

---

## PARÂMETROS REPRODUTIVOS E PRODUTIVOS DE MATRIZES SUÍNAS LANDRACE E LARGE WHITE.

Patrícia Cristina Queiroz<sup>1</sup>, Sabrina Nathália Louzada Nogueira<sup>2</sup>, Henrique Moreira Lopes<sup>3</sup>,  
Silvio de Paula Mello<sup>4</sup>

<sup>1,2,3</sup> Graduandos em Medicina Veterinária, Fundação Educacional de Ituverava – Faculdade Dr Francisco Maeda (FAFRAM), Ituverava, São Paulo, <sup>4</sup> Professor Doutor da Faculdade Dr. Francisco Maeda – FAFRAM

---

1280

**RESUMO:** A suinocultura desempenha papel importante na alimentação humana. A carne de porco é a carne mais produzida e consumida no mundo. A utilização de melhores raças disponíveis, em conjunto com programas de melhoramento genético, são os principais meios disponíveis para melhorar a eficiência produtiva e reprodutiva dos suínos. O estudo de características produtivas, tais como tamanho da leitegada, idade ao primeiro parto, número de leitões nascidos vivos e mortos, pesos ao nascimento e desmame, peso total ao nascimento e desmame são amplamente empregadas a fim de se medir a eficiência reprodutiva, e é um importante fator para a manutenção da lucratividade da suinocultura. Assim, este trabalho objetivou estudar características produtivas e reprodutivas de fêmeas das raças Landrace e Large White de um plantel de suínos da Faculdade Doutor Francisco Maeda, na cidade de Ituverava-SP. As raças avaliadas apresentaram bom desempenho técnico em todos os parâmetros avaliados.

**Palavras-Chave:** Suíno, Leitões, Produtividade.