



## CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DO PERFIL CONSUMIDOR DE OVOS DE GALINHA NO MUNICÍPIO DE OURICURI - PE

Aline Medeiros de Paula Mendes<sup>1</sup>; Acássio dos Santos Nunes<sup>2</sup>; Bernardo José Marques Ferreira e Aline Medeiros de Paula Mendes<sup>3</sup>

1-Bolsista - Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano - Campus Ouricuri - E-mail para contato: [acassionunes20@gmail.com](mailto:acassionunes20@gmail.com); 2- Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano - Campus Ouricuri - E-mail para contato: [bernardo.ferreira@ifsertao-pe.edu.br](mailto:bernardo.ferreira@ifsertao-pe.edu.br); 3- Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano - Campus Ouricuri - E-mail para contato: [aline.mendes@ifsertao-pe.edu.br](mailto:aline.mendes@ifsertao-pe.edu.br)

### RESUMO

**Introdução:** O ovo é um alimento nutricionalmente completo, e contém quantidade expressiva de nutrientes, tais como vitaminas e minerais que auxiliam na homeostase do organismo. É uma proteína de origem animal que fornece aminoácidos essenciais que o nosso corpo não sintetiza, além de possuir um preço acessível. **Objetivo:** Traçar o perfil do consumidor de ovos de galinha da cidade Ouricuri - PE. **Materiais e Métodos:** Foram entrevistadas 100 pessoas através da aplicação de um checklist entre os meses de outubro e dezembro de 2018. Os dados obtidos foram analisados com o auxílio do programa operacional Microsoft Office® Excel 2007, utilizando estatística descritiva básica de distribuição de frequência em relação ao número total de entrevistados. **Resultados:** 59% são homens; 52% de 21-40 anos de idade; 35% ensino médio completo; 59% renda até um salário mínimo; 61% consumo semanal; 32% três vezes/semana; 73% preferem ovos caipiras; 66% alegam preço influencia escolha; 42% optam pela cor da gema; 54% preferem ovos de casca marrom; 65% acreditam ovos caipiras são mais nutritivos; 60% conhecem valor nutricional; 61% desconhecem certificação; 42% compram ovos inspecionados. 70% sabem que ovos não inspecionados podem causar doenças e 52% desconhecem quais **Considerações Finais:** Recomenda-se a realização de atividades de extensão para esclarecer para a população informações quanto à qualidade nutricional e sanitária do ovo de galinha, assim como também orientar os produtores sobre as preferências de mercado da região.

**Palavras-chave:** caipira; consumo; granja; ovos.

**Modalidade:** PIBIC Jr.  
**Campus:** Ouricuri