

**034 - ASSISTÊNCIA TÉCNICA INTEGRADA A PRODUTORES DE LEITE DO ASSENTAMENTO FAZENDA SÃO JOSÉ- BIRIGUI- SP**

- Carlos Alberto de Oliveira Silva (Faculdade de Odontologia, UNESP, Araçatuba), Kátia Denise Saraiva Bresciani (Faculdade de Odontologia, UNESP, Araçatuba), Carlos Noriyuki Kaneto (Faculdade de Odontologia, UNESP, Araçatuba), Kleber da Silva Parra (Faculdade de Odontologia, UNESP, Araçatuba), Lucas Vinicius Shigaki (Faculdade de Odontologia, UNESP, Araçatuba), Daiene Karina de Azevedo Casagrande (Faculdade de Odontologia, UNESP, Araçatuba) - [carlosbater@yahoo.com.br](mailto:carlosbater@yahoo.com.br)

**Introdução:** Os produtores do Assentamento Fazenda São José sobrevivem da atividade leiteira, entregando o produto extraído das vacas diariamente para processamento em laticínio comum. Portanto, os estudos parasitológicos são importantes para elaboração de um cronograma profilático dentro dessas propriedades. **Objetivos:** Assessorar pequenos produtores do assentamento São José quanto ao controle parasitário do rebanho leiteiro, Avaliar o cronograma profilático e manejo existente nas propriedades em estudo, Orientar os proprietários das leiterias de maneira técnica-específica. **Métodos:** O projeto está sendo realizado em quatro leiterias (Sítio Santa Luzia, Sítio Bela Esperança, Sítio Carvalho e Sítio São Judas Tadeu, todos com dimensões próximas de oito alqueires) das regiões de Birigui e Brejo Alegre, SP. Docentes e alunos de medicina veterinária têm efetuado visitas técnicas nestes locais, entrevistando produtores por meio de um questionário sobre o manejo do rebanho leiteiro de cada propriedade. **Resultados:** Em relação ao curral de entrada dos animais, todos são de terra batida, sem declividade, propiciando acúmulo de água, urina e dejetos. O número de animais em lactação varia de 4 a 25 cabeças, não oscilando muito no decorrer do ano. As áreas destinadas à produção de leite são de 1,5 a 8 alqueires, sendo constituídas por capins Mombaça, Tanzânia, Braquiaria brizantha e B. decumbens, em sistema rotacionado. Mistura mineral comercial é fornecida nos quatro locais pelos criadores, e todos eles administram concentrados. A composição do rebanho é variada, sendo este formado por mestiços e exemplares das raças Holandesa, Gir e Nelore. As vacinações contra a Febre Aftosa e contra a Brucelose são realizadas em todas as propriedades, porém não existe um critério para o controle parasitário através de vermifugações. Três delas efetuam imunização contra a raiva, destas, apenas duas efetuam testes anuais para o diagnóstico de Brucelose e Tuberculose. Assim, com a implantação deste projeto, tem sido possível conhecer as reais necessidades destes produtores e gradativamente atuar na resolução dos eventuais problemas existentes.