

NOME: FABIOLA SOUZA SILVA

TÍTULO: DESMISTIFICAÇÃO DO ESTIGMA NEGATIVO DOS MORCEGOS: UMA ABORDAGEM PRESENCIAL EM ESCOLAS DO ENSINO MÉDIO EM PASSOS, MG

AUTORES: PAULO ESTEFANO DINELI BOBROWIEC, FABIOLA SOUZA SILVA, PAULO ESTEFANO DINELI BOBROWIEC

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): PAEX

PALAVRA CHAVE: DESMISTIFICAÇÃO, CONSCIENTIZAÇÃO, MORCEGOS, EDUCAÇÃO, MEIO AMBIENTE

RESUMO

Ao longo dos anos, os morcegos ganharam uma reputação negativa em todo o mundo, alimentada por lendas, mitos, folclore e preconceitos culturais. Estes estigmas negativos têm sido reforçados pela caracterização dos morcegos como vampiros sugadores de sangue. Embora os morcegos ofereçam serviços essenciais ao ecossistema e ao homem diretamente, como o controle de mosquitos e pragas agrícolas, a mídia tendeu a mostrar uma visão distorcida dos morcegos, apresentando-os apenas como reservatórios perigosos de vírus mortais. Este projeto tem como objetivo promover a divulgação de informações sobre a biologia e ecologia de morcegos para estudantes de escolas do ensino fundamental e médio do município de Passos/MG com o intuito de desmistificar o estigma negativo dos morcegos. Nós entramos em contato com o diretor das escolas para identificar aquelas que têm interesse em receber as palestras. Após autorização do diretor, nós agendamos um dia e horário para realizar as palestras. O material utilizado consistiu em apresentações áudio visuais, incluindo a Morcegoteca, e o uso de exemplares de morcegos coletados e disponíveis no laboratório de zoologia da UEMG/Unidade Passos. Nós ministramos três palestras, sendo a primeira para Escola Estadual Dona Emília Leal (EJA - escola de jovens e adultos) para uma turma de 35 alunos. Outras duas palestras foram no Colégio Del Rey para duas turmas de 30 alunos cada, no primeiro e segundo ano do ensino médio. A receptividade dos alunos, tanto adultos quanto jovens, e dos professores foi positiva. Os alunos foram curiosos, fizeram várias perguntas e tiraram suas dúvidas como as doenças que os morcegos podem transmitir. O ponto alto foi a prática com os exemplares de morcegos onde os alunos ficaram curiosos e surpresos quanto a variedade morfológica das espécies. Podemos notar que os morcegos geram muita curiosidade e que os alunos não tem muitas informações sobre este grupo de mamíferos.