



Departamento: Zootecnia (LZT)

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADAS NOS ANOS DE 2020/2021

1. Nome do Grupo: Projeto de Caracterização e Avaliação de Pastagens Intensivas e seu Manejo

Sigla: Projeto C.A.P.I.M. Ano de Criação: 1999

2. Professor (es) Responsável (eis):

Prof. Dr. Flávio Augusto Portela Santos

E-mail: fapsantos@usp.br Celular: (15) 99728-4559

3. Contatos do Grupo:

Annie Giordano

E-mail: anniegiordano12@usp.br

Celular: (11) 99577-9826

André Graciano Garcia

E-mail: andreggarcia@usp.br

Celular: (17) 99667-0015

4. Áreas do Conhecimento:

5.04.00.00-2 Zootecnia

5.04.04.00-8 Pastagem e Forragicultura 5.04.05.00-4 Produção Animal

Áreas Temáticas:

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

Linhas de Extensão:

9.2006 – Desenvolvimento rural e questão agrária

10.2006 – Desenvolvimento tecnológico

13. 2006 - Educação profissional





_	_		•••			_
h	<i>r</i> 1	ariina	raaliza	nace	111100	c')
J.	u	urubu	realiza	nesc	iuisa	3 !
	_	3				

(X) Sim

() Não

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

() Sim

(X) Não

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

() Site:

(X) Instagram: https://www.instagram.com/capim.esalq/

(X) Facebook: https://www.facebook.com/ProjetoCAPIM/

(X) Linkedin: https://www.linkedin.com/company/projetocapim/

() Outros

8. Público-alvo das atividades de extensão:

Alunos da graduação da área de ciências agrárias, bem como pós-graduandos.

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

O Projeto C.A.P.I.M. surgiu em 1999, sob orientação do Professor Dr. Moacyr Corsi, como um projeto temático para avaliar produtividade de pastagens intensivas irrigadas. Após o término do projeto temático, o grupo passou a atuar na área de bovinocultura de corte em sistemas de pastagens intensivas, focando principalmente no processo de intensificação de pastagens e seu manejo.

Atualmente o grupo objetiva avaliar a produtividade, o manejo e a viabilidade econômica da produção de bovinos de corte em sistemas de pastagens intensivas, além de trabalhar para proporcionar resultados científicos com o objetivo de solucionar problemas em sistemas de produção de ruminantes.

10. Atividades de Extensão que foram desenvolvidas no ano de 2020/2021

O início das atividades de 2021 se deu, principalmente, a partir do dia 01 de Fevereiro, quando o Projeto deu início à sua Seleção de Verão. O C.A.P.I.M. continuou com suas atividades de manejo animal na Fazenda Areão, como no ano anterior, até o início do mês de Março de 2021, quando realizou definitivamente sua mudança para a "Área dos 30", próxima ao campus da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz".





Nesta área, a seleção, inicialmente composta por nove integrantes, bem como quatro membros efetivos no grupo de extensão, foram responsáveis pelo manejo de plantas daninhas, pelo reparo na infraestrutura e pela análise de solo desta nova área, buscando sua melhoria para o futuro manejo animal.

Em Agosto, três membros deixaram o projeto, porém outros seis passaram a compor o grupo. As atividades na "Área dos 30" continuaram até meados de setembro, quando os membros também passaram a atuar, com reparo de infraestrutura, em uma área localizada dentro do campus da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz".

Vale ressaltar que ao longo de todo o ano também promovemos encontros e aulas com especialistas do setor, buscando trocar experiências e nos capacitarmos. No segundo feriado de Novembro, ainda, cinco dos sete membros efetivos do C.A.P.I.M. realizaram uma viagem técnica para as cidades de Porto Rico, PR, e Nova Andradina, MS, visando incrementar seus conhecimentos técnicos.

11. Projetos/Atividades de Extensão criados em 2020/2021 que estão em andamento

 Manejo de plantas daninhas e reparos em infraestrutura na área localizada dentro do campus da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz".

12. Ilustrações (fotos, tabelas, etc)



















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

() Sim

(X)Não



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

Nome	N.USP	Curso	E-mail
André Graciano Garcia	11206111	Engenharia Agronômica	andreggarcia@usp.br
Andre Taveira Aernoudts	10353441	Engenharia Agronômica	andreaernoudts@usp.br
Annie Giordano	10756405	Engenharia Agronômica	nniegiordano12@usp.br
Caio Martins Freire	10757598	Engenharia Agronômica	caio.martinsf@usp.br
Gabriel Alves Miguel	11878772	Engenharia Agronômica	gabriel.zao@usp.br
Julia Olívia Tozzi	11243440	Engenharia Agronômica	juliatozzi@usp.br
Vitor Gazotto Cassiolato	10699792	Engenharia Agronômica	vitorcassiol@usp.br

15. O Grupo teve projetos de captação de recursos? () Sim (X) Não	
	Data 07/12/2021
At and	

Carimbo e Assinatura do Professor Coordenador do Grupo