

Estudo da tecnologia lítica do Sítio Arqueológico Vallone, Iepê, SP

Study of Lithic Technology at the Vallone Archaeological Site, Iepê City, State of São Paulo

JULIANA APARECIDA ROCHA LUZ

Mestre em Arqueologia pelo Museu de Arqueologia e Etnologia, Universidade de São Paulo
Master's degree in Archaeology at the Museum of Archaeology and Ethnology – MAE, São Paulo University, Brazil

NEIDE BARROCA FACCIÓ

*Professora Doutora da Universidade Estadual Paulista, Faculdade de Ciências e Tecnologia,
Departamento de Planejamento, Arquitetura e Ambiente, Campus de Presidente Prudente, SP*
Associated professor in São Paulo State University (UNESP), Department of Planning, Urbanism and Environment, Presidente Prudente, SP

RESUMO Neste artigo, apresentamos as análises e os resultados obtidos com base no estudo da coleção lítica do Sítio Arqueológico Vallone, localizado na região do Baixo Paranapanema. Realizamos um estudo da tecnologia, buscando investigar as etapas da cadeia operatória de produção dos artefatos líticos lascados. Com os resultados obtidos, foi possível levantar considerações e comparações sobre a indústria lítica do Sítio Vallone, com as pesquisas produzidas no Baixo Paranapanema. Tal análise buscou contribuir com questões relacionadas à dinâmica regional em que se inserem os sítios na área estudada e, com isso, entender a tecnologia de produção como transmissora de símbolos culturais próprios da população que os produziu.

PALAVRAS-CHAVE Pedra lascada, cadeia operatória, rio Paranapanema, site Vallone.

ABSTRACT This article presents the analyses and results obtained from a study of the lithic collection at the Vallone Archeological Site in the lower Paranapanema region. We undertook a study of the technology involved in the production of flaked stone artifacts to investigate the stages of the operational chain. The results obtained made it possible to delineate considerations and compare the lithic industry at the Vallone Site with the results of other studies undertaken in the lower Paranapanema region. That analysis sought to contribute to elucidating questions concerning the regional dynamics in which the sites in the study area were inserted and in that way obtain an understanding of production technology as a transmitter of the cultural symbols of the population that produced the objects.

KEYWORDS Knapped stone, operational chain, Paranapanema River, Vallone Site.

* Pesquisa realizada para a dissertação de mestrado de Juliana Aparecida Rocha Luz, sob a orientação do Prof. José Luiz de Moraes do MAE/USP e colaboração da Profa. Neide Barrocá Faccio da FCT/UNESP. / *Research undertaken by Juliana Aparecida Rocha Luz for a Masters dissertation under the tutorship of Professor José Luiz de Moraes - MAE/USP with the collaboration of Professor Neide Barrocá Faccio -FCT/UNESP.*