

**CARACTERIZAÇÃO PRELIMINAR DA FAUNA DE VERTEBRADOS TERRESTRES EM  
UMA ÁREA ALVO PARA A CRIAÇÃO DA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO MUNICIPAL  
ESTAÇÃO ECOLÓGICA LA SALLE**

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

Curso: Medicina Veterinária

Área: Ciências Agrárias

Resumo: O presente trabalho tem como objetivo realizar a caracterização da fauna de vertebrados terrestres em uma área alvo para a criação da unidade de conservação municipal Estação Ecológica La Salle, localizada no município de São Miguel do Oeste-SC. Os vertebrados foram registrados ao longo de seis campanhas, entre maio/2018 e julho/2018, no período diurno e noturno através de procura ativa, visualização direta, encontros ocasionais e procura ativa por qualquer possível vestígio, totalizaram 48 horas de esforço amostral. Foram registradas ao todo 12 espécies. A comunidade é constituída em sua maioria por representantes das classes Aves (*Streptopelia* sp., *Pitangus sulphuratus*, *Passer domesticus*, *Sicalis flaveola*, *Eupetomena macroura*, *Elanoides forficatus*), classe Amphibia (*Leptodactylus latrans*, *Lithobates catesbeianus*, *Proceratophrys avelinoi*) e classe Mammalia (*Didelphis* sp., *Cerdocyon thous* e *Procyon cancrivorus*), respectivamente 50%, 25% e 25%. Apenas 16,6% das espécies foram frequentes em todas as campanhas (*Leptodactylus latrans* e *Lithobates catesbeianus*). A rã-touro (*L. catesbeianus*) representou o maior número de registros ( $n=28$ ; 48,3%), é considerada uma espécie invasora e competidora por recursos. Muitas das espécies registradas são generalistas no uso do habitat, ocorrendo inclusive em ambientes alterados. Considera-se que a manutenção da diversidade observada na área é decorrente ao seu mosaico de ambientes que proporcionam uma maior variedade e diversidade de recursos, como abrigo e alimento, possibilitando inclusive a presença de especialistas de habitat.

Palavras-chave: Conservação. Fauna. Habitat.

E-mails: samuel\_bressan@hotmail.com jackson\_preuss@yahoo.com.br