

Sessão 45
Educação Ambiental e Bioinformática

410

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO CONTROLE DA LEPTOSPIROSE NO MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ DO SUL, RS, BRASIL. *Alex da Conceição, Clara Forrer Charlier, Susana Maria Tautz, Eduardo Alexis Lobo Alcayaga (orient.) (UNISC).*

A leptospirose vem-se destacando nos últimos anos como um grande problema de Saúde Pública a ser enfrentado pelo Município de Santa Cruz do Sul, RS. Entre os anos de 2000-2002, o município registrou um dos índices mais altos da doença, 162 de um total de 342 casos registrados na Região do Vale do Rio Pardo. Tendo como base pesquisas recentes realizadas pela UNISC, pode-se afirmar que existe uma forte relação entre a contaminação humana e animal com as condições de sanidade ambiental das localidades com maior incidência de casos. No tocante, observa-se uma significativa carência de informações quanto à contaminação de animais domésticos e seu importante papel na disseminação da doença. Desta forma, o trabalho que vem sendo realizado caracteriza-se pela constante renovação e repasse de informações através de um conjunto de ações tais como a realização de visitas domiciliares, palestras à comunidade, criação de *site* na Internet e endereço eletrônico, visando o esclarecimento de dúvidas pertinentes à prevenção da doença e principais fontes de infecção. Assim, pretende-se fornecer subsídios para a mitigação da doença no município, minimizando e prevenindo os riscos à saúde pública, bem como contribuindo à preservação e sustentabilidade do meio ambiente através do incentivo à adoção de medidas sanitárias e de higiene pela população local.