



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo

USP

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADA NO ANO DE 2024

1. Nome do Grupo: Grupo de Nutrição de Bovinos

Sigla: NUTRIBOV

Ano de Criação: 2008

2. Professor Responsável:

Flávio Augusto Portela Santos

Departamento: Zootecnia

fapsantos@usp.br / (19) 3429-4134

3. Contatos do Grupo:

Bárbara Martins Brixner - barbara.brixner@usp.br / (67) 9930-8558

Pedro Souto Lamas – pedro.soutolamas@usp.br / (31) 99060-2011

Augusto Marques Nardi – augusto.nardi@usp.br / (67)9938-5325

Luiz Guilherme Santos de Oliveira – guilhermeluiz@usp.br / (66)9724-6326

4. Área do Conhecimento:

5.04.03.00-1 Nutrição e Alimentação Animal

Áreas Temáticas:

- () 1. Comunicação
- () 2. Cultura
- () 3. Direitos Humanos e Justiça
- (x) 4. Educação
- () 5. Meio Ambiente
- () 6. Saúde
- (x) 7. Tecnologia e Produção
- () 8. Trabalho

Linhas de Extensão:

7.2006 – Desenvolvimento de produtos

10.2006 – Desenvolvimento tecnológico

28. 2006 – Inovação tecnológica

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo**5. Contextualização do Grupo (Sobre o que se trata/ Objetivos):**

O NUTRIBOV é um grupo de que atua na área de produção de ruminantes, especificamente com nutrição de bovinos de corte em sistema de confinamento e suplementados a pasto, e com bovinos leiteiros em pastagem tropical. O grupo disponibiliza ao aluno participar das atividades de rotinas da fazenda experimental do departamento de Zootecnia, no desenvolvimento de pesquisas científicas, condução de experimento na fase de campo e análises laboratoriais. Além disso, os membros do grupo participam de discussões de artigos científicos com alunos de pós-graduação, com o professor responsável pelo grupo e demais pesquisadores da área. O objetivo do grupo de extensão é proporcionar ao aluno condições teóricas e práticas para planejar e desenvolver trabalhos científicos, manejar animais de produção, solucionar problemas com maquinários utilizados na produção, lidar com logística de operação e aprofundar os conhecimentos em nutrição animal.

6. Público-alvo das atividades de extensão:

O grupo de extensão é destinado a alunos de graduação em Engenharia Agrônômica a partir do 1º semestre. As atividades são desenvolvidas juntamente com o professor responsável e os alunos de pós-graduação vinculados ao professor.

7. O grupo realiza pesquisas?

Sim

Não

8. Está cadastrado no diretório de grupos de Pesquisa do CNPQ?

Sim

Não

9. O Grupo de Extensão tem site ou páginas nas redes sociais? Se sim, acrescente os endereços.

Instagram: nutribov_esalq

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo**10. Estudantes e técnicos participantes do grupo: nome, curso/categoria e contato (e-mail e/ou telefone)***Graduação:*

Nome	N.USP	curso	e-mail
<i>Maria Eduarda Batista Guedes</i>	<i>15475572</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>eduarda.guedes@usp.br</i>
<i>Maria Julia Segura Prado</i>	<i>13861944</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>majusprado6@usp.br</i>
<i>João Eduardo Santos Wagner Duarte</i>	<i>14581395</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>joaoeduwd@usp.br</i>
<i>Cassiano Locatelli</i>	<i>15652902</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>cassianolocatelli@usp.br</i>
<i>Lucas Santos Campos de Carvalho</i>	<i>14690873</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>lucas7.sancarvalho@usp.br</i>
<i>Vinicius Gurian Moreira</i>	<i>13661412</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>viniciusgurian@usp.br</i>
<i>Maria Paula Pereira</i>	<i>14615756</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>pereiramariapaula651@usp.br</i>
<i>Maria Fernanda Bassani</i>	<i>14595463</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>mafebassani@usp.br</i>
<i>Murilo Carlos de Lima</i>	<i>13661983</i>	<i>Engenharia Agrônômica</i>	<i>murilo_lima@usp.br</i>

Pós-Graduação:

Nome	N.USP	curso	e-mail
<i>Gabriela Camargo</i>	<i>10756958</i>	<i>Ciência Animal e Pastagens</i>	<i>gabicamargo@usp.br</i>
<i>Bárbara Brixner Martins</i>	<i>12022949</i>	<i>Ciência Animal e Pastagens</i>	<i>barbara.brixner@usp.br</i>
<i>Augusto Marques Nardi</i>	<i>10757302</i>	<i>Ciência Animal e Pastagens</i>	<i>Augusto.nardi@usp.br</i>
<i>Luiz Guilherme Santos de Oliveira</i>	<i>15340241</i>	<i>Ciência Animal e Pastagens</i>	<i>guilhermeluiz@usp.br</i>
<i>Larissa de Melo Coelho</i>	<i>12896600</i>	<i>Ciência Animal e Pastagens</i>	<i>lm.coelho@usp.br</i>
<i>Pedro Souto Lamas</i>	<i>15010868</i>	<i>Ciência Animal e Pastagens</i>	<i>pedro.soutolamas@usp.br</i>
<i>Silvio Luís Antunes</i>	<i>10635459</i>	<i>Ciência Animal e Pastagens</i>	<i>silvio_antunes@usp.br</i>

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo**11. Atividades de Extensão que foram desenvolvidas no ano de 2024 (eventos, visitas etc.):**

Título	Período/Data	Público-alvo	Nº participantes	Divulgação (link de mídias/site)
<i>Participação no V Encontro Pecuária Intensiva</i>	<i>11 de Outubro</i>	<i>Discentes, Docentes e Produtores rurais.</i>	<i>13</i>	<i>Instagram</i>
<i>Participação no III PUC Beef</i>	<i>31 de Agosto</i>	<i>Discentes, Docentes e Produtores rurais.</i>	<i>13</i>	<i>Instagram</i>
<i>4º BeefDay A Ciência a Favor do Campo</i>	<i>14 de Agosto</i>	<i>Discentes, Docentes e Produtores rurais.</i>	<i>3</i>	<i>Instagram</i>
<i>80º Leilão da Esalq</i>	<i>5 de Outubro</i>	<i>Discentes, Docentes e Produtores Rurais</i>	<i>13</i>	<i>Instagram</i>
<i>Dia de Campo ESALQ</i>	<i>27 de Setembro</i>	<i>Discentes, Docentes e Produtores Rurais</i>	<i>13</i>	<i>Instagram</i>

11.1. Informar uma atividade destaque do grupo para 2024, com foto (a atividade integrará o Relatório de Atividades do SVCEX).

O Grupo participou, em parceria com a PUC Minas em Belo Horizonte, do Terceiro PUC Beef, evento organizado pelo grupo de estudos GEAAN Corte. O evento trouxe palestras com temas relevantes para pecuária nacional que se fizeram de suma importância para o crescimento profissional dos integrantes do grupo.





ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo



12. Projetos/Atividades de Extensão criados em 2024 que estão em andamento

Dia de campo para ingressantes do curso de Engenharia Agrônômica em parceria com a disciplina Zootecnia Geral.

Projetos de iniciação científica vinculados a Fapesp e PUB.

12.1. Ilustrações e divulgação (links, fotos, tabelas, etc)

Visita de alunos do curso de Medicina Veterinária da Faculdade de Americana.



13. O Grupo teve parcerias em suas atividades de extensão?

Sim Não

Parcerias com outros grupos de extensão (CAPIM, CPZ, LNCA) e empresas privadas de nutrição animal.

Se for de órgãos públicos, foi celebrado um convênio com a ESALQ?

Sim Não Vigência do convênio: _____

15. O Grupo teve projetos de captação de recursos?

Sim Não

Como foi realizada a gestão dos recursos?

(Fundações de Apoio para gestão de recursos e quais as partes envolvidas no convênio).

Data: 12/08/2024

Carimbo e Assinatura do Professor Coordenador do Grupo