



ISSN: 2526-3250

A DIFERENCIAÇÃO ENTRE CONFINAMENTO E SEMI-CONFINAMENTO UTILIZANDO AVES DE POSTURA

Autor(es):

- Maurihellen Da Silva Mailan
- Natasha Dias Eckhardt
- Gabriel Luz Fachel
- Ana Cláudia Fagundes Gurgel
- Kátia Guilardi Airoidi

Nível de Ensino: Ensino Médio e Ensino Médio Técnico

Área do Conhecimento: Ensino - Ciências Agrárias

Resumo:

O trabalho teve como principal objetivo analisar qual dos sistemas de produção (confinado e semi-confinado) era mais eficaz, utilizando-se aves (*Gallus gallus domesticus*) de postura da raça Isabrowne assim verificando a produção de ovos e o desenvolvimento de massa corporal de ambos os sistemas durante quatro semanas e foi realizado na escola Estadual de Ensino Médio Ildfonso Simões Lopes, mais conhecida como Escola Rural, no setor de avicultura. Foi uma pesquisa quantitativa, pois foram utilizadas tabelas para quantificar os resultados e também foi qualitativa porque houve análise das etapas que deram o resultado do trabalho. Foram separados dois lotes de aves, cada um contendo dez animais e cada lote foi colocado em um sistema de produção distinto; um no sistema confinado e o outro no semi-confinado. A alimentação do lote do sistema confinado foi com ração de postura e milho em grão e esta alimentação também foi fornecida para o lote do sistema semi-confinado, sendo que os animais deste sistema receberam uma suplementação com pastagens de inverno, que foram azevém e aveia preta. Durante essas quatro semanas houve a pesagem das galinhas semanalmente e a coleta e contagem dos ovos diariamente. Após o término das quatro semanas ocorreu a tabulação dos dados obtidos nos dois sistemas de produção, analisando a produção de ovos e a massa corpórea de cada lote. Com isso, pode-se concluir que no sistema confinado houve uma maior produção de ovos e no sistema semi-confinado ocorreu um maior ganho de massa corporal devido a suplementação com pastagens. Palavras-chave: Sistemas de produção, *Gallus gallus domesticus*, alimentação

Disponível em <https://moexp-2018.osorio.ifrs.edu.br/uploads/anai/2018/Anais MoExp 2018.1461.pdf>

Anais da 8ª Mostra de Ensino, Extensão e Pesquisa do Campus Osório 25 e 26 de setembro de 2018.
<https://moexp.osorio.ifrs.edu.br/anais/2018>