



TREINAMENTO PARA COLABORADORES DE CONCESSIONÁRIAS DE RODOVIAS, UM NOVO INSTRUMENTO NO AUXÍLIO DA CONSERVAÇÃO DE ANIMAIS SELVAGENS NO BRASIL

Rodrigo H. F. Teixeira¹; Paulo Tadeu¹; Fabrício Braga¹; Juliana Linardi¹; André Guilherme²; Egle Humphreys³.

¹Parque Zoológico Municipal "Quinzinho de Barros"; ²Instituto Sete Ondas de Educação e Pesquisa; ³Concessionária de Rodovias do Oeste de São Paulo – Via Oeste S/A; rhftzoo@hotmail.com.

Acidentes envolvendo animais selvagens em rodovias nacionais, associados ao tráfico, perda de habitat e caça predatória são as principais ameaças às populações de animais da fauna autotocne "in situ", apesar da inexistência de números oficiais. Em vista desta situação, a Concessionária de Rodovias do Oeste de São Paulo – ViaOeste, integrante da Companhia de Concessões Rodoviárias (CCR), líder na administração de rodovias na América Latina, vem ministrando cursos específicos para captura e manejo de animais selvagens para cerca de 80 colaboradores das equipes de inspeção de tráfego e balança. O objetivo é capacitar os profissionais para a padronização no atendimento aos animais nas rodovias do Sistema Castello-Raposo trecho por onde trafegam diariamente mais de 500 mil veículos. A iniciativa inédita é fruto de uma parceria entre a ViaOeste e o Instituto SeteOndas de Educação e Pesquisa, com a coordenação de médicos veterinários. Durante o curso, os alunos receberam informações teóricas e práticas sobre comportamento, alimentação e técnicas de captura de animais selvagens, utilizando equipamentos próprios, objetivando minimizar ferimentos ou estresse, e permitindo assim a capacitação do manejo adequado destes animais e colaborando com a preservação das espécies existentes na região. O curso foi realizado na sede da ViaOeste, em Araçariguama - SP, entre fevereiro e abril de 2007 e teve o apoio técnico de biólogos e veterinários, além da participação da 3ª CIA Polícia Militar Ambiental, Polícia Rodoviária Estadual e do 150 Grupamento de Bombeiros. Como resultado, além da capacitação dos profissionais, será elaborado um guia de identificação de animais silvestres que tem como função permitir a correta identificação das espécies atendidas. Tais dados são essenciais para futuros projetos de monitoramento de fauna nas áreas das rodovias que integram o Sistema Castello-Raposo.