

ATENDIMENTO À SUINOCULTURA DO ASSENTAMENTO COOPAN DO MUNICÍPIO DE NOVA SANTA RITA 2018

Coordenador: ANA PAULA GONÇALVES MELLAGI

Autor: HELENA XAVIER FAGUNDES

A suinocultura é uma atividade extremamente importante para a economia brasileira. Em decorrência disso, torna-se necessário que haja uma assistência técnica adequada para o produtor rural, que proporcione atividades que foquem na melhoria das condições de criação para que as principais dificuldades encontradas pelo produtor sejam sanadas. Para que ocorra o desenvolvimento da extensão universitária e apoio técnico ao produtor rural, o Setor de Suínos da Faculdade de Veterinária da UFRGS desenvolve atividade de extensão que envolve o auxílio técnico à COOPAN (Cooperativa de Produção Agropecuária Nova Santa Rita), localizada no município de Nova Santa Rita, RS. Criada a partir de assentamentos da reforma agrária, atualmente a cooperativa produz e comercializa carne suína através de produção própria em ciclo completo e abate de 100 cabeças/semana em frigorífico próprio. Além da suinocultura, a COOPAN também dispõe de produção e comercializações de hortaliças orgânicas, leite e arroz. Diante da demanda de produção de carne suína, o projeto visa a integração de conhecimento gerado na universidade para melhoria dos indicadores na cooperativa através de assistência técnica para auxílio no manejo clínico, produtivo e reprodutivo dos animais. Cada visita é conduzida pelo docente responsável com a participação de alunos de graduação e pós graduação. Durante a visita são abordados os índices zootécnicos da granja através da emissão de relatório de gerenciamento e observadas as práticas de manejo da cooperativa, para orientação de práticas que possam melhorar os resultados e a viabilidade da atividade. Após as visitas são elaborados relatórios técnicos com as justificativas de cada manejo orientado, que funcionam para a tomada de decisões por parte da cooperativa. Até o momento foram realizadas duas visitas a unidade de produção, quando foram observados pontos de melhoria em relação a ampliação das instalações, ambiência na fase de maternidade, manejo de atendimento dos leitões ao parto e a doção do manejo em bandas. Tais medidas podem melhorar os indicadores de mortalidade na maternidade e permitir a adoção de intervalo entre lotes a fim de reduzir os desafios sanitários atuais. Durante as visitas também foi realizada a pesagem de leitões ao desmame para observar se adoção dos manejos recomendados poderá melhorar este índice. Em todas as visitas foram coletadas doses de sêmen produzidas na COOPAN, para avaliação de motilidade e

morfologia, e assim foi possível avaliar a qualidade da dose inseminante utilizada no manejo reprodutivo. É necessário o acompanhamento mensal do sistema de produção para atualizar as recomendações e para promover a interação entre produtores e universidade, o que possibilita troca de conhecimento entre os alunos participantes e colaboradores da granja atendida.