

065

DIETA DA CORUJA-BURAQUEIRA (ATHENE CUNICULARIA, MOLINA 1782) NO PARQUE ESTADUAL DE ITAPEVA (RIO GRANDE DO SUL - BRASIL). *Yole Cuica Kamaiura Lambrecht Chapman, André Barcellos Silveira, Andréas Kindel, Sandra Maria Hartz (orient.) (UFRGS).*

A coruja-buraqueira (*Athene cunicularia*) é uma pequena coruja terrícola da família Strigidae. A dieta dessas corujas consiste geralmente de invertebrados, pequenos roedores, lagartos, anfíbios e aves. Os itens não digeríveis são regurgitados em pelotas próximas aos ninhos. Dentro da dieta podem-se encontrar especializações individuais, dessa forma, os animais podem aprender a se alimentar de itens disponíveis próximos ao seu território. Este estudo está sendo realizado no Parque Estadual Itapeva, município de Torres, que possui um mosaico de diferentes fisionomias vegetacionais. O objetivo deste trabalho é analisar, sazonalmente, a proporção dos itens alimentares da dieta desta espécie no parque, através da coleta das pelotas dentro de um raio de cinco metros ao redor de cada toca, mensalmente. Cinco tocas de diferentes famílias foram mapeadas. As tocas se situam paralelas ao mar e possuem uma distância de cerca de 200 m entre elas. Até o momento tem sido encontrados aves, mamíferos (rodentia) e invertebrados (coleoptera e hemiptera). Devido ao caráter territorialista da espécie e ao parque possuir uma variedade de habitats, acreditamos que os indivíduos utilizem recursos das diferentes fisionomias do parque, o que resultaria em uma dieta muito variada.