

Resumo 004

RELATO DE CASO: INANIÇÃO PROLONGADA DE UM EXEMPLAR DE *Crotalus durissus* (CASCAVEL) RESGATADO PELO CENTRO DE CONSERVAÇÃO E MANEJO DE FAUNA DA CAATINGA E ALTERNATIVA NA ALIMENTAÇÃO DE SERPENTES COM ESSE PROBLEMA

ISIS CRISTINA URIAS; e-mail: isiscristina_urias@hotmail.com
Estagiária do Centro de Manejo de Fauna da Caatinga - UNIVASF
LUCIANO MODESTO NASCIMENTO MENEZES; e-mail: modesto-l@live.com
Estagiário do Centro de Manejo de Fauna da Caatinga - UNIVASF
PAULO MAURÍCIO ALMEIDA GUIMARÃES REIS; e-mail: p.almeidar@hotmail.com
Estagiário do Centro de Manejo de Fauna da Caatinga - UNIVASF
FABIO MIRANDA WALKER; e-mail: fabiowalker@gmail.com
Resgatista do Centro de Manejo de Fauna da Caatinga - CEMAFUNA CAATINGA - UNIVASF
PATRÍCIA AVELLO NICOLA; e-mail: patricia.nicola@univasf.edu.br
Docente do Colegiado de Ciências Biológicas e Coordenadora do CEMAFUNA CAATINGA - UNIVASF
LUIZ CEZAR MACHADO PEREIRA; e-mail: luiz.pereira@univasf.edu.br
Docente do Colegiado de Ciências Biológicas e Coordenador do CEMAFUNA CAATINGA - UNIVASF
LEONARDO BARROS RIBEIRO; e-mail: leonardo.ribeiro@univasf.edu.br
Docente do Colegiado de Ciências Biológicas e Herpetólogo do CEMAFUNA CAATINGA - UNIVASF

Resumo: *Crotalus durissus* é uma serpente peçonhenta da família Viperidae. Apresenta porte médio, podendo atingir 1,8 m e sua distribuição abrange as caatingas, cerrados, campos rupestres e restingas ao norte de Salvador, além de pastagens e matas secundárias, no Nordeste, e no norte de Minas. Ocorre também em restingas litorâneas do norte da Bahia até o Piauí. Neste trabalho é relatado um caso de inanição em um exemplar de *C. durissus* recebido pelo Cetas do Centro de Conservação e Manejo de Fauna da Caatinga após ser resgatado no reservatório Negreiros em Salgueiro, Pernambuco. O animal, um macho de 1,5 m e pesando inicialmente 2.07 kg, passou por um longo período recusando alimentação (camundongo, gabiru, codorna-do-campo, porquinho-da-Índia, sapo-de-verrugas), quando após 12 meses foi oferecido como presa, *Meriones unguiculatus* (Gerbil), sendo este abatido e ingerido pela serpente. O gerbil é um roedor da família Cricetidae, proveniente dos desertos da Mongólia, e possui um odor diferente daquele dos roedores comumente disponibilizados em biotérios, o que pode ter feito com que a serpente demonstrasse um maior interesse por esse animal. Mais estudos são necessários a fim de comprovar o uso do gerbil como uma alternativa efetiva na alimentação de serpentes em situação similar a esta cascavel.

Palavras-chave: Inanição. Cascavel. Gerbil. Caatinga.

Introdução

O CEMAFUNA-CAATINGA é um centro de pesquisa responsável pelo Resgate, Inventário e Monitoramento de Fauna nas obras do Projeto de Integração do Rio São Francisco com as Bacias do Nordeste Setentrional (PISF). *Crotalus durissus* (Cascavel) é uma serpente peçonhenta da família Viperidae que se alimenta de pequenos mamíferos e eventualmente de lagartos (Freitas & Silva, 2007). O roedor *Meriones unguiculatus* (Gerbil) pertence a família Cricetidae, sendo proveniente dos desertos da Mongólia. Ele possui uma glândula odorífera no abdômen que é controlada hormonalmente e é utilizada na demarcação de território. Por ser um animal de ambiente desértico tem a capacidade de concentrar a urina, além disso, possui poucas glândulas sudoríparas e seu mecanismo de