

TÍTULO DO ARTIGO:

## IV Encontro de Educadores Ambientais de Zoológicos e Aquários do Brasil

AUTOR(A):

Cláudia Regina Bosa<sup>1</sup>

GANHOS PARA A ADMINISTRAÇÃO:

Entre os dias 10 e 12 de setembro de 2019, a Divisão de Educação para a Conservação da Fauna (MAPCF-7) participou do IV Encontro de Educadores Ambientais de Zoológicos e Aquários do Brasil, realizado no Zoológico de Pomerode, na cidade de Pomerode, em Santa Catarina.

O evento, promovido pela Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (Azab), contou com a presença de diversos educadores ambientais, tanto de zoológicos quanto de aquários, com os objetivos principais de intensificar as atividades de educação para a conservação da biodiversidade nesses espaços de educação não formal e elaborar uma estratégia de educação padronizada para as 25 espécies do "Programa de manejo *ex situ* de espécies ameaçadas".

No primeiro dia do encontro, foi realizada uma apresentação pela presidente da Azab, Cláudia Igayara, a qual comentou sobre a importância de intensificar as ações de conservação e educação e, também, sobre o papel fundamental dos zoológicos nesse processo. Em seguida, a bióloga Samanta Campos, do Parque Ecológico de São Carlos e responsável pelo Comitê de Educação Ambiental da Azab, realizou uma apresentação comentando sobre todas as campanhas de educação realizadas desde 2013 até 2019, nas quais foram trabalhados os seguintes animais da fauna brasileira: anta, tatu, lobo-guará, papagaio, mico-leão-dourado, tamanduá e cavalo-marinho. Em 2019, foi realizada uma retomada de todas as campanhas, com o *slogan* "Não deixe as cores se apagarem. Todos juntos pela conservação!". Depois, a presidente da Azab apresentou o acordo de cooperação técnica entre a Azab e o Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio); também houve uma palestra sobre genética de populações com a professora doutora Márcia Marrero, da Universidade Federal de Santa Catarina, e, no final do dia, aconteceu um compartilhamento de experiências de educação para a conservação por parte dos educadores ambientais presentes. O Zoológico Municipal de Curitiba compartilhou a experiência dos Jardins de Mel, que foram implantados tanto no Zoológico como na Casa de Acantonamento, e são amplamente utilizados na difusão do conhecimento sobre as abelhas sem ferrão (melíponas). No segundo e no terceiro dia do encontro, contamos com a presença do palestrante Igino Mercuri, integrante do Comitê de Educação Ambiental da Associação Latino-Americana de Parques Zoológicos e Aquários (ALPZA), o qual desenvolveu uma oficina muito interessante com o propósito de provocar discussões sobre nosso papel como educadores ambientais na sociedade para a conservação efetiva das espécies. Foram estabelecidos indicadores a fim de avaliar se nosso trabalho está de acordo com seus

<sup>1</sup> Chefe da Divisão de Educação para a Conservação da Fauna – SMMA/Bióloga. E-mail: crbosa@curitiba.pr.gov.br (41) 3378-1515

objetivos e, ao fim do encontro, foram realizados os encaminhamentos finais e definidas as instituições que seriam responsáveis pelas 25 espécies do acordo de cooperação técnica. O Zoológico Municipal de Curitiba foi agraciado como padrinho do Muriqui ou monocarvoeiro, maior macaco das Américas, criticamente ameaçado de extinção. O fato de ser padrinho desse animal denota grande compromisso, pois teremos de confeccionar o material escrito que dará os encaminhamentos dos aspectos relacionados à educação para a conservação dessa espécie no Brasil. No último dia do encontro, foi realizada uma visita monitorada no Zoológico de Pomerode com a possibilidade de participar da atividade de condicionamento dos elefantes e apresentação didática dos hipopótamos, ambos direcionados pela equipe de educação ambiental do local.

O evento foi muito bem organizado e com temas de grande importância que fizeram pensar sobre a prática de educação para a conservação da fauna e rever alguns aspectos no sentido de conseguir maior abrangência e destaque para o nosso trabalho.

## REFERÊNCIA

ANEP/CP. **IV Encontro de Educadores Ambientais de Zoológicos e Aquários do Brasil**. 2019. Disponível em: <<https://www.azab.org.br/evento/21>>.