

ADAPTAÇÃO DOS SISTEMAS DE PRODUÇÃO ANIMAL ÀS PECULIARIDADES DE DIFERENTES REGIÕES DO ESTADO

Coordenador: MARCELO ABREU DA SILVA

Autor: Milene Dick

Este projeto baseia-se na idéia primordial de integrar Universidade e Sociedade de forma a promover um crescimento mútuo através da troca de conhecimentos e experiências. Essa junção de esforços é canalizada para se desenvolver sistemas produtivos que conciliem ganhos econômicos, bem estar social e conservação dos recursos ambientais, tornando a produção animal sustentável, tanto em termos econômicos, como sociais e ambientais. A maneira encontrada para a Universidade colaborar com os sistemas de produção animal característicos do Estado do Rio Grande do Sul constou da divulgação, desenvolvimento e adoção de práticas produtivas ditas sustentáveis, baseadas na utilização de práticas conservacionistas. Neste contexto as atividades previstas incluem: (1) o diagnóstico dos sistemas produtivos com vistas à identificação de pontos críticos e de questões relevantes que possam vir a constituir temas de pesquisa e de desenvolvimento tecnológico de interesse das comunidades envolvidas; (2) a assistência no planejamento, na implantação e no manejo de sistemas de produção animal procurando adapta-los às diferentes situações encontradas em propriedades rurais do Estado; (3) a integração de diferentes registros produtivos existentes e a serem criados; (4) o planejamento dos sistemas forrageiros buscando a minimização do uso de suplementos e insumos não produzidos na propriedade; (5) a proposição de procedimentos produtivos que colaborem para a obtenção de certificações voluntárias que venham a agregar valor aos produtos obtidos; (6) a formação de recursos humanos com o desenvolvimento de aulas práticas e a participação direta nas atividades de estudantes de graduação e de pós-graduação, assim como de técnicos e líderes locais, de maneira que estes passem a agir como multiplicadores dos trabalhos e das práticas divulgadas e desenvolvidas nas atividades; (7) a consolidação de grupos de trabalho e discussão que venham a constituir pólos de divulgação e geração de conhecimento a nível local e regional. Assim têm sido realizadas atividades de assistência ao planejamento, à implantação e ao manejo de sistemas de produção animal buscando convergir com os interesses locais de forma a incrementar os sistemas produtivos da região. Além destas atividades foi incentivada à adoção de sistemas forrageiros baseados na minimização do uso de suplementos e insumos, colaborando para a redução de custos propiciando, com isso, um maior

lucro para o produtor. Em 2005-2006 os trabalhos realizados concentraram-se no monitoramento do manejo de pastagens de ciclo hibernar dirigido a propriedades rurais e no treinamento de técnicos. Devido ao interesse manifestado pela Prefeitura Municipal de Bagé foi possível um estreitamento de relações, envolvendo a EMATER-RS e a URCAMP - Bagé, que culminou com a realização de diversas atividades com vistas à instalação de uma unidade demonstrativa com foco no manejo de pastagens nas instalações da URCAMP Bagé. Nesta perspectiva, de forma concomitante, foram também realizadas atividades em propriedades rurais que, integrados em um trabalho de conclusão de curso, colaboraram para a consolidação das parcerias citadas. No mesmo período, realizou-se no município de Alegrete um trabalho semelhante em conjunto com a Fundação Maronna. O objetivo foi avaliar os sistemas de produção das propriedades rurais desta entidade de forma a reforçar sua função de pólo difusor de práticas de produção agrícola que venham a contribuir para o desenvolvimento sócio-econômico da região. Outra perspectiva gerada por essa parceria consta do engajamento do grupo de trabalho em atividades que reforcem a atuação do Comitê Gestor da Bacia Hidrográfica do Rio Ibicuí, no sentido de promover uma crescente conscientização ecológica e a adoção de práticas adequadas de gestão e uso de seus recursos ambientais. O esquema de trabalho que ampara as ações do grupo em suas áreas de atuação visa o incremento da pecuária de corte e de leite com base na melhoria do nível nutricional dos rebanhos através do uso adequado de pastagens de qualidade. Em todos os casos, busca-se consolidar grupos de trabalho e discussão através da realização de reuniões, aulas práticas e trabalhos acadêmicos envolvendo a participação de estudantes de graduação e de pós-graduação. Desta maneira, propõe-se o estabelecimento de pólos de divulgação e de geração de conhecimento a nível local e regional, com a perspectiva de se desenvolver sistemas de produção respeitosos do meio ambiente e que representem alternativas de ocupação e geração de renda no meio rural. Nestes diferentes trabalhos tem-se contado com a participação de técnicos da EMATER-RS e de cooperativas parceiras, além do apoio financeiro fornecido pelo CNPq, sem os quais as diversas atividades estariam seriamente comprometidas.