

EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA PREVENÇÃO E CONTROLE DE FAUNA SINANTRÓPICA E DE VETORES INVERTEBRADOS TRANSMISSORES DE ZOOSE EM XANXERÊ, SC

Orientadores: PANIGALLI, Gerusa

Pesquisadores: LEMES, Kariane S

Curso: Ciências Biológicas

Área: Ciências da Vida

Resumo: Padecimentos relacionados ao contato com animais peçonhentos e invertebrados são frequentes no Município e as complicações decorrentes são importantes em saúde pública. Desenvolveu-se um plano para orientar a população urbana acerca de questões ambientais e de saúde, com atividades de educação ambiental. A integralização do plano sustentou-se nas fases: treinamento, reconhecimento e percepção da área de estudo, aplicação das atividades, levantamento de campo, e tratamento da informação. Até o momento foram visitadas as comunidades: Bairro Veneza, Bortolon, Vista Alegre, Suffiati, Monte Castelo, São Romero, Primo Tacca e Centro. Foram apresentados os temas: a. Fauna sinantrópica - abelha, vespa, aranhas (ênfase em *Loxosceles*), barata, formiga, escorpiões, pombo, taturana e b. Vetores - o mosquito *Aedes*. Houve a aplicação de questionário e busca ativa de animais na residência de participantes favoráveis à intervenção, seguida da identificação de espécies. No gênero *Loxosceles* as aranhas encontradas foram: *L. laeta*, *L. intermedia* e *L. gaucho*. As respostas para o questionário expõem o desconhecimento sobre as medidas que devem ser tomadas após o acidente/contato com os animais.

Financiador FUMDES.

Palavras-chave: Aranhas. Vetores. Educação Ambiental.

E-mails: gerusa.panigalli@unoesc.edu.br, kary_lemes@hotmail.com