

G-4

CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL DOS SÍTIOS ARQUEOLÓGICOS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO VERDE.

Keyte Ferreira de Lira (Acadêmica); Profa. Dra. Rosiclér Teodoro da Silva(Orientadora)
Contato: keytelira@gmail.com

O interesse arqueológico não incide somente em descobertas isoladas (artefatos e/ou sítios arqueológicos), mas também em componentes da paisagem, como pavimentos detriticos que proporcionam matéria-prima de boa qualidade para lascamento, barreiros fornecendo matéria-prima para confecção de vasilhames cerâmicos, compartimentos topomorfológicos adequados a determinado tipo de assentamentos etc. Assim, este presente trabalho apresenta uma abordagem interdisciplinar entre a arqueologia e a geoarqueologia, envolvendo conceitos culturais e das Geociências como a geografia, a geologia, a geomorfologia, entre outros. Esses conceitos foram aplicados na tentativa de estabelecer, padrões ambientais de sítios arqueológicos na bacia hidrográfica do rio Verde (localizada na região sudoeste do Estado de Goiás, com aproximadamente 12.000Km²), o que possibilitou a construção de cartas de potencialidade arqueológica para grupos de caçador-coletor e agricultores-ceramistas, objetivo final do projeto “Potencial Arqueológico da Bacia Hidrográfica do rio Verde, Goiás: utilização de variáveis ambientais”, desenvolvido pela Professora e Doutora Rosiclér T. da Silva e estudantes bolsistas do curso de arqueologia do Instituto Goiano de Pré-História e Antropologia da Universidade Católica de Goiás. Dessa maneira, a abordagem geoarqueológica aplicada a esse projeto e que inclui a caracterização ambiental dos sítios arqueológicos na Bacia hidrográfica do Rio Verde, torna-se uma proposta importante para os estudos arqueológicos e conseqüentemente aos realizados no Planalto Central Brasileiro. Porém, para o futuro é preciso efetuar distintos procedimentos relacionados com pesquisas cartográficas, registros de artefatos ou até mesmo de sítios arqueológicos em outras áreas da bacia e a digitalização e integração de informações em programas de computador, além de prospecções que venham a confirmar a existência de sítios nos locais indicados pelas cartas de potencialidade e da complementação das informações obtidas e correções de possíveis erros existentes.

Palavras-chaves: 1) Geoarqueologia; 2) Geociências; 3) Potencialidade Arqueológica e 4)Bacia Hidrográfica do Rio Verde.

Programa: Voluntário/UCG