



**PERFIL POPULACIONAL DOS ANIMAIS CRIADOS EM CATIVEIRO NO ZOOFIT DE  
SANTARÉM, PARÁ\***

Carolina Costa Araújo<sup>1</sup>, Andréia De Sousa Oliveira<sup>1</sup>, Amanda Lima De Oliveira<sup>1</sup>, Iani Teixeira Corrêa<sup>1</sup> e  
Graciene Conceição dos Santos<sup>2</sup>

No princípio o zoológico era visto apenas como um local para exibir animais, garantindo o lazer das pessoas. Não havia preocupação com as necessidades dos animais naquele novo ambiente tão diferente do habitat de origem. Somente a partir do século XX, a preocupação com a nutrição e o bem-estar animal foi levada em conta na manutenção de zoológicos, fazendo com que eles fossem equipados com recintos maiores, mais parecidos com o ambiente natural dos animais e oferecendo uma dieta que atendesse às necessidades nutricionais de cada espécie. Além disso, os zoológicos se tornaram locais de referência para pesquisas e preservação da fauna que corre risco de extinção. O trabalho teve como objetivo fazer um levantamento do perfil populacional dos animais desse zoológico quanto à classe, alimentação e distribuição geográfica, além de comentar sobre a importância desses fatores na nutrição e bem-estar animal, tanto no estado físico quanto no psicológico. A pesquisa foi realizada no Jardim Zoológico ZooFIT, localizado na cidade de Santarém, no dia 13 e 14 de maio de 2015. Sendo o único zoológico da região Oeste do Pará, ele foi fundado com o objetivo de receber e abrigar animais da região amazônica, geralmente encontrados em situações críticas, provenientes de resgates e apreensões. Lá são encontradas cerca de 70 espécies, sendo que uma parcela está exposta para visitação e a outra parte se encontra em quarentena, sendo que 50% são aves, 32% são mamíferos e 18% são répteis. Durante os dias de visita, pode-se perceber o local, o modo de alimentação dos animais que ali se encontravam. A alimentação é feita com restos de frutas doadas pelo supermercado local ou com mingau preparado pela equipe do zoológico, sem o balanceamento adequado das exigências nutricionais de cada animal. Com as análises feitas dos fatores observados chegou-se à conclusão de que esse zoológico ainda carece de muitos recursos para se tornar um lugar apropriado para esses animais, pois ainda não possui a adaptação do cativeiro para as condições encontradas no habitat natural das espécies e nem um zootecnista ou nutricionista para formular dietas apropriadas a cada animal, mas sempre destacando a importância do ZooFIT na preservação da fauna da região.

**Palavras-Chave:** Perfil populacional; Nutrição; Bem-estar animal.

<sup>1</sup>Discentes da Universidade do Oeste do Pará, IBEF, Ciências Agrárias. carolinacstn@gmail.com, andreiasousa381@gmail.com, amandalima1293@gmail.com, ianicorrea.ic@gmail.com, saviobentes@hotmail.com.

<sup>2</sup>Docente da Universidade Federal do Oeste do Pará. IBEF, Zootecnia graciencsantos@yahoo.com.br.

\*Parte dos requisitos para aprovação na Disciplina Interação na Base Real (IBR)