



#### **Organizadores**

Mary Jane Tweedie de **Mattos Gomes**

André Gustavo Cabrera **Dalto**

Grasiela **de Bastiani**

Saionara Araujo **Wagner**

Saulo Petinatti **Pavarini**

Susana **Cardoso**

Thales Quedi **Furian**



## PARASITOSSES NA EXPOINTER (2017 a 2023)

Andre Zabandzala Neto<sup>1</sup>; Victoria Paloma Severo<sup>1</sup>; João Antonio Fernandes Abreu<sup>1</sup>; Pedro Werckmeister Winckler<sup>1</sup>; Millena Cruz Frohlich/ Vítório Azevedo Stassburger <sup>1</sup>Sandra Márcia Tietz Marques<sup>1</sup>; João Fábio Soares<sup>1</sup>; Mary Jane Tweedie de Mattos Gomes<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Laboratório de helmintologia. Departamento de Patologia Clínica Veterinária UFRGS e.mail zaba\_001@hotmail.com

Introdução::A feira agropecuária internacional realizada anualmente no Parque de Exposições, no município de Esteio.RS, reúne tratadores e cabanheiros(produtores rurais) que levam várias raças de animais. Este evento permite que os alunos tenham contato direto com um público das regiões que se dedicam a produção de alimentos para as grandes metrópoles. Este projeto de extensão, tem como objetivo auxiliar no controle de parasitoses de ovinos na Expointer. Metodologia: Nos anos de participação deste projeto, foram aplicados questionários sobre o conhecimento dos tratadores e produtores rurais sobre ao controle de verminoses e coocideoses de ovinos. Também foram coletadas fezes dos ovinos expostos nos anos de: 2017,2018,2019,2022,2023 Resultados Neste período foram coletadas 502 amostras fecais de ovinos. Nos anos de 2020 e 2021 em função da pandemia, o projeto não foi realizado. Estas amostras foram processadas no Laboratório de Helmintologia da FAVET UFRGS, através do Método de Gordon & Whitlock (OPG). Após o processamento das amostras fecais, os resultados foram entregues para os cabanheiros/produtores, antes do final de cada edição da feira. Resultados: Notou-se ao longo destes últimos anos que 90 % dos tratadores(cuidadores) não eram proprietários; eram

#### **IV MOSTRA DE EXTENSÃO DA FAVET 21 A 24 de novembro de 2023**

peessoas que foram com a família, que os contratou, para trabalhar na Expointer, cuidando dos animais. Estes cabanheiros normalmente se acampam juntamente com outras pessoas conhecidas, em outros anos de feira, assim formando vários grupos de conhecidos e se ajudando no decorrer da feira. Quando os resultados foram entregues aos cabanheiros/produtores estes mostravam interesse mais aprofundado em saber como as parasitoses afetavam os animais e o trabalho deles. A grande maioria dos cabanheiros eram pessoas simples, humildes sem muito conhecimento, muitos não detinham um grau de escolaridade. Um cabanheiro relatou que ele a esposa viajaram 9 horas em um caminhão com os animais até chegar na feira. Conclusão: Este projeto permitiu que os alunos tivessem contato com pessoas, muitas vezes consideradas invisíveis para a maioria do público, por serem pessoas de baixo grau escolar, pessoas humildes, simples, que passavam a maioria do tempo (aproximadamente 20 horas por dia) alimentando os animais dando água e comida, cuidando do bem estar deles. Assim sendo, esta ação de extensão mostrou que muitas vezes a realidade que conhecemos em sala de aula não é a mesma que conhecemos em feiras, vemos que muitas pessoas sobrevivem juntamente com sua família cuidando desses animais em feiras, se tornando a principal fonte de renda destas famílias.

**Descritores:** verminose. feira agropecuária.