



Marque a opção do tipo de trabalho que está inscrevendo:

Resumo

Relato de Caso

Trafico de uma cobra-papagaio (*Corallus caninus*) no município de Passo Fundo

AUTOR PRINCIPAL: Rodrigo Webber Marques

CO-AUTORES: José Roberto da Silva Filho, Renata Kowalsky, Bruna Mariah Oliveira Sartor, Ana Carolina Vanz, Daiane Debona, Cassiano Schmitz Nhoato, Francisco Schulz, Diego Costa

ORIENTADOR: Michelli Westphal de Ataíde

UNIVERSIDADE: Universidade de Passo Fundo

INTRODUÇÃO

A cobra-papagaio (*Corallus caninus*) entre especialista e leigos é considerada a serpente mais bonita do mundo (SILVA,2000), pertencente à família do Boídeos na qual se encontra, por exemplo as jiboias. Por ser um animal de grande beleza (SILVA,2000), muitas pessoas desejam a espécie como pet, e a legislação brasileira proíbe esse tipo de comércio (LEI N° 5.197). Infelizmente, o comércio ilegal cria novas rotas e maneiras para que o tráfico de animais silvestres perdure das mais criativas formas. Este relato objetiva citar um caso de apreensão ilegal de uma cobra-papagaio nos correios do município de Passo Fundo.

DESENVOLVIMENTO:

No início do ano de 2015, funcionários dos correios de Passo Fundo identificaram uma serpente dentro da caixa de tele entrega do SEDEX[®], a qual se tratava de uma *Corallus caninus*. A presença do animal foi constatada na central de distribuição, onde as encomendas são rotineiramente submetidas a exames radiográficos. Foi observado que o espécime permaneceu três dias em uma caixa lacrada com jejum hídrico e alimentar, sem luz e com um papel enrolado ao invés de um galho que é característico do seu comportamento biológico (figura 1) e, segundo os registros da encomenda, o animal foi despachado do Espírito Santo, com destino a Tapera-RS. O IBAMA, quando acionado,

encaminhou para o Hospital Veterinário de Passo Fundo, aos cuidados do Grupo de Estudos de Animais Silvestres (GEAS) para uma avaliação clínica e tratamento preventivos necessários. O animal encontrava-se com 8% de desidratação e mucosas rosadas, porém o hemograma demonstrou uma anemia regenerativa e um dano renal agudo, possivelmente pelo jejum e ambiente com oscilações de temperatura e umidade. Durante todo o tempo de quarentena, a serpente permaneceu internada no hospital veterinário, com a temperatura elevada e umidade relativa do ar acima de 60%. Para a manutenção fisiológica nutricional, foi instituído a inserção de sangue equino via sondagem esofágica para fins dietéticos enriquecidos a nutrientes de alta qualidade. Após a restituição fisiológica da *C. caninus*, a mesma foi destinada para o Serpentário do Zoológico da mesma instituição, onde foi montado um terrário com as adaptações necessárias para mimetizar o seu habitat de floresta amazônica, com luz, alimentação, umidade e temperatura adequados. *A espécie possui* hábitos arborícolas que raramente desce ao solo, podendo atingir cerca de 1,8 metros de comprimento e, costumam se alimentar, preferencialmente de aves (SILVA, 2000). O caso teve uma grande repercussão da mídia no Rio Grande do Sul, depois que o IBAMA acabou avaliando uma multa de 5 mil reais, conforme regulamentado (LEI Nº 9.605). tanto para o remetente quanto ao destinatário.

CONSIDERAÇÕES FINAIS:

Conclui-se que não se tratou apenas de um caso isolado de tráfico de animais silvestres, apesar de ser um grande animal com beleza natural, a sociedade acaba utilizando a criatividade para obter um pet selvagem diferenciado. Porém, a maneira que o animal foi manejado e transportado faz com que se perca o respeito pela vida animal transformando-o apenas em mercadoria.

REFERÊNCIAS

SILVA, Reinaldo Jose. As Serpentes. Reinaldo Jose da Silva. 1ª ed. Jaboticabal, Funep 2000. p103

BRASIL. LEI Nº 9.605, de Fevereiro de 1998/ Art.29, § 1º- III

BRASIL. LEI Nº 5.197, DE 3 DE JANEIRO DE 1967/ Art1/ Art3

NÚMERO DA APROVAÇÃO CEP OU CEUA (para trabalhos de pesquisa): Número da aprovação.

ANEXOS



Figura 1;.

Corallus caninus, juvenil de 200 gramas, apreendida nos Correios fruto do tráfico de animais silvestres. Foto: IBAMA, 2015