

402

**PREPARAÇÃO DE ESQUELETOS E ESTUDO DE DIETA ALIMENTAR EM ARQUEOLOGIA.** *Ellen Augusta Valer de Freitas, Pedro Ignacio Schmitz (orient.)* (UNISINOS).

O trabalho objetiva a análise dos restos de fauna de sítios arqueológicos do Pantanal do Mato Grosso do Sul, uma grande planície fluvial no Alto Rio Paraguai. Para esta análise é necessário acesso a materiais de comparação, ou seja, esqueletos completos desarticulados de animais para a identificação taxonômica dos espécimes arqueológicos. Deste modo desenvolvi, em conjunto com a análise do material arqueológico, composto por fragmentos cerâmicos, instrumentos em pedra e principalmente ossos, a preparação de esqueletos destinados a uma coleção osteológica, que sirva como apoio na identificação, comparação anatômica e morfológica dos restos ósseos escavados. A coleção está sendo montada através de preparo em laboratório de animais mortos, vindos do Zoológico de Sapucaia do Sul, através de um convênio feito entre este e o Instituto Anchieta de Pesquisas da UNISINOS. Em paralelo a este trabalho de preparação de esqueletos, estão sendo desenvolvidas atividades de classificação e identificação de restos faunísticos vindos de sítios arqueológicos localizados na Fazenda Bodoquena, Pantanal do Mato Grosso do Sul. Entre os restos de fauna em análise, destaca-se grande variedade de mamíferos de pequeno, médio e grande porte, além de moluscos aquáticos, anfíbios, peixes, répteis e aves. O trabalho realizado até o momento relaciona-se com a preparação e uso de esqueletos da coleção de referência para a identificação da fauna de vertebrados terrestres encontrados nos sítios arqueológicos do Pantanal e os resultados ainda são parciais.