

Identificação do Objeto



Número: 84.021
Coleção: Museu do Zebu
Categoria do Acervo: Uso Profissional e Técnico
Classificação: Objeto de uso profissional (montaria)
Título: Seden
Data e Modo de Aquisição: 08.03.1984 / doação
Código do Doador: 007
Data atribuída: Segunda metade do século XX
Material e Técnica: Crina, trançado, artesanal
Origem: Triângulo Mineiro
Conservação: Regular
Dimensões: 209 Cm

Descrição e Dados Históricos do Objeto

O seden é um tipo de corda ou laço feito a partir da própria pelagem do animal. É um item muito usado pelos vaqueiros, tratadores de gado, montadores ou peões de rodeio. Geralmente, a confecção é feita artesanalmente, pensada como sendo um dos inúmeros subprodutos aproveitáveis do gado. A confecção pode ser feita de maneira simples (quando é para uso comum na lida nas fazendas) ou resistente (quando é elaborada para suportar as competições nos rodeios). Na montaria de touros em torneios, o cavaleiro usa uma corda enrolada no torso do animal para tentar ficar em cima do mesmo o máximo que puder (uma média de 6 a 8 segundos). Elemento chave do equipamento de um cavaleiro, as cordas são feitas de uma mistura de sisal e náilon, trançadas em cinco, sete ou nove tranças. Uma empunhadura é trançada na corda com pedaços de couro, que endurece a empunhadura para que ela não enrole quando o cavaleiro desmontar, deixando sua mão presa à empunhadura. A corda tem três partes: o corpo, a empunhadura e a ponta. Atualmente, muitas delas são feitas de fios industrializados, o que contribui para a perda inevitável de suas características originais. Esse seden é do tipo comum e foi doado ao Museu do Zebu em 08 de março de 1984 por Vicente Araújo de Souza Jr., pecuarista associado à ABCZ. Achou por bem doar o item a essa instituição para que a memória da pecuária zebuína, incluindo todo o universo variado da vida rural nesse período, fosse preservada. Tal artefato, por esse e outros motivos, possui relevância histórica para a conservação da memória da pecuária zebuína no Triângulo Mineiro.