu através dos depósitos de sedimentos ocasionados pelos rios e a ingressão marinha ao longo de muitos anos no período cretáceo inferior, ocasionando um fenômeno que foi a separação dos continentes. Este evento ocasionou um rebaixamento de placa formando o vale do Cariri, trazendo milhares de materiais que era depositado, formando assim as rochas sedimentar, onde existem os registros fossilíferos, o membro Crato e de enorme importância paleontológica e geológica para o país, onde á registro de um grande ecossistema que estava em evolução, tanto de animais quanto de plantas. Este trabalho encontra-se intrinsecamente ligado ao nível de conhecimento dos alunos sobre o patrimônio paleontológico do Cariri. Valendo fomentar a importância fossilifera do membro Crato para que os alunos de Farias Brito entendam como se deu a evolução do ecossistema terrestre, e da chapada do Araripe. Os resultados preliminares nos mostra a enorme dificuldade dos alunos em se tratando da importância da paleontologia do membro Crato e da região do cariri, por isto ficou claro a efetivação de apresentações e exposições nas escolas deste município.

PALAVRAS-CHAVE: PALEONTOLOGIA, ENSINO, IDENTIDADE

ÁREA TEMÁTICA: PALEONTOLOGIA

FORMA DE APRESENTAÇÃO: ORAL