



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 DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADAS NO ANO DE 2019

**Nome do Grupo:** Grupo de Extensão de São Pedro

**Sigla:**GESP

**Ano de Criação:** 1989

**Professor (es) Responsável (eis):** Dr. Ademir de Lucas

**Departamento:** LES

**Contato do professor (e-mail institucional e telefone):** [adlucas@usp.br](mailto:adlucas@usp.br); Tel. (19) 3447 8607.

**Contatos do Grupo (e-mail institucional e telefone):**[gespianos@gmail.com](mailto:gespianos@gmail.com); Não possui telefone.

**Facebook/Site do Grupo:**

Site: <https://gespianos.wordpress.com/> e Instagram: <https://www.instagram.com/gespianos/>

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

Laura Lariza Polizel - [laura.lariza@usp.br](mailto:laura.lariza@usp.br) e Luana Rett Paccola - [lurett@usp.br](mailto:lurett@usp.br)

**Área do Conhecimento:**

- Ciências Agrárias e Extensão Rural (Nº CNPQ: 5.01.06.00-7), nas linhas de: desenvolvimento rural e questão agrária.

- Educação Rural (Nº CNPQ: 7.08.07.03-5), nas linhas de: educação ambiental e sustentabilidade.

**Áreas Temáticas:**

1. Comunicação

2. Cultura

3. Direitos Humanos e Justiça

4. Educação

5. Meio Ambiente

6. Saúde

7. Tecnologia e Produção

8. Trabalho

**Linhas de Extensão:**

9.2006 – Desenvolvimento rural e questão agrária

**O grupo realiza pesquisas?**

Sim

Não

**Está cadastrado no diretório de grupos de Pesquisa do CNPQ?**

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

Sim

Não

Em caso positivo, inserir link:

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

O GESP desenvolve trabalhos junto a uma comunidade de produtores familiares localizadas no alto da serra de São Pedro, SP. Esses produtores estão organizados na Cooperativa dos Produtores Agropecuários do Município de São Pedro (COOPAMSP). Os estudantes visitam os produtores semanalmente e utilizando da metodologia participativa, assessoram os produtores em suas atividades de planejamento e produção de leite, grãos, olerícolas e frutícolas, realizando atividades conjuntas de orientação técnica, além da coleta e processamento de dados de produção.

Os resultados são produtores mais capazes e aptos a trabalhar em grupo, professores e alunos trabalhando com agricultores familiares e suas organizações e trocando experiências. Os produtores com essa orientação e acompanhamento administram a cooperativa e sua usina de leite, produzindo leite pasteurizado integral e iogurte.

Realizamos ainda o projeto “Atividades agroecológicas em escolas rurais de ensino fundamental em São Pedro, SP” junto à escola rural do bairro Santo Antonio em São Pedro - SP, E.M.E.B Iracy Bertochi, onde os alunos do período integral têm aulas semanais com estudantes do GESP. As aulas tratam tanto de assuntos relacionados a própria horta, que é construída e utilizada pelos próprios alunos com o auxílio dos estagiários, e de temas relacionados ao meio ambiente, agroecologia, sustentabilidade. Concomitantemente, são realizadas oficinas mensais com os coordenadores pedagógicos das escolas municipais (EMEBs) do município, para difusão das experiências já realizadas nas escolas.

Além das visitas semanais aos produtores e a participação nas escolas, o grupo de estudantes realiza reuniões semanais com 2 horas de duração, nas quais são realizados planejamentos e capacitações sob a orientação do professor e técnico superior em extensão rural, Ademir de Lucas, do Dep. De Economia, Administração e Sociologia. São realizadas, também, reuniões de formação sobre temas pertinentes à agricultura familiar e elaborações de textos para o Blog “Gespianos”.

Objetivos:

- Promover a troca de saberes entre produtores, estudantes e professores através de atividades junto aos agricultores;
- Estimular os participantes para as reflexões e ações para a resolução de problemas socioambientais e da busca de informações técnicas inovadoras;
- Expandir o conhecimento e o envolvimento dos estudantes, professores e agricultores, sobre políticas públicas e legislações voltadas para a produção agrícola rural e urbana;
- Propiciar espaços de aprendizagem, comunicação e articulação social junto aos produtores por meio de visitas, e encontros em suas atividades.
- Contribuir para que os produtores e suas famílias consigam desenvolver-se técnica, econômica e socialmente, ganhando autonomia e domínio das tecnologias.
- Buscar alternativas de produção de base ecológica que resultem em menor dependência de recursos externos à propriedade;
- Realizar reflorestamento em propriedades dos agricultores da Coopamsp em São Pedro, SP, visando a adequação ambiental de suas propriedades.
- Articular a integração para ações conjuntas com grupos de extensão da ESALQ
- Elaborar junto com os agricultores um informativo periódico sobre a COOPAMSP.

#### **Atividades de Extensão que foram desenvolvidas no ano de 2019**

- Realização de 27 reuniões durante o ano ocorrendo semanalmente, estando presentes os estudantes e o orientador;
- Visitas quinzenais aos produtores da Serra de São Pedro, SP;
- 2 reuniões de avaliação e planejamento interno;

- Participação na formação sobre adubação;
- Aulas semanais na EMEB “Iracly Bertochi em São Pedro;
- Recomendações gerais de adubação para produtores;
- 5 textos elaborados e publicados no blog do grupo, link: <https://gespianos.wordpress.com/> ;
- Apresentação do grupo e participação das atividades na semana de recepção, inserida na apresentação do núcleo de agroecologia Nheengatu;
- Participação de 1 mutirão de manejo de SAF na propriedade localizada no município de São Pedro, São Paulo.
- Participação na 62ª Semana Luiz de Queiroz;
- Medição de áreas por GPS dos agricultores da Serra.

**Projetos/Atividades de Extensão criados no ano 2019 que estão em andamento** (título, resumo, local de atuação/instituição, período).

- Participação na 7ª Jornada Universitária em Defesa da Reforma Agrária (JURA) ESALQ-USP;
- Produção de textos para publicação no blog do grupo;
- Produção do informativo da COOPAMSP que pretende aproximar a ação dos estudantes com a da cooperativa da Serra de São Pedro, SP;
- Projeto de reflorestamento em parceria com o grupo GADE em propriedade da Serra de São Pedro, SP.

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

Nome	Curso/Categoria	Contato (E-mail)
Antonio Ribeiro de Almeida Jr	Professor/ Instituição	<a href="mailto:almeidaj@usp.br">almeidaj@usp.br</a>
Ademir de Lucas	Professor/ Instituição	<a href="mailto:addlucas@usp.br">addlucas@usp.br</a>
Ana Oliveira Leme	Gestão Ambiental	<a href="mailto:analeme@usp.br">analeme@usp.br</a>
Andressa Maria Martins Lopez	Engenharia Agrônômica	<a href="mailto:Andressa.lopez@usp.br">Andressa.lopez@usp.br</a>
Josemaria Tiene Barbosa	Engenharia Florestal	<a href="mailto:josemariatiene@usp.br">josemariatiene@usp.br</a>
Laura Lariza Polizel	Engenharia Agrônômica	<a href="mailto:laura.lariza@usp.br">laura.lariza@usp.br</a>

Luana Rett Paccola	Engenharia Agrônômica	<a href="mailto:lurett@usp.br">lurett@usp.br</a>
Lucas Santos	Engenharia Agrônômica	<a href="mailto:lucasantos.agro@usp.br">lucasantos.agro@usp.br</a>
Lucas Ribeiro Mendonça	Engenharia Agrônômica	<a href="mailto:lucas.ribeiro.mendonca@usp.br">lucas.ribeiro.mendonca@usp.br</a>

### Ilustrações (fotos, tabelas, etc)

		
<b>Fig. 1 - Estudantes dos grupos GESP e SAF participantes do manejo da área de SAF de café na propriedade do Marcio Roberto Bertochi (Betão) em, São Pedro, SP.</b>	<b>Fig. 2 - Diálogo com o proprietário na área de reflorestamento durante a em São Pedro, SP.</b>	<b>Fig. 3 - Aulas e atividades de educação ambiental para crianças na Escola Iracy Bertochi em São Pedro.</b>



**Data 18/09/2020**

---

**Carimbo e Assinatura do Professor Coordenador do Grupo**

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

