

CICLO DE PALESTRAS TÉCNICAS DA AGRICULTURA FAMILIAR

Rafael Moscon¹

Rúbia Dalla Costa Schwaab²

Franciele Fankhauser³

Carina Franciscato⁴

Rafael Ferreira de Araujo⁵

O Projeto de Extensão intitulado “Ciclo de Palestras Técnicas da Agricultura Familiar” teve por objetivo difundir conhecimentos sobre os problemas que envolvem a produção de leite da região do sudoeste do Paraná, principalmente no âmbito da higiene, sanidade do rebanho e qualidade do leite. Os temas das palestras foram indicados pelos representantes da comunidade acadêmica do curso de medicina veterinária da UFFS Campus Realeza-PR, Cooperativa de Leite da Agricultura Familiar de Realeza-PR (CLAF) e médicos veterinários autônomos da região do Sudoeste do Paraná através das reuniões semanais de planejamento entre os membros da equipe de execução do projeto. Os temas sugeridos foram nas áreas de reprodução e nutrição de bovinos leiteiros. As palestras foram divulgadas por meio de convites e boletins informativos na UFFS e na CLAF. A primeira palestra ministrada pelo médico veterinário Claudemir Weber, que atua na área de clínica médica e cirurgia de grandes animais, no município de Salto do Lontra – PR e região, tendo como tema Afecções do Aparelho Digestório de Bovinos no dia 17/08/2014 de carga horária de 1h30min. A segunda palestra referente à nutrição de bovinos intitulada Produção de Bovinos de Leite a Pasto, foi ministrada no dia 21/11/2014 com carga horária de 1h30min pelo Professor Eduardo Mitke Brandão Reis, da Universidade Federal do Acre e Colaborador do Projeto Balde Cheio da Embrapa Sudeste. Ainda ministrado pelo Professor Eduardo, no dia 22/11/2014 foi realizada uma visita técnica a propriedade rural Colônia Rica, situada no município de Dois Vizinhos-PR e assistida pelo Projeto Balde Cheio, perfazendo uma carga horária total de 4hs00min. Por fim, o supracitado professor ministrou um minicurso

¹Acadêmico de Medicina Veterinária, Campus Realeza-PR, UFFS, Bolsista do Projeto de Extensão, Edital N. 518/UFFS/2013. E-mail: rafaelmoscon@hotmail.com

²Acadêmico de Medicina Veterinária, Campus Realeza-PR, UFFS, Bolsista do Projeto de Extensão, Edital N.518/UFS/2013. E-mail: rdcsmedvet@gmail.com

³Acadêmico de Medicina Veterinária, Campus Realeza-PR, UFFS, Voluntário do Projeto de Extensão, Edital N. 518/UFFS/2013. E-mail: fran_fankhauser@yahoo.com.br

⁴Professora, Doutora, Medicina Veterinária, Campus Realeza-PR, UFFS, Colaboradora do Projeto de Extensão, Edital N. 518/UFFS/2013. E-mail: carina.franciscato@ufjf.edu.br

⁵Professor, Doutor, Medicina Veterinária, Campus Realeza-PR, UFFS, Coordenador do Projeto de Extensão, Edital N. 518/UFFS/2013. E-mail: rafaelaraudo.medvet@gmail.com

de Balanceamento e Cálculo de Ração para Bovinos de Leite no dia 24/11/2014, perfazendo uma carga horária total de 4hs00min. O projeto de extensão obteve 148 inscritos, entre acadêmicos de graduação em medicina veterinária e professores, dos quais, 104 foram ouvintes das palestras, 18 foram integrantes da visita técnica e 26 foram participantes do minicurso. O projeto de extensão viabilizou informações de procedimentos técnicos atualizados empregados para o desenvolvimento da bovinocultura leiteira aos acadêmicos, relatos de experiências dos médicos veterinários atuantes nas áreas de nutrição e sanidade de ruminantes, e permitiu a criação de canais de comunicação direta entre sociedade e comunidade acadêmica. A execução deste projeto foi fundamental para a interação entre comunidades acadêmica e externa, pois através do seu desenvolvimento os discentes aprendem os diferentes aspectos técnicos e sociais da atividade leiteira. Assim, estes discentes podem contribuir significativamente como futuros médicos veterinários para a melhoria da qualidade de vida dos agricultores familiares produtores de leite do sudoeste do Paraná.

Palavras-chave: Agricultura familiar. Bovinocultura de Leite. Medicina Veterinária.