



PROJETO OESTE AVANÇADO NO CONTROLE DA BRUCELOSE E TUBERCULOSE

Pesquisador(es): SCHMITZ, Laura Santana; BEURON, Daniele Cristine

Curso: Medicina Veterinária

Área: Ciências Agrárias

Resumo: A brucelose e tuberculose são doenças infectocontagiosas com potencial zoonótico. A aquisição de animais doentes é responsável pela introdução das enfermidades nos rebanhos, enquanto na saúde humana em grande parte a principal forma de contaminação é através do consumo de alimentos de origem animal oriundos do comércio informal e não inspecionado. A Organização Mundial de Sanidade Animal (OIE) classifica a brucelose e a tuberculose como enfermidades de importância socioeconômica, pois causam prejuízos ao tornar o produto vulnerável às barreiras sanitárias, comprometendo a sua competitividade no comércio internacional. O objetivo deste trabalho foi realizar em nossa microrregião, através de encontros e apresentações de material informativo, a orientação à população consumidora, profissionais e principalmente produtores de carne e leite sobre prevenção, controle e notificação de casos suspeitos de brucelose e tuberculose bovina. Somar à compreensão dos produtores e consumidores sobre o risco dessas enfermidades para a saúde pública de seus municípios e economia local assim como comércio internacional. Buscamos ressaltar a necessidade do setor público de fornecer através da educação continuada, juntamente com veterinários e demais profissionais, maiores informações às famílias produtoras e apoio às medidas de prevenção dessas doenças nos rebanhos. Os resultados sugeriram reflexões sobre a importância da educação em saúde e o papel do médico veterinário no controle e erradicação de zoonoses.

Palavras-chave: Saúde pública Veterinária. Educação em Saúde. Zoonoses.

E-mails: laurasschmitz@hotmail.com; daniele.beuron@unoesc.edu.br