

ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL PARA FELINOS EM CATIVEIRO

Júllia Lima Perobelli^{1*}; Isabella Guimarães de Souza¹; Karoline Pereira de Sousa¹;
Karyne Oliveira Coelho²; Sandra Regina Pires de Moraes².

¹ Discente do Curso de Medicina Veterinária da Universidade Estadual de Goiás - São Luís de Montes Belos - Goiás, Brasil; ² Docente do Curso de Medicina Veterinária da Universidade Estadual de Goiás - São Luís de Montes Belos - Goiás, Brasil.

* Autor para correspondência: e-mail: jullialimaperobelli@gmail.com

Animais em cativeiro necessitam de práticas e condições ambientais adequadas que estimulem seus comportamentos naturais para garantir o bem estar e prevenir o estresse, estes procedimentos são denominados de Enriquecimento ambiental (EA). Objetivou-se com a realização deste trabalho, caracterizar por meio da revisão da literatura o EA. A compilação dos dados científicos foi realizada na base de dados da capes periódico, as palavras-chaves foram: felinos silvestres, cativeiros e enriquecimento ambiental, foram selecionados trabalhos publicados no período compreendido entre 2009 a 2019. Através da revisão identificou-se práticas desenvolvidas em felinos de cativeiros, estas foram separadas em cinco categorias: Estímulos físicos, sensoriais, cognitivos, alimentares e sociais. Felinos silvestres em cativeiro tendem a desenvolver Pacing Estereotipado (comportamento anormal repetitivo de longa duração) devido ao estresse, ao fazer a revisão foi notado que os estímulos sociais que consistem em adicionar outro indivíduo no ambiente requerem mais cuidados e dependem mais do indivíduo em particular. Entretanto estímulos sensoriais e alimentares foram bem aceitos e efetivos na maioria dos casos, nessas categorias o comportamento da caça e da percepção são estimuladas por meio de mudanças no ambiente que exercitem os sentidos e maneiras diversas de oferecer o alimento, no que se refere as categorias de estímulos físicos e cognitivos observou-se que estas são oferecidas junto com outras categorias, pois são utilizadas para dar complexidade na hora de estimular a caça (estímulo alimentar) e a percepção de novidades no ambiente (estímulos sensoriais). Sabe-se que o Brasil possui, atualmente, registros de oito espécies de felinos silvestres, sendo possível encontrá-las em cativeiro ao longo do território, as técnicas de EA garantem o bem estar desses animais contribuindo com a preservação ambiental e com as pesquisas realizadas sobre os comportamentos expressados fora do cativeiro o que pode vir a facilitar o processo de devolução desses animais, nas situações que houver esta opção.

Palavras-chave: Cativeiro. Enriquecimento ambiental. Felinos silvestres.