

ASSISTÊNCIA AGROPECUÁRIA E VETERINÁRIA EM PROPRIEDADES RURAIS DA REGIÃO DE ARAQUARI

ROBERT LENOCH¹, ELISABETH SCHWEGLER¹, MATHEUS FOLGEARINI SILVEIRA¹, LUIZ CARLOS LEITE¹, VIVIANE MILCZEWSKI¹, BETHANIA DA ROCHA MEDEIROS¹, CRISTIANO EDSON PADILHA², IVAN BIANCHI¹

¹ Instituto Federal Catarinense – Câmpus Araquari, Araquari/SC. lenoch@ifc-araquari.edu.br ² Discente do curso de Medicina Veterinária IFC-Câmpus Araquari.

Área: () Pesquisa (X) Extensão **Nível:** (X) Médio (X) Superior
Edital: Nº 144/2014 – PROEX

RESUMO

Este projeto teve como objetivo inserir os alunos a realidade dos sistemas produtivos pecuários da região de Araquari-SC, além de auxiliar os produtores da região com uma assistência qualificada e de baixo custo. Foi desenvolvido durante o período de 01 de maio a 31 de dezembro de 2014. Participaram do projeto alunos do curso de Medicina Veterinária e Técnico em Agropecuária do IFC- Câmpus Araquari orientados pela equipe de professores que fizeram parte do projeto. Foram respeitadas as atribuições que cada curso ao que compete ao aluno. A equipe é qualificada em diversas áreas de atuação, sendo elas a produção, sanidade, clínica e reprodução de ruminantes. Os proprietários foram informados do projeto e entraram em contato. As atividades realizadas foram atendimento de casos clínicos e realizado acompanhamentos rotineiros, com intuito de prevenir enfermidades, aumentar sua eficiência produtiva através de acompanhamento reprodutivo, capacitação na área deficiente do sistema de produção de cada propriedade e ainda gerenciamento de dados do rebanho. Os resultados alcançados foram 18 atendimentos a propriedades rurais da região do entorno do câmpus e 09 atendimentos as atividades da escola-fazenda, totalizando 27 saídas de câmpus com a participação de 58 alunos nas diversas atividades. O ponto positivo mais relevante em relação ao projeto foi o ganho de experiência prática pelos alunos, que é uma das grandes dificuldades dos cursos para uma formação plena.

Palavras chaves: assistência técnica, extensão rural Araquari, atendimento propriedades.

INTRODUÇÃO

Com o crescimento da população mundial, tornou-se imprescindível um intenso desenvolvimento na produção agropecuária. O Brasil detém o maior rebanho bovino comercial do mundo, com aproximadamente 209 milhões de animais. No setor de bovinocultura o rebanho catarinense ocupa a décima terceira posição no cenário nacional com 3,96 milhões de animais compondo 1,93% do rebanho nacional. Atualmente, é o quinto maior produtor nacional de leite, com produção próxima de três bilhões de litros produzidos por ano. Em Santa Catarina, aproximadamente sessenta mil famílias têm a produção leiteira como sua principal ou, pelo menos, uma das principais rendas da propriedade (IBGE, 2010).

Sabendo-se da importância que tem o sistema agropecuário em caráter nacional, destaca-se a importância de termos cada vez mais profissionais capacitados dentro da realidade de mercado que o Brasil oferece (NETO, 2001). As dificuldades do setor primário dentro da realidade brasileira são a adoção de novas tecnologias melhorando a competitividade e qualidade, organização da produção para garantia de preços e a assistência técnica ao produtor (BARROS et al., 2006). Acredita-se que nós profissionais da área agropecuária devemos auxiliar cada vez mais os produtores no caráter de informação e tecnologia, pois estamos muito longe de tornarmos os nossos sistemas mais produtivos em relação ao cenário internacional.

Este projeto teve como objetivo inserir os alunos do curso de Medicina Veterinária e Técnico em Agropecuária à realidade dos sistemas produtivos pecuários da região de Araquari/SC, além de auxiliar os produtores da região com uma assistência qualificada e de baixo custo. Capacitar os alunos no entendimento dos problemas oriundos de uma propriedade rural; possibilitar que os acadêmicos adquiram experiência nas áreas de clínica, reprodução, patologia e de prevenção sanitária do rebanho; ter contato com sistemas de gerenciamentos de propriedades; que as propriedades rurais estabelecidas em nossa região nos tenham como referência para assistência veterinária e técnica agropecuária; aumentar a eficiência produtiva das propriedades rurais e valorizar as profissões na região.

MATERIAL E MÉTODOS

O projeto foi desenvolvido nas propriedades rurais próximas ao IFC-Câmpus Araquari durante o período de 01 de maio a 31 de dezembro de 2014. A equipe foi composta por alunos do curso de Medicina Veterinária e Técnico em Agropecuária dessa instituição, juntamente com professores qualificados para atender nas diferentes áreas de formação do aluno. Os proprietários foram informados sobre o projeto e quando o proprietário entrava em contato uma equipe de deslocava para atender a propriedade. Diariamente havia uma equipe de plantão para atendimentos emergenciais, destacando nesse momento os atendimentos clínicos e cirúrgicos acompanhados pelos acadêmicos da Medicina Veterinária. Posteriormente as propriedades foram agendadas para a realização do planejamento sanitário, reprodutivo e de gerenciamento de dados do sistema. Semanalmente foram feitas reuniões para discussão dos casos que estavam em andamento, assim como discussão de trabalhos científicos relacionados aos temas vistos em campo. Foi feito levantamento de dados para gerenciamento da casuística de enfermidades e transtornos sanitários reprodutivos de maior incidência na região, com o intuito de relacionar os problemas detectados com o sistema de produção que está sendo empregado. Esses dados coletados servirão para se ter um mapeamento dos problemas mais observados nos sistemas da região e assim como objeto de estudo dos alunos e publicação em eventos científicos.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

No desenvolvimento do projeto foram realizados 18 atendimentos a propriedades rurais da região do entorno do câmpus e 09 atendimentos às atividades da escola-fazenda, totalizando 27 saídas de campos com a participação de 58 alunos nas diversas atividades,

contabilizadas as repetições de alunos. As atividades compreenderam o atendimento clínico, elaboração de diagnóstico, tratamentos clínicos e cirúrgicos, com posterior acompanhamento da evolução dos casos. As maiores dificuldades encontradas foram o transporte do campus para as propriedades e o tempo disponível pelos alunos para o acompanhamento integral dos casos abordados. Os pontos positivos em relação ao projeto foram o ganho de experiência prática pelos alunos, que é uma das grandes dificuldades do curso para uma formação plena, o acompanhamento de casos reais, o levantamento de dados de casuística, inserção do IFC-Câmpus Araquari no contexto regional apoiando a atividade agropecuária. Esta ação gerou um artigo apresentado na VII MICTI Araquari 2014 com o título: “Relação do quantitativo de bovinos e suínos na região norte do estado de Santa Catarina”, disponível em <http://ocs.arauari.ifc.edu.br/index.php/micti/micti2014/schedConf/presentations>. Novos artigos estão sendo trabalhados com os dados disponíveis e o projeto está tendo continuidade no ano de 2015, o que avaliza a sua importância na formação dos alunos e no contexto produtivo regional.

CONCLUSÃO

A importância de proporcionar a vivência prática aos alunos é sem dúvida o objetivo maior da extensão nas propriedades rurais, bem como o de colocar o produtor rural em contato com o que as escolas produzem de melhor que são os futuros profissionais. Neste projeto estes objetivos foram bem alcançados levando-nos a concluir com resultado exitoso.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BARROS, G. S. C.; BACCHI, M. R. P., MIRANDA, S. H. G., BARTHOLOMEU, D. B.; CAIXETA FILHO, J. V.; OSAKI, M. In: AGRONEGÓCIO BRASILEIRO. **Perspectivas, desafios e uma agenda para seu desenvolvimento**. Centro de Estudo Avançados Em Economia Aplicada Cepea, julho, 2006.
- INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA – IBGE. **Produção da Pecuária Municipal 2010**. vol. 38, 2010.
- PEDRO CORREIA LIMA NETO, P. C. **Extensão rural e agricultura familiar**. In: Cadernos da Oficina Social Nº 7 – Centro de Tecnologia, Trabalho e Cidadania, 2001.