

391 IDENTIFICAÇÃO DE EIMERIA spp EM BUFALOS (búbalus Bubalis) NO ESTADO AMAPÁ, BRASIL. (NOTA PRÉVIA)

K. Friedrich, P.M. Machado, R.L. Antunes, M.G.S.
Paiva, E.L. Chaplin, N.R.S. Silva; F.A.P. Araujo
(DPCV, FV, TT RGS)

Fezes de cinco animais adultos e de cinco terneiros estão sendo examinadas mensalmente pela técnica de centrifugação e flutuação em Solução de Sheather, para identificar e determinar a distribuição anual de espécies do gênero *Eimeria* búfalos criados no Estado do Amapá. Os oocistos são identificados pela morfologia, e pelas suas dimensões determinadas através da técnica do micrômetro ocular. Embora a pesquisa não tenha sido concluída, até o momento identificaram-se dez espécies de *Eimeria*, sendo as mais comuns *Eimeria zuernii*, *Eimeria subspherica*, *Eimeria ellipsoidalis*, *Eimeria canadensis* e *Eimeria auburnensis*. (FAPERGS, CNPq, PROPESP)

DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA DA FACULDADE DE VETERINÁRIA DA UFRGS.

