

RESUMO: O setor avícola enfrenta diversos desafios, desde o manejo até o momento do abate, que contribuem para perdas significativas dentro da cadeia produtiva. Dessa forma, é de suma importância a identificação das causas e diagnósticos para minimizar esses problemas e potencializar a produção do setor. O projeto intitulado: “estudo estratégico do cenário do setor primário avícola: perdas quali-quantitativas na indústria e no campo” visa auxiliar o produtor na busca da identificação das causas que geram perdas econômicas em granjas de aves, objetivando minimizá-las para que os alimentos cheguem com qualidade e quantidade na mesa do consumidor. Para isto, as ações junto aos produtores visam implantar protocolos de bem-estar aos animais, garantindo o cumprimento das legislações vigentes e a produção de um alimento com qualidade ética. Ao longo do primeiro semestre de 2017, foram acompanhadas dezoito granjas de perus de corte, no município de Francisco Beltrão no estado do Paraná, com visitas *in loco*, para avaliação de problemas locomotores, como pododermatite e artrite, bem como relacionar manejo e instalações do galpão onde os animais são criados. A avaliação destas patologias foi baseada em pareceres visuais onde escores do nível de claudicação foram aferidos segundo metodologia de *gait score* e de *Bursometer*. Para a avaliação do galpão, mediu-se a temperatura e a umidade relativa do ar através de um termohigrometro, além disso, coletou-se uma amostra da cama visando obter-se dados de qualidade. Além disto, cada produtor recebeu orientações técnicas (apresentações e folders informativos) sobre bem-estar e melhorias nas instalações e manejos relacionadas a problemas locomotores de perus. Para todas as atividades do projeto, foram realizados *check lists* que serão checados após o seu término, para garantir que todos os processos do projeto de extensão sejam realizados e avaliar os indicadores deste projeto. Até o término de 2017, ainda serão visitadas quarenta e duas granjas com o intuito de auxiliar e difundir conhecimentos técnicos aos produtores sobre os temas: manejo, bem-estar animal e produção. Assim, ao final do projeto, serão atendidos 60 produtores de perus de corte que receberão informações técnicas que visam o bem-estar animal e melhoria de qualidade de vida e produção de um alimento seguro.