

**AÇÕES DE EXTENSÃO REALIZADAS PELO PET MEDICINA
VETERINÁRIA/AGRICULTURA FAMILIAR: PET-EXTENSÃO**

PASTORE, I.^[1]; HIERT, D. C.^[1]; POGORZELSKI, M. E.^[1]; AZEVEDO, L.^[1];
FAGUNDES, G. G.^[1]; STROZACK, N. M.^[1]; SAGGIN, M. E.^[1]; PINTO-NETO,
A.^[2]

O PET (Programa de Educação Tutorial) é um programa desenvolvido em cursos de graduação do país, a partir do princípio da indissociabilidade entre o ensino, pesquisa e extensão. No Campus Realeza, Paraná, da Universidade Federal da Fronteira Sul, existe o Grupo PET Medicina Veterinária/Agricultura Familiar (PET MV/AF) que concentra suas atividades em sete grandes grupos de ações, sendo uma delas o PET-EXTENSÃO, que visa a transferência do que é produzido na Universidade para a comunidade onde ela se insere. Assim, o PET-EXTENSÃO executa três atividades, sendo elas PET na escola, Assistência técnica aos produtores da Agricultura familiar e o PET-PREPARA. O projeto "PET na Escola" é uma iniciativa que visa disseminar conhecimentos sobre saúde animal e a importância da medicina veterinária para alunos de escolas em Realeza, Paraná. O projeto teve como objetivo promover informações sobre saúde única e cuidado com os animais de companhia, engajando os estudantes em discussões sobre a relevância da medicina veterinária na sociedade e facilitando a interação entre universitários e alunos do ensino básico. Foram distribuídos panfletos com informações sobre prevenção de zoonoses, cuidados básicos com animais de estimação e importância da vacinação. O projeto "PET na Escola" mostrou-se uma iniciativa eficaz para a expansão de conhecimentos sobre medicina veterinária entre os alunos. A participação ativa dos petianos e a colaboração das escolas foram fundamentais para o sucesso das atividades. A assistência técnica aos produtores da agricultura familiar objetiva a busca pela melhoria de condições de propriedades de produção de leite da agricultura familiar na cidade de Realeza/PR. O grupo PET presta assistência a quatro propriedades atualmente, que foram selecionadas por trabalhos desenvolvidos e pela aceitabilidade dos produtores. A atividade permite não apenas agregar novos conhecimentos veterinários aos produtores, mas também desenvolver experiências práticas aos petianos. Nas propriedades são feitos questionamentos prévios a fim de coletar e associar dados, para que assim sejam determinadas ações que possam ser desenvolvidas, como manejos sanitários, reprodutivos, de bezerras, além do manejo da ordenha. Todas as propriedades possuem aspectos a serem explorados e melhorados, sempre buscando melhorias a curto e longo prazo, incentivando a permanência dos produtores no meio rural. O PET PREPARA é um cursinho pré-vestibular ofertado para alunos do ensino médio de Realeza e municípios

circunvizinhos, oriundos de escolas públicas e filhos de produtores da agricultura familiar, com o intuito de oportunizá-los a agregar conhecimentos sobre assuntos pertinentes ao Enem, vestibulares e similares, e assim poder cursar uma Universidade pública, gratuita e de qualidade. As aulas são ofertadas na Universidade, nas terças e quintas à noite e no sábado pela manhã, e abrangem todas as temáticas apresentadas na matriz de referência do ENEM, como português, biologia, redação, inglês e espanhol. A realização do PET-PREPARA, apresenta importância para os participantes, oportuniza interação de petianos e professores como professores de ensino médico, desenvolve a comunicação eficiente, e certifica a participação em cada edição. Ademais, todas as atividades exercem seu papel e importância na comunidade acadêmica e na sociedade, oportunizando experiência mútua, que deve ser cultivada, ampliando o impacto positivo aos envolvidos.

Palavras-chave: Extensão; Educação; Comunidade; Cursinho; Assistência.

Área do Conhecimento: Ciências Agrárias

Origem: Extensão.

Instituição Financiadora/Agradecimentos: PET MV/AF

[1] Isabeli Pastore. Medicina Veterinária. UFFS. pastoreisabeli@gmail.com.

[1] Daniele Camila Hiert. Medicina Veterinária. UFFS. dani.hiert@hotmail.com

[1] Maria Eduarda Pogorzelski. Medicina Veterinária. UFFS. mariaduardapk@gmail.com.

[1] Leticia Azevedo. Medicina Veterinária. UFFS. leticiadeazeve6@gmail.com

[1] Gabriela Gonçalves Fagundes. Medicina Veterinária. UFFS.
gabriela.fagundes@estudante.uffs.edu.br

[1] Nicole Marcom Strozack. Medicina Veterinária. UFFS.
nicolestrozackmarom@hotmail.com

[1] Maria Eduarda Saggin. Medicina Veterinária. UFFS.
maria.saggin@estudante.uffs.edu.br

[4] Adalgiza Pinto Neto. Medicina Veterinária. UFFS. adalgiza.neto@uffs.edu.br.