



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo

USP

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADA NO ANO DE 2023

1. Nome do Grupo: Clube de Criação de Bezerros

Sigla: CCB

Ano de Criação: 2017

2. Professor (es) Responsável (eis): Carla Maris Machado Bittar

Departamento: Zootecnia

Contato do(s) professor(es) (e-mail institucional e telefone):

Email: carlabittar@usp.br

Fone: (19) 3429-4134

3. Contatos do Grupo (e-mail institucional e telefone):

Profa. Carla Bittar – carlabittar@usp.br

Fone: (19) 3429-4134

Contato de dois alunos responsáveis (e-mail e telefone):

Elizangela Marino - elizangelamarino@usp.br

Fone: (67) 981319961

Maria Julia Prado - majusprado6@usp.br

Fone: (14) 991962099

4. Área do Conhecimento:

5.04.05.02-0: Manejo de Animais

5.04.05.01-2: Criação de Animais

5.04.00.00-2: Zootecnia

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



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo



Linhas de Extensão:

9.2006 – Desenvolvimento rural e questão agrária

13. 2006 – Educação profissional

5. Contextualização do Grupo (Sobre o que se trata/ Objetivos):

O grupo tem como objetivo o treinamento prático de alunos, produtores e técnicos, através de dias de campo, palestras e atendimentos, onde aspectos importantes relacionados às tecnologias de manejo alimentar, sanitário e de instalações recomendados para criação de bezerros leiteiros, são discutidos. O grupo tem ainda o intuito de aumentar o conhecimento da população leiga e consumidora de leite, no que se refere ao sistema de produção e bem-estar animal, promovendo visitas com atividades interativas junto a escolas de ensino fundamental da cidade de Piracicaba – SP.

6. Público-alvo das atividades de extensão:

As atividades de extensão do grupo são direcionadas para atender estudantes da área de ciências agrárias, produtores rurais e a própria comunidade.

7. O grupo realiza pesquisas?

Sim

Não

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

(Link do diretório: http://dgp.cnpq.br/dgp/faces/consulta/consulta_parametrizada.jsf)

Sim

Não

Em caso positivo, inserir link:

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

Site: _____

Instagram: ccb_esalq

Facebook: Clube de Criação de Bezerros

LinkedIn _____

Outros _____

10. Estudantes e técnicos participantes do grupo: nome, curso/categoria e contato (e-mail e/ou telefone)

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo

*Graduação: (ordem alfabética, marque com * o aluno que será o contato com a SVCEX)*

Nome	N.USP	curso	e-mail
Filippe Viana Leite Barbosa	14570715	Eng. Agronômica	filippe.viana.leite@usp.br
Giovani Rangel	14574452	Eng. Agronômica	Giovanirangel@usp.br
Giovanna Evangelista	11784451	Eng. Agronômica	giovannacanelaruiz@usp.br
Jonas Gabriel Dantas	12532799	Eng. Agronômica	jonasdantas@usp.br
Luiza Furlan Pereira	13864499	Eng. Agronômica	lluizafurlan@usp.br
Maria Julia Prado*	13861944	Eng. Agronômica	majusprado6@usp.br

*Pós-Graduação (ordem alfabética, marque com * o aluno que será o contato com a SVCEX)*

Nome	N.USP	curso	e-mail
Ariany Faria de Toledo	10497612	Doutorado	arianytoledo@usp.br
Cristiane Regina Tomaluski	11116330	Doutorado	cristiane.tomaluski@usp.br
Elizangela Domenis Marino*	11158111	Doutorado	elizangelamarino@usp.br
Ingred Caroline R. de Oliveira	14048333	Mestrado	ingred.oliveira@usp.br
Julia Martins Feliciano	10729492	Mestrado	julia.m.feliciano@usp.br
Nathalia Isgroi Carvalho	9785976	Mestrado	nathalia.isgroi.carvalho@usp.br
Rayane Dias Faveri Barboza	9878980	Mestrado	rayane.barboza@usp.br

Demais participantes: (ordem alfabética)

Nome	N.USP	curso	e-mail

**11. Atividades de Extensão que foram desenvolvidas no ano de 2023 (eventos, visitas etc):**

Título	Período/Data	Público alvo	Nº participantes	Divulgação (link de mídias/site)
Dia de campo LZT 0100	04 e 05 de fevereiro	Alunos do curso de Eng. Agrônômica	210	https://www.instagram.com/ccb_esalq
Visita a fábrica da De Heus em Rio Claro	15 de fevereiro de 2023	Membros do grupo	16	https://www.instagram.com/ccb_esalq
Visitas ao CCB	13 de junho de 2023	Crianças, alunos de curso técnico e produtores	50	https://www.instagram.com/ccb_esalq
Participação no evento do CPZ	15 de setembro de 2023	Alunos, técnicos e produtores	120	https://www.instagram.com/ccb_esalq
Visita técnica na fazenda em Tietê	21 de setembro de 2023	Membros do grupo	15	https://www.instagram.com/ccb_esalq
Participação no evento da Alta Cria	25 e 26 de outubro de 2023	Alunos, técnicos e produtores	200	https://www.instagram.com/ccb_esalq
Participação no Simleite	10 e 11 de novembro de 2023	Alunos, técnicos e produtores	710	https://www.instagram.com/ccb_esalq

11.1. Informar uma atividade destaque do grupo para 2023, com foto (a atividade integrará o Relatório de Atividades do SVCEX).

No ano de 2023 participaram do projeto aproximadamente 50 crianças na faixa etária de 7 a 8 anos, da E.E. Honorato Faustino que se localiza próximo ao Bezerreiro Experimental “Evilásio de Camargo”, do Depto. de Zootecnia da ESALQ/USP. Durante as visitas foram montadas três estações onde as crianças desenvolveram diferentes atividades. A recepção dos alunos e das professoras acompanhantes foi realizada pelos alunos de graduação e pós-graduação envolvidos, com a divisão em 2 grupos para as atividades e com revezamento dos grupos nas três estações. O primeiro grupo era recebido pelas alunas de pós-graduação Rayane Faveri e Elizangela Domenis Marino, onde era feito uma apresentação de um vídeo educativo do YouTube #bebamaisleite, com temas variados em relação ao sistema de produção e o consumo de leite e derivados. Depois disso as crianças eram recebidas na segunda estação pelos dois alunos e bolsistas PUB, onde em um primeiro momento foram dadas explicações sobre a nutrição e os métodos de alimentação desses animais, tendo um contato com os alimentos (concentrado, feno e sucedâneo). No segundo momento as crianças aprenderam os primeiros cuidados com o animal recém nascido. Partindo para a terceira e última estação foi o momento das crianças fornecerem leite ou soro para os bezerros e os acariciarem



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo



também. Ao final da visita cada criança recebeu uma carteirinha com todas as atividades que foram realizadas no dia (figuras 1,2,3,4 e 5).

11.2. No link <https://forms.gle/XbYsTqUcfEvtL8N7> deverão ser preenchidas as informações sobre as atividades que o grupo realizou em 2023, que estão inseridas dentro dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável – ODS - Agenda 2030.

** Caso o link não abra, favor copiar o endereço na barra do navegador para acessar.*

12. Projetos/Atividades de Extensão criados em 2023 que estão em andamento

Programa Unificado de Bolsas – Projeto de Cultura e Extensão – Clube de Criação de Bezerros.

Em 2023 o grupo deu continuidade no projeto das visitas monitoradas no Bezerreiro Experimental “Evilásio de Camargo”, onde são desenvolvidas atividades lúdicas baseadas nos programas 4-H, comum nas universidades americanas. Os valores 4-Hs (Head, Heart, Hands, Health: Mente, Coração, Mãos e Saúde), são trabalhados com alunos e professores da educação infantil e ensino fundamental da cidade de Piracicaba – SP, através de atividades lúdicas sobre nutrição e o manejo de bezerras com base no material do programa 4-H, Exploring Farm Animals.

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



Figura 1: Carteirinha do CCB e atividades a serem realizadas pelas crianças.



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo



Figura 2: Alunos recebendo as explicações sobre a nutrição e crescimento dos animais e assistindo ao vídeo educativo e a apresentação sobre sistema de produção de leite.



Figura 4: Alunos fornecendo soro oral para os bezerros através de mamadeira e interagindo com animal.

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

(X) Sim () Não

Quais?



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo



O grupo tem parceria com a E.E. Honorato Faustino para o recebimento de visitas com os alunos da escola.

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

() Sim (X) Não Vigência do convênio: _____

15. O Grupo teve projetos de captação de recursos?

() Sim (X) Não

Como foi realizada a gestão dos recursos?

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

Data 12/01/2023



Carimbo e Assinatura do Professor Coordenador do Grupo