



## ENRIQUECIMENTO ESTRUTURAL NO RECINTO DOS QUATIS (*NASUA NASUA*) (CARNIVORA, PROCYONIDAE) NO PARQUE MUNICIPAL DA MATINHA, ITAPETINGA - BA

LAÍS HANNA FERRAZ AMORIM<sup>1,4</sup> - laishanna2@outlook.com, BERNARDO PEREIRA CIRQUEIRA<sup>1,4</sup>, MARCELLE AMORIM CARVALHO<sup>2</sup>, ALAOR MACIEL JÚNIOR<sup>3,4</sup>, CLAUDIA MARIA REIS RAPOSO MACIEL<sup>3,4</sup>

<sup>1</sup> Graduando em Biologia; <sup>2</sup> Bióloga, Parque Municipal da Matinha; <sup>3</sup> Docente orientador;

<sup>4</sup> Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Itapetinga – BA.

O Parque Municipal da Matinha é um espaço de conservação de Mata Atlântica, localizado no município de Itapetinga, Bahia, que abriga um zoológico onde vivem animais da fauna nativa e exótica sem condições de retorno à natureza ou para reabilitação. Dentre eles estão cinco quatis (*Nasua nasua*), procionídeos de hábito diurno, onívoros e arborícolas, encontrados em todos os biomas brasileiros. O parque implementou o enriquecimento ambiental nos recintos tornando-os mais aptos à sobrevivência, garantindo também a expansão do bem-estar animal. Essa prática é muito importante para a manutenção de animais sob cuidados humanos, proporcionando ao plantel desenvolvimento físico e psicológico adequados. Assim, objetivou-se descrever e analisar o enriquecimento ambiental estrutural do recinto que abriga os quatis, *Nasua nasua*, no Parque Municipal da Matinha, em Itapetinga, BA. O recinto possui substrato de terra, um tanque com água, três túneis curtos e área de cambeamento, usada para alimentação. Na parte aérea, há dois poleiros com enriquecimentos confeccionados com pneu e mangueira de bombeiro. Foram também posicionadas plataformas altas, conectadas por uma ponte e acessadas por uma escada de madeira. Há uma toca de madeira também acessada por escada e outra toca mais baixa. Os enriquecimentos foram realizados pelos funcionários e estagiários do parque, levando em conta o comportamento dos animais. Os elementos facilitam o deslocamento e simulam obstáculos, além de fornecer esconderijos, sendo importante no contexto do zoológico para minimizar o estresse causado pela exposição constante aos visitantes. Os enriquecimentos aéreos também permitem que os quatis expressem seus hábitos naturais arborícolas.

**Palavras-chave:** Bem-estar animal. Comportamento animal. Conservação. Zoológico.