



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA "LUIZ DE QUEIROZ"



Av. Pádua Dias, 11 • Caixa Postal 9 • Cep 13418-900 • Piracicaba, SP - Brasil  
Fone (19) 3429-4100 • Fax (19) 3422-5925  
<http://www.esalq.usp.br>

## RELATÓRIO ANUAL SOBRE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

**Nome do Grupo:** Grupo de Práticas em Fruticultura

**Sigla:** GPF

**Ano de Criação:** 2005

**Departamento:** LPV

### **Professor (es) Responsável (eis):**

Angelo Pedro Jacomino

Francisco de A. A. Mourão Filho

Simone Rodrigues da Silva

Marcel Bellato Spósito

### **Contato do professor (e-mail institucional e telefone):**

Angelo Pedro Jacomino: [jacomino@usp.br](mailto:jacomino@usp.br) e (19) 9 8394 5500

Francisco de A. A. Mourão Filho: [francisco.mourao@usp.br](mailto:francisco.mourao@usp.br)

Simone Rodrigues da Silva: [srsilva@usp.br](mailto:srsilva@usp.br) e (19) 9 9735 2435

Marcel Bellato Spósito: [mbsposito@usp.br](mailto:mbsposito@usp.br) e (19) 98371 6439

**Contatos do Grupo (e-mail institucional e telefone):** [gpf@usp.br](mailto:gpf@usp.br)

### **Coordenadores Discentes:**

Felipe Martinazzo Regis de Albuquerque, [felipe.martinazzo.albuquerque@usp.br](mailto:felipe.martinazzo.albuquerque@usp.br), (19) 996813920

Gabriel Coneglian Barbosa, [gabriel.coneglian.barbosa@usp.br](mailto:gabriel.coneglian.barbosa@usp.br), (14) 997156265

### **Área do Conhecimento:**

Fruticultura; Tratos culturais; Propagação.

### **Áreas Temáticas:**

- 1. Comunicação
- 2. Cultura
- 3. Direitos Humanos e Justiça
- 4. Educação
- 5. Meio Ambiente



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA "LUIZ DE QUEIROZ"



Av. Pádua Dias, 11 • Caixa Postal 9 • Cep 13418-900 • Piracicaba, SP - Brasil  
Fone (19) 3429-4100 • Fax (19) 3422-5925  
<http://www.esalq.usp.br>

- ( ) 6. Saúde  
( x ) 7. Tecnologia e Produção  
( ) 8. Trabalho

#### Linhas de Extensão:

Desenvolvimento rural e questão agrária

**Contextualização do Grupo (Sobre o que se trata/ Objetivos):** O GPF foi criado com o intuito de fornecer <sup>na</sup> complementação acadêmica de seus integrantes, tanto de base teórica quanto prática, na área de Fruticultura, buscando desenvolvimento e a sustentabilidade da fruticultura por meio da pesquisa, ensino e extensão com excelência, promovendo visão holística e capacitação diferenciada.

#### Atividades que foram desenvolvidas no ano de 2017:

- “Semana de Recepção aos Ingressantes 2017”: O evento teve por objetivo promover a boa interação entre a comunidade universitária e os novos integrantes da comunidade “esalqueana”, além de permitir aos calouros a oportunidade de conhecer a instituição como um todo.
- Processo Seletivo 2017.1: : Selecionar novos membros aptos a compor o Grupo de Práticas em Fruticultura. O processo seletivo do GPF foi composto por duas etapas. A primeira ocorreu durante as férias letivas de mês de janeiro entre os dias 15/01/17 ao 28/01/17, com os candidatos comparecendo obrigatoriamente à todas as atividades propostas pelo grupo . A segunda etapa ocorreu durante o primeiro semestre, concomitantemente com as aulas. Nesta etapa, os candidatos foram avaliados através de trabalhos teóricos e práticos. Além disso, os mesmos foram avaliados quanto ao convívio em grupo, às suas capacidades de trabalhar em equipe com diferentes pessoas, de cumprir e respeitar horários e prazos.
- Visita técnica: APPC, (Associação Paulista de Produtores de Caqui), realizada no dia 20 de janeiro de 2017, teve como objetivo, demonstrar aos membros do grupo que existem manejos específicos em cada cultura e que essas práticas influenciarão



diretamente na qualidade final dos frutos. Como exemplo, podemos citar a uva Pilar Moscato, que oferece qualidade diferenciada e possui alto valor agregado em comparação com outras uvas de mesa que são encontradas no varejo.

- Visita técnica: Hortitec. Na visita a Hortitec, pudemos conhecer inovações voltadas ao setor hortifruti, inovações de manejo, insumos agrícolas, irrigação localizada, entre outras. A visita possibilita demonstrar aos membros quais tecnologias estão sendo utilizadas no ramo da fruticultura e quais são suas vantagens.
- Projeto de extensão realizado no Lar das Crianças de Piracicaba. Esse projeto teve como objetivos inserir as crianças ao meio ambiente, lá realizamos o plantio de 4 mudas e ensinamos qual a importância da sustentabilidade de modo geral.
- Visita técnica: Fazenda da Toca. A visita foi realizada no dia 05 de setembro de 2017. Lá pudemos ter contato com uma produção orgânica de frutas visando a comercialização, desenvolvimento sustentável e principais desafios enfrentados neste sistema de produção.
- Processo Seletivo 2017.2: Selecionar novos membros aptos a compor o Grupo de Práticas em Fruticultura. O processo seletivo do GPF foi composto por duas etapas. A primeira ocorreu durante a semana da pátria de 2017 e os finais de semana do dia 15 e 22 de setembro, com os candidatos comparecendo obrigatoriamente à todas as atividades propostas pelo grupo durante o período. A segunda etapa ocorreu durante o restante do segundo semestre, concomitantemente com as aulas. Nesta etapa, os candidatos foram avaliados através de trabalhos teóricos e práticos. Além disso, os mesmos foram avaliados quanto ao convívio em grupo, às suas capacidades de trabalhar em equipe com diferentes pessoas, de cumprir e respeitar horários e prazos.
- Demais Atividades: Paralelamente às atividades citadas acima, durante todo o ano de 2017, o grupo desenvolveu dentro da área destinada à fruticultura da ESALQ:
  - (a) Trabalhos práticos:
    - i. Manejos culturais em todas as frutíferas da área (podas, tratamentos culturais, adubações, irrigações, pulverizações, colheitas, produção de mudas, comercialização etc.);



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA "LUIZ DE QUEIROZ"



Av. Pádua Dias, 11 • Caixa Postal 9 • Cep 13418-900 • Piracicaba, SP - Brasil  
Fone (19) 3429-4100 • Fax (19) 3422-5925  
<http://www.esalq.usp.br>

ii. Participação na implantação de pomares de abacate, uva, maracujá azedo, doce e Açú e diversas espécies nativas;

iii. Produção de mudas para comercialização e auxílio em sua venda;

iv. Preparo de materiais, utilizados nas aulas de fruticultura, solicitados pelos professores responsáveis pelo grupo;

(b) Trabalhos teóricos:

i. Pesquisas e discussões sobre temas relacionados à fruticultura, entre os membros do grupo;

i. Pesquisas científicas desenvolvidas pelos membros e atuantes no departamento nas culturas, uva, mirtilo, abacate e lichia.

ii. Auxílio nas pesquisas desenvolvidas por alunos de pós-graduação nas culturas do abacate, caqui, uva, citros, cambuci, uvaia, amora-preta e framboesa.

#### Projetos/Atividades de Extensão em andamento

- Atividade de manejo de mosca-das-frutas com o GMIP.
- Auxílio em experimentos com amora-preta, framboesa, caqui e uva.

#### Parceiros(?):

#### Demais estudantes e técnicos participantes do grupo:

Nome	Curso/Categoria	Contato
Gabriel Coneglian Barbosa	Engenharia Agrônômica	gabicobar@gmail.com
Felipe Martinazzo Regis de Albuquerque	Engenharia Agrônômica	felipe.martinazzo.albuquerque@usp.br
Gustavo Duprat dos Santos	Engenharia Agrônômica	gustavo.duprat.santos@usp.br
Lucas da Silva Coelho	Engenharia Agrônômica	lucas.silva.coelho@usp.br
José Gabriel Gonçalves Ribeiro	Engenharia Agrônômica	gabrielgoncalvescrv@usp.br



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA "LUIZ DE QUEIROZ"



Av. Pádua Dias, 11 • Caixa Postal 9 • Cep 13418-900 • Piracicaba, SP - Brasil  
Fone (19) 3429-4100 • Fax (19) 3422-5925  
<http://www.esalq.usp.br>

Marina Mérola Teixeira	Engenharia Agrônômica	marina.merola.teixeira@gmail.com
Adriana Alves Amorim	Engenharia Agrônômica	adriana_alves97@usp.br
Caio Romanini Furlan	Engenharia Agrônômica	caio.furlan@usp.br
Rafael Yuji Tani	Engenharia Agrônômica	rafael.tani@usp.br
Horst Bremer Neto	Engenheiro Agrônomo	hbremer@usp.br
Eder Araújo Cintra	Tec. Agrícola	eacintra@usp.br
Antônio Carlos	Tec. Agrícola	
Angelo Pedro Jacomino	Professor	jacomino@usp.br
Francisco de A. A. Mourão Filho	Professor	Francisco.mourao@usp.br
Marcel Bellato Spósito	Professor	mbsposito@usp.br
Simone Rodrigues Silva	Professora	srsilva@usp.br

Data 29 / 05 / 18