## VETORES DE OVOS DE DERMATOBIA HOMINIS (L. JR. 1781) (DIPTERA:CUTEREBRIDAE) NA REGIÃO DE CERRADOS DO MATO GROSSO DO SUL, BRASIL.

## A. GOMES, M.R. HONER, W.W. KOLLER & R.L. DA SILVA.

Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte (EMBRAPA - CNPGC), caixa Postal 154, CEP 79002-970, Campo Grande, MS,

SUMÁRIO: Durante o período de janeiro de 1987 a dezembro de 1988, em Campo Grande, MS, capturouse dípteros utilizando armadilhas modelo "Magoon" com a finalidade de identificar aqueles envolvidos na veiculação de ovos de *Dermatobia hominis*. Neste período, obteve-se 5.718 dípteros classificados nas seguintes famílias; Muscidae, Calliphoridae, Sarcophagidae, Fanniidae e Tabanidae. Dentre estas, foram encontrados veiculando ovos de *D. hominis* 8 exemplares da família Fanniidae, 1 da Sarcophagidae, 2 exemplares da espécie *Sarcopromusca pruna* (Muscidae), 1 *Chrysomya albiceps* e 1 *C. putoria* (Calliphoridae). O maior número de dípteros, bem como, portadores de ovos de *D. hominis* foram capturados nos locais de pastagens com maior densidade de árvores. As maiores capturas foram obtidas nos períodos de primavera e verão (época das chuvas), durante os meses de setembro a março.

PALAVRAS - CHAVE: *Dermatobia hominis*, dípteros vetores, dípteros veiculadores, berne, armadilhas Cerrados.