

## **SERVIÇO DE ATENDIMENTO CLÍNICO A PEQUENOS RUMINANTES 2020**

Coordenador: BEATRIZ RIET CORREA RIVERO

A ação de extensão tem como objetivo o atendimento clínico a pequenos ruminantes no Hospital de Clínicas Veterinárias da UFRGS, ao biotério de ovinos da Faculdade de Veterinária da UFRGS (FAVET), Estação Agronômica experimental da UFRGS e em propriedades comerciais de ovinos na região como forma de prestação de serviços para a comunidade, assessorando produtores nos diferentes aspectos produtivos e sanitários dos rebanhos. Durante o desenvolvimento do programa, foram atendidas propriedades da região, além do acompanhamento mensal dos ovinos da Estação Experimental da UFRGS e diário dos animais do biotério de ovinos da Faculdade de Veterinária. Os atendimentos de animais em propriedades e no Hospital de clínicas Veterinárias variam conforme demanda. Além do atendimento clínico, são recomendadas nas propriedades atendidas e no biotério de ovinos da FAVET medidas de manejo e prevenção de doenças, diagnóstico de gestação, acompanhamento de partos e recomendações de medidas de manejo e controle de verminoses. Por meio dessa ação, surgem demandas por parte dos produtores que solicitam atendimento, e através da investigação de casos surgem demandas para atividades de pesquisa. No biotério de ovinos da FAVET UFRGS os animais são manejados diariamente, os alunos têm a oportunidade de realizar o acompanhamento do manejo reprodutivo, diagnóstico de gestação, e realizam plantões no período de parição dos cordeiros para realizar o manejo de acompanhamento de parto e primeiros cuidados no pós parto. Diariamente os alunos se deparam com diversas situações que enriquecem seu aprendizado teórico e prático tanto em âmbito sanitário quanto manejo de rebanho, através de plantões e rotinas diárias supervisionadas e registradas em caderno de campo. O projeto de atendimento clínico também trata de controle de verminoses e parasitoses com maiores índices de ocorrência nos rebanhos de pequenos ruminantes, através de acompanhamento laboratorial e clínico da saúde do rebanho, que conta com coleta e análise de sangue, fezes e outros materiais biológicos quando necessário. Essa ação possibilita aos estudantes lidar com situações recorrentes na criação de ovinos, assim como reconhecer, controlar, prevenir e tratar várias enfermidades importantes. Sendo assim, essa ação de extensão permite uma troca de saberes entre a universidade e a sociedade, solucionando demandas específicas e pontuais do produtor e promovendo um avanço na cadeia produtiva da ovinocultura como um todo. Já a Universidade acumula

ganhos de ensino, permitindo aos estudantes uma vivência prática além da sala de aula, tendo maior contato com o mercado de trabalho, desenvolvendo habilidades de liderança, gestão de recursos e pessoas, comunicação e resolução de problemas, produzindo também dados para projetos de pesquisa. Ademais, o projeto proporciona uma maior integração entre a sociedade e a universidade, com o desenvolvimento produtivo através da utilização de técnicas e saberes inovadores.