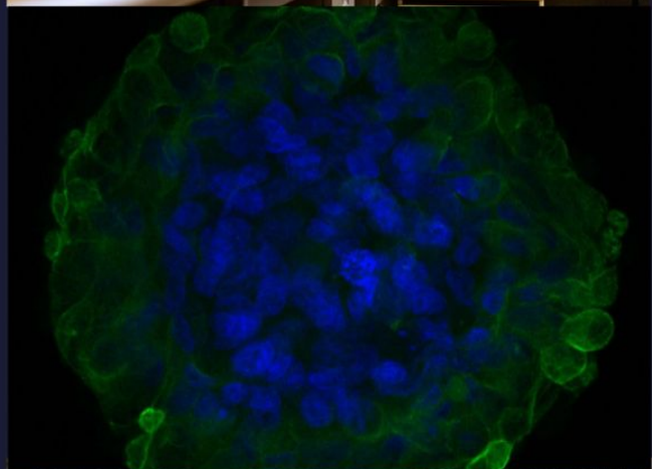


CADERNO DE
RESUMOS DO
V SIMPÓSIO DE PÓS-
GRADUAÇÃO DA
FZEA/USP

Universidade de São Paulo
Faculdade de Zootecnia e Engenharia
de Alimentos



EDITORES

ALESSANDRA LOPES DE OLIVEIRA
DEISE CARLA ALMEIDA LEITE DELLOVA
RICARDO LUIZ MORO DE SOUSA

**CADERNO DE RESUMOS DO V SIMPÓSIO DE
PÓS-GRADUAÇÃO DA FACULDADE DE
ZOOTECNIA E ENGENHARIA DE ALIMENTOS**

ISBN 978-65-87023-29-8

Pirassununga – SP
FACULDADE DE ZOOTECNIA E ENGENHARIA DE ALIMENTOS
(FZEA)
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP)
2022

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Reitor: Prof. Dr. Carlos Gilberto Carlotti Junior

Vice-Reitora: Profa. Dra. Maria Arminda do Nascimento Arruda

Pró-Reitor de Pós-Graduação: Prof. Dr. Márcio de Castro Silva Filho

FACULDADE DE ZOOTECNIA E ENGENHARIA DE ALIMENTOS

Avenida Duque de Caxias Norte, 225 - Pirassununga, SP

CEP 13.635-900

<http://www.fzea.usp.br>

Diretor: Prof. Dr. Carlos Eduardo Ambrósio

Vice-Diretor: Prof. Dr. Carlos Augusto Fernandes de Oliveira

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação

Serviço de Biblioteca e Informação da Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos da
Universidade de São Paulo

S612	<p>Simpósio de Pós-Graduação da Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos (5. : 2022 : Pirassununga, SP) Caderno de Resumos do V Simpósio de Pós-Graduação da Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos / editado por Alessandra Lopes de Oliveira, Deise Carla Almeida Leite Dellova, Ricardo Luiz Moro de Sousa. -- Pirassununga: Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos da Universidade de São Paulo, 2022. 69 p.</p> <p>ISBN 978-65-87023-29-8</p> <p>1. Engenharia de Alimentos - Congressos. 2. Zootecnia - Congressos. 3. Biociência Animal - Congressos. I. Oliveira, Alessandra Lopes de, ed. II. Dellova, Deise Carla Almeida Leite, ed. III. Sousa, Ricardo Luiz Moro de, ed. IV. Título.</p>
------	--

Ficha catalográfica elaborada por Girlei Aparecido de Lima, CRB-8/7113

Esta obra é de acesso aberto. É permitida a reprodução parcial ou total desta obra, desde que citada a fonte e a autoria e respeitando a Licença Creative Commons indicada.



INFLUÊNCIA DO TAMANHO DAS PROPRIEDADES DE CRIA NO ESTADO DE SÃO PAULO QUANTO AOS ASPECTOS GERAIS

VITÓRIA TOFFOLO LUIZ¹; OSCAR ALEJANDRO OJEDA ROJAS³; JÚLIO CESAR DE CARVALHO BALIEIRO²; GUILHERME PUGLIESI²; AUGUSTO HAUBER GAMEIRO²; RODRIGO SILVA GOULART¹

¹Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos da Universidade de São Paulo, Pirassununga, SP, Brasil.

²Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, Pirassununga, SP, Brasil.

³University of Florida, Gainesville, FL, United States of America. vitoriatoffolol Luiz@usp.br

Resumo: É inegável a carência de informações quanto a caracterização das fazendas de cria no Brasil. Nesse cenário, o levantamento de dados por meio de questionário envolvendo informações relacionadas aos aspectos gerais da propriedade, torna-se relevante para a pecuária nacional. O objetivo foi avaliar a influência do tamanho das propriedades de cria localizadas no estado de São Paulo (SP) quanto seus aspectos gerais. Foram utilizadas 17 fazendas de cria localizadas no estado de SP, para responder ao questionário online via plataforma *SurveyMonkey® web too* (Figura 1). As fazendas foram classificadas quanto ao tamanho, sendo: pequenas propriedades (PP \leq 1.000 hectares) e grandes propriedades (1.000 < GP \leq 2.800 hectares). Para análise estatística utilizou-se a distribuição de frequências obtida pelo software *Microsoft Excel®*. Das fazendas avaliadas, observou-se a predominância de PP (76%, n = 13) no estado de SP. Dentre as PP avaliadas, 85% (n = 11) dependem de outra atividade para compor a renda financeira, já para as GP, 50% (n = 2) dependem somente da pecuária como fonte de renda exclusiva. Das PP avaliadas, 62% (n = 8) realizam somente a cria, 30% (n = 4) realizam ciclo completo e 8% (n = 1) realizam cria e recria. Já nas GP, 25% (n = 1) realizam a cria, 25% (n = 2) fazem a cria e recria e 50% (n = 1) realizam o ciclo completo. Em relação à sucessão familiar, observou-se que 54% (n = 7) das PP e 50% (n = 2) das GP possuem um sucessor para dar continuidade a atividade de cria. **Conclusões:** De acordo com o presente levantamento, o estado de SP possui predominância de PP. Além disso, a grande maioria das PP dependem de outras atividades, além da pecuária, para compor a renda financeira. Também, foi possível identificar que a presença de um sucessor familiar não está relacionada com o tamanho da propriedade.

Palavras-chave: Fazendas; Produção de bezerros; Questionário.



Figura 1. Distribuição de respondentes no estado de São Paulo. **Fonte:** autoria própria.