

## **GALINHAS FELIZES: Boas práticas de manejo e bem estar animal na criação de galinhas caipiras em Vila Brasil, Amajari-RR**

*João Victor Silveira Farias<sup>1</sup>, Thiago William Lima dos Santos<sup>2</sup>,  
Yorbis José Madero Herrera<sup>2</sup>, Laylson da Silva Borges<sup>3</sup>, Isael Colonna Ribeiro<sup>3</sup>*

**Resumo:** O presente projeto consistiu em uma iniciativa que buscou estimular a aplicação de boas práticas de manejo e bem estar animal no que tange a criação de galinhas caipiras em condições que visam garantir menor estresse e maior dignidade para esses animais. Esse projeto teve por objetivo realizar a integração de áreas distintas do conhecimento, mobilizando diferentes competências para o desenvolvimento de ações na comunidade, por meio da conscientização e do apoio aos moradores de pequenas propriedades rurais da Vila Brasil/Amajari-RR e de seu entorno. As atividades foram organizadas em etapas que envolveram diagnóstico, levantamento de dados, visitas técnicas, produção de materiais educativos e assistência técnica. Primeiramente, foi realizado um diagnóstico para identificar os motivos que levaram as famílias a optar ou não pela criação de galinhas caipiras. Essa análise incluiu fatores econômicos, culturais e de infraestrutura, buscando compreender as barreiras e as oportunidades percebidas pelas famílias. Em seguida, realizou-se um levantamento dos criadores de galinhas caipiras entre os estudantes, servidores, terceirizados e os moradores das pequenas propriedades rurais do entorno da Instituição. Essa etapa foi fundamental para mapear o perfil dos criadores e a extensão da prática na comunidade. Foram realizadas visitas às propriedades de alguns criadores para coleta de dados sobre as condições das instalações físicas e as práticas de manejo adotadas. Essa avaliação técnica possibilitou identificar oportunidades de melhoria e compreender as práticas já existentes. Com base nas informações obtidas construiu-se uma cartilha com orientações técnicas que abrangeram desde o manejo adequado até a construção de instalações apropriadas para a criação de galinhas caipiras. O material foi desenvolvido para ser acessível e prático, visando facilitar a implementação das recomendações pelos criadores. Além disso, foi realizada uma visita guiada à criação experimental de galinhas caipiras no Campus Amajari. Essa atividade proporcionou aos participantes a observação de boas práticas de manejo, mais eficientes, e que vem sendo desenvolvidas no campus Amajari com sucesso. Entre elas, cabe destacar a seleção de aves com melhores fenótipos (mais pesadas e precoces), a produção de ovos de cores variadas e de maior tamanho, as melhorias estruturais realizadas nos ninhos, poleiros e demais instalações do aviário. Após a distribuição das cartilhas, foram feitas novas visitas de acompanhamento para verificar a aplicação das sugestões de melhorias em relação às instalações e ao manejo das aves. Durante essas visitas, os estudantes prestaram auxílio técnico, ajudando os criadores a implementar as melhorias necessárias e a ajustar as condições de manejo. Esse conjunto de ações visou não apenas promover a criação de galinhas caipiras, mas fortalecer a capacidade técnica dos criadores, contribuindo para a sustentabilidade da atividade e o aumento da renda familiar dos pequenos produtores. Além de contribuir com a formação dos estudantes dos cursos técnicos de

<sup>1</sup> Bolsista do Pibaex\_2024/IFRR/Campus Amajari. E-mail: joaovictorsilveriafarias@gmail.com

<sup>2</sup> Bolsista voluntário do Pibaex\_2024/IFRR/Campus Amajari E-mail: yorbis.herrera12@gmail.com

<sup>3</sup> Professor do IFRR/Campus Amajari. E-mail: isael.ribeiro@ifrr.edu.br; laylson.borges@ifrr.edu.br

Agropecuária e Aquicultura integrados ao Ensino Médio, autores dessa pesquisa e residentes na comunidade onde foi realizado o estudo.

**Palavras-chave:** Galinhas Caipiras. Manejo. Avicultura. Instalações.

**Apoio financeiro:** PBAEX/IFRR-CAM

<sup>1</sup> Bolsista do Pibaex\_2024/IFRR/Campus Amajari. E-mail: joaovictorsilveriafarias@gmail.com

<sup>2</sup> Bolsista voluntário do Pibaex\_2024/IFRR/Campus Amajari E-mail: yorbis.herrera12@gmail.com

<sup>3</sup> Professor do IFRR/Campus Amajari. E-mail: isael.ribeiro@ifrr.edu.br; laylson.borges@ifrr.edu.br