

215

DIETA DE *Liolaemus wiegmanni* (SAURIA-TROPIDURIDAE) NAS RESTINGAS DO RIO GRANDE DO SUL, BRASIL. *Rodrigo Caruccio; Bertrand Koelln e Laura Verrastró.* (Departamento de Zoologia, Setor de Herpetologia, UFRGS).

No Rio Grande do Sul ocorrem duas espécies de *Liolaemus*, chamadas popularmente por "lagartixa-das-dunas". *L. occipitalis*, restrito às dunas costeiras, estende-se desde o Chui até Torres; e *L. wiegmanni* registrado nas áreas de restingas, às margens da Laguna dos Patos. Este último, habita a faixa de areia com vegetação herbácea e capões de vegetação arbustiva. Possui um padrão de coloração críptica escondendo-se no meio da vegetação ou enterrando-se na areia. O objetivo deste estudo é a análise da dieta ainda não conhecida deste animal. Foram realizadas excursões mensais à área de coleta no município de Arambaré, desde 09/95 até 12/96, e coletados indivíduos de ambos sexos e de diferentes idades, sendo sacrificados imediatamente. No laboratório os espécimes são dissecados sob lupa, retirando o estômago e intestino para análise do conteúdo estomacal. Registra-se o número de itens encontrados e identificados até nível de Ordem para o caso dos Artrópodos. Na análise dos dados compara-se quantitativa e qualitativamente o alimento entre sexo e idade. Conjuntamente calcula-se o volume do conteúdo estomacal. Os indivíduos são medidos no seu comprimento rostro-anal (CRA), e o comprimento bucal (CAB). Até o momento foi determinado que a dieta preferencial de *L. wiegmanni* é basicamente insetívora sendo os alimentos mais freqüentes Hymenoptera (55,5%), Araneida (17,4%), Coleoptera (10,8%). Em relação a presença do item nos estômagos verificou-se que em 84% dos estômagos continham Araneida, 76% Coleoptera, 68% Hymenoptera e 56% Diptera. Foi observada a presença de material vegetal em quantidades não significativas (0,2%). Na comparação qualitativa entre machos e fêmeas, até o momento, não foram observadas diferenças. (FAPERGS)