



Universidade Federal do Ceará
Centro de Ciências Agrárias
Departamento de Zootecnia
Programa de Educação Tutorial/PET Zootecnia

Atividade: Estágio na fazenda Tijuca Alimentos

Foi realizado no período de 5 a 15 de março de 2013 um estágio extracurricular na fazenda Tijuca Alimentos, localizada no município de Beberibe, Ceará, na área de avicultura e bovinocultura, sob orientação da zootecnista Fabiane Lima.

Na parte de avicultura, a propriedade conta com vários setores localizados distantes um do outro para que as contaminações sejam evitadas. Na entrada da granja, existe uma fábrica de ração onde são fabricadas as rações de todos os animais da fazenda. Ao lado da fábrica, está localizada a sala de classificação dos ovos, de onde vem os ovos dos setores onde o recolhimento é feito manualmente e estes são separados por tamanho e depois levados à comercialização. A granja conta com setores básicos como pinteiro (onde ficam os animais que acabaram de chegar, com apenas alguns dias de vida), recria (onde ficam até as 16/17 semanas) e por fim, o galpão das poedeiras (onde as galinhas ficam a partir de 16/17 semanas, quando a postura se inicia). Existem setores onde a produção é manual, de forma que os galponistas tem que recolher todos os ovos e ofertar ração 3 vezes por dia. A coleta dos ovos é feita duas vezes pela manhã e uma vez no fim da tarde, já que neste período a produção é menor. O caminhão passa recolhendo os ovos 2 vezes por dia e os leva para a classificação, onde são separados por tamanho e distribuídos nas bandejas para comercialização. Em outros setores, a produção é automatizada, de forma que os ovos chegam por esteiras em uma sala de classificação de ovos e já são classificados por tamanho, sendo o único trabalho manual o de distribuir os ovos nas respectivas bandejas. Neste setor, o caminhão passa 1 vez ao dia e os ovos vão direto para a comercialização já que já estão classificados. Esse setor conta também com uma área destinada à compostagem que é feita com as galinhas que morrem no plantel. No pinteiro, onde as galinhas ficam nas primeiras semanas de vida, os animais recebem os cuidados básicos como as vacinas, por exemplo. Foi possível presenciar o trabalho de veterinárias prestando assistência na granja, fazendo necropsias para avaliar as aves, observando principalmente o trato respiratório das mesmas.

Na bovinocultura, foi observado principalmente o bezerreiro e a vacaria (onde ocorre a ordenha). A fazenda realiza inseminação artificial em tempo fixo (IATF) e pode-se presenciar o veterinário verificando se as vacas e novilhas estavam prenhes. No bezerreiro, observou-se principalmente a parte da alimentação dos animais, que recebem leite na mamadeira e uma mistura de cana-de-açúcar e concentrado para estimular o consumo de ração. As baias são limpas todos os dias para evitar que os animais estejam em instalações desapropriadas.

O estágio proporcionou uma ótima experiência tanto pessoal como profissional. Gostaria de registrar os mais sinceros agradecimentos ao Everardo e Socorro, proprietários da fazenda, que abriram as portas e foram muito receptivos e compreensivos e à zootecnista Fabiane pelos conhecimentos compartilhados.

Raiza Felismino Silveira, integrante do PET Zootecnia/PROGRAD/UFC



Universidade Federal do Ceará
Centro de Ciências Agrárias
Departamento de Zootecnia
Programa de Educação Tutorial/PET Zootecnia



Foto 1: Bezerros lactentes recebendo leite



Foto 2: Sala de classificação do ovos



Universidade Federal do Ceará
Centro de Ciências Agrárias
Departamento de Zootecnia
Programa de Educação Tutorial/PET Zootecnia



Foto 3: Esteiras que levam os ovos até a sala de classificação de ovos mostrada na imagem anterior



Foto 4: Um dos quatro galpões destinados à compostagem



Universidade Federal do Ceará
Centro de Ciências Agrárias
Departamento de Zootecnia
Programa de Educação Tutorial/PET Zootecnia

