

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo**RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADA NO ANO DE 2022****1. Nome do Grupo:** Grupo de Práticas em Fruticultura**Sigla:** GPF**Ano de Criação:** 2005**2. Professor (es) Responsável (eis):****Departamento:** LPV

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

Prof. Dr. Ângelo Pedro Jacomino	jacomino@usp.br	(19) 3429-4096
Prof. Dr. Francisco de A. A. Mourão Filho	francisco.mourao@usp.br	(19) 3429-4190
Profª. Drª. Simone Rodrigues da Silva	srsilva@usp.br	(19) 3429-4190
Prof. Dr. Marcel Bellato Spósito	mbsposito@usp.br	(19) 3429-4190

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

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

Helena Tereza de Araujo Silva	helenatdaraujo@usp.br	(11) 97041-0400
Laura Cazetta	laucazetta@usp.br	(16) 99779-4787

4. Área do Conhecimento:

(Consultar CNPq: <http://www.cnpq.br/documents/10157/186158/TabeladeAreasdoConhecimento.pdf>,
inserir número também.)

5.01.03.00-8 Fitotecnia

5.01.03.01-6 Manejo e Tratos Culturais

5.01.03.04-0 Produção de Mudas

5.01.03.06-7 Fisiologia de Plantas Cultivadas

Áreas Temáticas:

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

Linhas de Extensão:

(consultar: <https://drive.google.com/file/d/0B4yeaevetdmDUWtDemlSY0Rpc00/view?usp=sharing>,
inserir número também)

7.2006 – Desenvolvimento de produtos

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

9.2006 – Desenvolvimento rural e questão agrária

5. O grupo realiza pesquisas?

- () Sim
(x) Não

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

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

- () Sim
(x) Não

Em caso positivo, inserir link:

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

- () Site: _____
(x) Instagram https://instagram.com/gpf.esalq?utm_medium=copy_link
(x) Facebook <https://www.facebook.com/gpfesalq>
(x) LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/grupo-de-pr%C3%A1ticas-em-fruticultura/mycompany/?viewAsMember=true>
() Outros _____

8. Público-alvo das atividades de extensão:

O principal público-alvo das atividades de extensão do grupo são os próprios alunos da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz e também produtores rurais que demandam por atendimento na área de fruticultura.

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

O GPF foi criado com o intuito de fornecer complementação acadêmica a seus integrantes, tanto de base teórica quanto prática, na área de Fruticultura, buscando o desenvolvimento e sustentabilidade da fruticultura, promovendo visão holística e capacitação diferenciada.

10. Atividades de Extensão que foram desenvolvidas no ano de 2022 (incluir principais resultados, contribuições /número de pessoas participantes/número de pessoas beneficiadas/público alvo):

Abaixo estão descritas as principais atividades de extensão desenvolvidas no ano de 2022:

06/03/2022 – Início do Processo Seletivo 2022.1: O processo aconteceu de forma presencial ao longo dos dias 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 e 13 de março. Ao longo desses dias houve palestras sobre a cultura da banana, maracujá, viticultura, fisiologia vegetal, pós-colheita, propagação vegetativa, entre outras. Além do ensino, esse processo tem o objetivo de selecionar novos membros aptos a compor o grupo, por meio de atividades práticas realizadas na área do LPV (Departamento de produção



vegetal), atividades que incentivam o trabalho em equipe, incluindo avaliações dos candidatos no cumprimento de horários e prazos. O processo teve a participação de 39 pessoas.

13/03/2022 – Apresentação dos trabalhos finais do processo seletivo para os membros, com temas pré-estabelecidos sobre fruticultura.

29/03/2022 – Início do Processo Trainee 2021.1: Adição dos selecionados para o processo trainee dentro dos setores do grupo (extensão, financeiro, marketing e recursos humanos), e cumprimento de escala presencial sempre acompanhado de um membro efetivo.

21/05/2022 – Nesta data foi realizada uma visita técnica à propriedade Chácara Catavento com a finalidade de conhecer as produções de framboesa, morango, amora-preta e mirtilo.

25/06/2022 – Dia de campo com capacitações ministradas por membros sobre fertilizantes e defensivos agrícolas. Neste mesmo dia, houve uma palestra associada a uma prática sobre biologia do solo, ministrada por uma integrante da pós-graduação atuante no grupo SOHMA.

04/09/2022 – Apresentação do trabalho final do processo trainee presencialmente com um planejamento técnico de três culturas: figo, maracujá e mirtilo. Houve efetivação dos 17 novos membros no grupo.

10/07/2022 – Viagem técnica no Sítio Primavera (Andradas – MG) produtor de mirtilos e amoras, para colheita e empacotamento das amoras.

08/10/2022 – Início do Processo Seletivo 2022.2: O processo aconteceu de forma presencial ao longo dos dias 8, 9, 15, 16, 22, 23 de outubro e 5 e 6 de novembro. Ao longo desses dias houve palestras sobre a cultura da bananeira, maracujazeiro e videira, fisiologia vegetal, pós-colheita, propagação vegetativa, entre outras. Além do ensino, esse processo tem o objetivo de selecionar novos membros aptos a compor o grupo, por meio de atividades práticas realizadas na área do LPV, atividades que incentivam o trabalho em equipe, incluindo avaliações dos candidatos no cumprimento de horários e prazos. O processo teve a participação de 22 pessoas.

06/11/2022 – Apresentação dos trabalhos finais do processo seletivo para os membros, com temas pré-estabelecidos sobre fruticultura.

21/11/2022 – Início do Processo Trainee 2022.2: Adição dos selecionados para o processo trainee dentro dos setores do grupo (extensão, financeiro, marketing e recursos humanos), e cumprimento de escala presencial sempre acompanhado de um membro efetivo.

Na tabela abaixo, informar quais atividades ou eventos oferecidos estão inseridos nos Objetivos da ONU – Agenda 2030

- Nenhuma atividade ou evento realizado pelo grupo foi inserido nos Objetivos da ONU – Agenda 2030.

11. Projetos/Atividades de Extensão criados em 2022 que estão em andamento (título, resumo, local de atuação/instituição, período).

Nada a declarar.

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo**12. Ilustrações (fotos, tabelas, etc.)****13. Estudantes e técnicos participantes do grupo: nome, curso/categoria e contato (e-mail e/ou telefone)***Graduação: (ordem alfabética, marque com * o aluno que será o contato com a SVCEX)*

Nome	N.USP	curso	e-mail
Aécio Mussashi Toyoda	13660915	Engenharia Agrônômica	mussashitoyoda@usp.br
Amanda Miranda Rodrigues	11243242	Engenharia Agrônômica	amanda.1604@usp.br
Ana Helena Cardilli Hor	13660770	Engenharia Agrônômica	anahor@usp.br
Bárbara de Souza Paschoal	11769586	Gestão Ambiental	barbara.paschoal@usp.br
Beatriz Santucci Queiroga	11301218	Engenharia agrônômica	beatriz.squeiroga@usp.br
Caroline Kudlawiec	11785171	Engenharia Agrônômica	kudlawiec@usp.br
Eduarda Vieira Cervezão	13661704	Engenharia Agrônômica	dudavieiracervezao@usp.br
Francine Yuri Yamashita	11785070	Engenharia Agrônômica	francine.yy@usp.br
Gabriel Henrique dos Santos Costa	11925221	Ciências Biológicas	gabrielhdsc@usp.br
Helena Tereza de Araujo Silva *	11818402	Engenharia Agrônômica	helenatdaraujo@usp.br
Heric Yuji Silveira Sebata	10821982	Ciências Biológicas	heric.yuji@usp.br
Jéssica Oliveira de Freitas	13746570	Engenharia Agrônômica	jessicafreitas@usp.br
João Pedro Cirino	11785358	Engenharia Agrônômica	joapedro.cirino@usp.br
Jorge Robert Whately Adair	13660940	Engenharia Agrônômica	jorge.adair@usp.br
Julia André Wisnieski	11877600	Engenharia Agrônômica	juliawisnieski@usp.br
Laura Cazetta *	12676678	Engenharia Florestal	lauczetta@usp.br
Lucas Akio Saito	13862027	Engenharia Agrônômica	lucassaito@usp.br
Maria Clara Degaspere Teixeira	11323071	Ciências dos Alimentos	mariaclaradegate@usp.br
Maurício Jampani de Souza	11913318	Ciências Biológicas	mjampani@usp.br
Naomi Saeda	13661472	Engenharia Agrônômica	naomisaeda@usp.br
Paula Tocalino Morabito	10290869	Engenharia Agrônômica	paula.morabito@usp.br
Raphaela Lima Rodrigues	13746632	Engenharia Florestal	rodrigues.rlr@usp.br
Victor Soares Guerreiro	11785379	Engenharia Agrônômica	Victorguerreiro.agro@usp.br
Victória Carolina Basso	10790126	Engenharia Agrônômica	victoriabasso48@usp.br

*Pós-Graduação (ordem alfabética, marque com * o aluno que será o contato com a SVCEX)*
No grupo não há participação de alunos de pós-graduação.*Demais participantes: (ordem alfabética)*

Nome	N.USP	curso	e-mail
Éder de Araújo Cintra		Técnico Agrícola	eacintra@usp.br
Antônio Carlos		Técnico Agrícola	



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo



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

() Sim (x) Não

Quais?

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?

(x) Sim () Não

O grupo realizou a venda do excedente da pesquisa realizada na área de fruticultura do Departamento de Produção Vegetal.

Como foi realizada a gestão dos recursos?

A Gestão dos recursos do grupo foi realizada via FEALQ (Fundação de Estudos Agrários Luiz de Queiroz).

Data 15/12/2022

Carimbo e Assinatura do Professor Coordenador do Grupo

(PADRÃO: O relatório deve conter, no mínimo 3 páginas e no máximo 5 páginas)