



**LEVANTAMENTO DE CASUÍSTICA REGISTRADAS DURANTE O ESTÁGIO  
SUPERVISIONADO OBRIGATÓRIO EM MEDICINA VETERINÁRIA DE ANIMAIS SELVAGENS  
NO ANO DE 2019**

Pesquisador(es): BRESSAN, Samuel Felipe; PREUSS, Jackson Fábio

Curso: Medicina Veterinária

Área: Ciências Agrárias

Resumo: O Centro de Medicina e Pesquisa em animais Silvestres (CEMPAS), localizado na Universidade Estadual Paulista (UNESP), Campus de Botucatu foi criado com intuito de prestar atendimento especializado nas áreas de clínica, cirurgia e de diagnóstico a animais selvagens em situação de risco, resgatados pelo poder público ou encaminhado pela população. Este trabalho tem por objetivo relatar sobre os conhecimentos adquiridos durante a vivência de estágio supervisionado obrigatório frente a área de medicina veterinária de animais selvagens realizado no CEMPAS. O estágio teve duração de 56 dias, com carga horária de oito horas diárias, 40 horas semanais, totalizando 450 horas de atividades curriculares e foi realizado no período de 01/08/2019 a 30/09/2019. Dentre a casuística apresentada de acompanhamento de casos de 161 animais, 84 desses eram aves totalizando 52% dos animais atendidos, 60 mamíferos, totalizando 37% dos animais atendidos, 16 répteis, totalizando 10% dos animais atendidos e 1 anfíbio (0,6%). Esse grande número de aves comparado com outros animais recebidos pelo CEMPAS demonstra que o Brasil possui uma rica avifauna, sendo uma das maiores do mundo. A perda, degradação e fragmentação de habitats e a caça especialmente para o comércio ilegal são as principais ameaças às aves brasileiras. Este estudo nos auxilia na compreensão dos padrões dos atendimentos dos animais selvagens na região Sudeste do Brasil e possibilita um maior conhecimento das espécies de animais presentes nessa região e permite verificar que as aves são os animais mais atendidos pelo CEMPAS.

Palavras-chave: CEMPAS. Selvagens. Avifauna.

E-mails: jackson.preuss@unoesc.edu.br