

Model Farm Project

a partnership between



Animais Chegam à fazenda

O primeiro grupo de bovinos chegou a Fazenda Santa Terezinha no dia 27 de fevereiro deste ano, trazendo grandes possibilidades para o desenvolvimento do projeto. São 80 novilhas sendo 23 delas da raça Nelore e o restante cruzamentos entre Nelore, Red Angus, Bradford. Os animais possuem peso médio de 260 kg e 13 meses de idade. Fruto de uma parceria entre o Model Farm Project e um grupo de fazendas pertencentes à Família Spironelli, os animais possibilitarão o início das atividades produtivas da fazenda, além da realização dos primeiros cursos e treinamentos de manejo racional de bovinos de corte.

O grupo, apesar de pequeno, proporcionará uma adequação nos protocolos organizacionais que estão sendo criados no intuito de refinar os controles e preparar toda a equipe para um projeto maior com bovinos de corte, que é o estabelecimento do Sistema de terminação em piquetes, previsto para o segundo semestre de 2009.

Além das atividades produtivas e de treinamento, a parceria com o Grupo de Estudo e Pesquisas em Etologia e Ecologia Animal, proporcionará a elaboração de projetos de pesquisa visando o estudo dos efeitos do bom manejo, na eficiência produtiva e reprodutiva dos animais.

Passado o período de adaptação dos animais as novas condições de pastejo, as primeiras avaliações serão iniciadas.

Não só animais, mas também equipamentos

Planejamento, organização e estabelecimento de boas rotinas não são somente requisitos indispensáveis para o sucesso do manejo dos animais. Além da preocupação com o bem-estar, a fazenda Modelo está atenta ao correto funcionamento de equipamentos e instalações, e isso só é possível com o estabelecimento de um plano de manutenção preventiva.

Com essa idéia, e após uma pequena pesquisa de campo com proprietários de fazendas da região, verificamos a demanda nesse aspecto, e decidimos realizar o curso teórico-prático “**Manutenção e Regulagem de Tratores Agrícolas**” em meados de maio de 2009, com o apoio do Laboratório de Máquinas Agrícolas (LAMA) da FCAV-Unesp Jaboticabal.

Após essa primeira abordagem, outros treinamentos irão acontecer, com foco em máquinas e implementos mais específicos, de acordo com as necessidades dos produtores da região e a época do ano.



Baixa reatividade, característica marcante no grupo de animais.