



|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Evento</b>     | Salão UFRGS 2015: V FEIRA DE ENSINO E POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA          |
| <b>Ano</b>        | 2015  |
| <b>Local</b>      | Porto Alegre - RS   |
| <b>Título</b>     | Demonstração de novas técnicas de nutrição animal a agricultores rurais |
| <b>Autor</b>      | DOUGLAS MACHADO ROBL  |
| <b>Orientador</b> | HAROLD OSPINA PATINO  |

O trabalho apresentado tem a finalidade de mostrar os dados e as informações que foram elaboradas no período de junho de 2014 a maio de 2015. Para que essas informações fossem elaboradas foi preciso realizar atividades que envolveram diversas saídas de campo, reuniões com produtores, ou mesmo as organizadas pela EMATER ou pelos sindicatos rurais locais, além das participações em feira, as quais foram espaços importantes para serem difundidos os conhecimentos gerados pelas pesquisas do Grupo de Nutrição de Ruminantes (GNR).

A metodologia de trabalho utilizada pelo grupo envolveu a elaboração de cartilhas e apresentação dos resultados de pesquisas e das técnicas de suplementação realizadas pelo mesmo. Essas pesquisas trataram do melhoramento de nutrição de bovinos através de técnicas que envolveram a utilização de cana-de-açúcar hidrolisada, prática adotada durante o inverno e que melhora a digestibilidade desse produto. Além disso, indicou-se a utilização de mandioca como alimentação de ruminantes, por conseguinte houve a demonstração da melhor forma de uso e estoque desse alimento. As cartilhas distribuídas aos produtores apresentavam a forma de elaboração dos suplementos e os produtos que eram utilizados em cada técnica, bem como a quantidade de cada um dos ingredientes.

A participação em feiras e em reuniões com os agricultores foram as melhores formas de divulgação das técnicas. Dos agricultores eram sanadas as dúvidas relacionadas ao melhor dimensionamento e uso das técnicas demonstradas. Algumas feiras representaram o retorno do grupo ao local, nesse momento foi possível entrar em contato novamente com os produtores e ouvir os seus relatos a respeito do uso de práticas demonstradas anteriormente. As falas desses produtores foram importantes e positivas, pois demonstraram um aumento na produção dos seus animais em períodos de pouca pastagem. Durante essas feiras e reuniões tivemos também o resultado positivo quanto à forma e efetividade da comunicação, pois foram apontadas dificuldades de entendimento do que era lhes falado, isso quando não se encontrava a situação de desinformação ou desconhecimento mesmo das novas técnicas desenvolvidas para nutrição animal. Dessa forma, como avaliações preliminares desse período de pesquisa e difusão da mesma, podemos já considerar não só a adoção das novas técnicas por parte dos produtores, com também uma melhor comunicação e compreensão do conhecimento acadêmico pelos mesmos, melhorando assim, a atuação desse conhecimentos na sociedade.