

062

LEVANTAMENTO DAS ESPÉCIES DE CARNÍVOROS (MAMMALIA) NO PARQUE NACIONAL DOS APARADOS DA SERRA, MUNICÍPIO DE CAMBARÁ DO SUL, RS, BRASIL. Ana Cristina Tomazzoni, Maria de Fátima M. dos Santos, Sandra Maria Hartz (Departamento de Ecologia, IB, UFRGS).

O Parque Nacional dos Aparados da Serra é considerado área núcleo de biodiversidade da Reserva da Biosfera da Mata Atlântica e Ecossistemas Associados na Região Sul. Localiza-se nas terras dos Municípios de Cambará do Sul, no RS, e Praia Grande, em SC e possui 10.250 ha. Este trabalho faz parte do projeto “Ecologia e conservação do *Puma concolor* no PARNA dos Aparados da Serra”, cujo objetivo principal é diagnosticar a intensidade do impacto do manejo humano sobre as espécies de carnívoros, em especial o *Puma concolor*, que se utilizam dos ecossistemas naturais do Parque e Zona Tampão. Nesta primeira etapa objetiva-se obter informações sobre a ocorrência das espécies de carnívoros na região. Para tanto, estão sendo realizados transectos de 2.500 m desde fevereiro deste ano, abrangendo os diferentes ecossistemas do Parque (mata com araucária, mata atlântica, banhados, campos limpos, rupestres e turfosos). A presença dos animais é registrada através de seus vestígios (pegadas, fezes, carcaças). Até o momento foram realizadas 29 saídas de campo e 45 transectos, sendo constatada a presença das seguintes espécies: *Dusicyon gymnocercus* (graxaim-do-campo), *Procyon cancrivorus* (mão-pelada), *Nasua nasua* (coati), *Cerdocyon thous* (graxaim-do-mato), *Conepatus chinga* (zorrilho), *Lutra longicaudis* (lontra), *Felis pardalis* (jaguaritica), *Felis* sp e *Puma concolor* (leão-baio). No final desta etapa será elaborado um mapa da região com a ocorrência das áreas utilizadas pelas espécies. (PROPESQ/UFRGS, Centro de Ecologia/UFRGS).