



## ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL EM ZOOLOGICOS



ISSN 1983-0173

Benjamin Soares Filho Rodrigues<sup>1</sup>; Humberto Guimarães Santana<sup>1</sup>; João Vitor Rodrigues Souza<sup>1</sup>; Marcos Moura Simão<sup>1</sup>; Sarah Verneck Nascimento<sup>1</sup>; Verônica Vieira<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Medicina Veterinária, Faculdade do Futuro, Manhuaçu, MG, Brasil.

A prática de manter animais em cativeiro advém de costumes antigos e acompanha as mudanças sociais. Por meio da evolução da sociedade e aumento das atividades agropecuárias, bem como, expansão urbana os habitats de muitas espécies foram reduzidos, para tanto, como forma de amenizar o impacto foram introduzidas práticas de resgate e cuidados nos cativeiros a fim de conservar as espécies, aplicar métodos reprodutivos e desenvolver pesquisas para melhorar a qualidade de vida dos animais afetados com a atuação humana. Os impactos causados pela privação da vida em ambiente natural são observados na mudança comportamental e fisiológica dos animais, sendo observados em alterações hormonais e outros comportamentos que diferem do habitual. O presente trabalho tem por objetivo demonstrar através de pesquisa bibliográfica as atividades e pesquisas desenvolvidas nos zoológicos que colaboram para elevar os níveis de bem-estar abordando as principais técnicas utilizadas que permitem a elevação da qualidade de vida dos animais. A fim de diminuir essas alterações causadas pela mudança de habitat, muitos zoológicos utilizam a prática do enriquecimento ambiental, que consiste em manter um ambiente mais propício ao animal, mantendo seus comportamentos de vida livre, como a predação, obstáculos ao encontrar alimentos, estímulo de seus sentidos, entre outros, para que esses animais tenham uma vida mais próxima à sua antiga vida livre. Sendo assim a manutenção de animais em cativeiro, é hoje uma importante ferramenta para conservação de espécies, como no caso de espécies em extinção, ou em casos de acidentes e/ou problemas físicos que impossibilitariam a vida livre do animal.

**Palavras-chave:** Cativeiro; Comportamento animal; Vida livre.

