

043

SAZONALIDADE NA DIETA DO GRAXAIM-DO-MATO (*CERDOCYON THOUS*) (CARNIVORA, CANIDAE) NA RESERVA BIOLÓGICA DO LAMI, PORTO ALEGRE, RS.

Ezequiel Pedó, Ana Cristina Tomazzoni, Sandra Maria Hartz (Laboratório de Ecologia de Vertebrados, Centro de Ecologia, UFRGS).

O graxaim-do-mato (*Cerdocyon thous*) é um canídeo de pequeno a médio porte nativo da América do Sul, que se adaptou, em razão do seu caráter generalista, às condições de degradação ocasionadas pela atividade humana. No Estado do Rio Grande do Sul, talvez seja a espécie de carnívoro que viva mais próxima do homem, o que acaba lhe trazendo benefícios (muitas vezes se alimenta de restos de comida humana, animais domesticados, carniça de animais atropelados) e prejuízos (por conseqüência, sofre perseguição do homem pela predação de animais domesticados). A Reserva Biológica do Lami é uma das poucas Unidades de Conservação existentes em um município metropolitano, conferindo importância na conservação das populações remanescentes das Matas de Restinga ao longo do lago Guaíba. Este estudo tem como objetivo verificar do que se alimenta e se há sazonalidade na dieta da espécie na Reserva. Para isso, 80 amostras fecais (20 por estação) foram coletadas a cada duas ou três semanas através de transecções percorridas dentro da área da Reserva (cerca de 180ha) durante o ano de 2000. As amostras foram secas em estufa por 24h a 60°C e imersas em álcool 70% antes da triagem, onde foram separados os materiais não-digeridos com o uso de estereomicroscópio e identificados conforme o grupo taxonômico. Os itens mais freqüentes foram os pequenos roedores e as aves, que foram proporcionalmente mais predados nas estações quentes, assim como os artrópodes e ovos de répteis ou aves. O teste de aleatorização indicou que houve diferença significativa na dieta entre as estações do ano ($P=0,001$), havendo uma maior riqueza de itens durante os meses de primavera. Ressalta-se a pouca ingestão de frutos na dieta da espécie, conferindo a ela pouca importância na dispersão de sementes na reserva. (BIC/Fapergs)