



RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADAS EM 2018

Nome do Grupo: Grupo de Estudos em Paisagismo

Sigla: GEP

Ano de Criação: 2003

Professor(es) Responsável(eis): Prof^a. Dr^a Claudia Fabrino Machado Mattiuz

Departamento: Produção Vegetal – LPV

Contato do professor (e-mail institucional e telefone): claudiafm@usp.com / (19) 3447-6707

Contatos do Grupo (e-mail institucional e telefone): gep.esalq.usp@gmail.com

Facebook/Site do Grupo: <https://www.facebook.com/GepGrupoDeEstudosPaisagisticos/>

Contato de dois alunos responsáveis (e-mail e telefone): Marcelo Nalin Ambrosano – marceloambrosano@hotmail.com – (19) 9 81082018 / Vanessa Maia de Oliveira – vaneessam.04@gmail.com – (19) 9 9812-8557

Local da sede do grupo: Departamento de Produção Vegetal - LPV (anexo da horticultura)

Área do Conhecimento: 6.04.04.02-7 Conceituações de Paisagismo e Metodologia do Paisagismo

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: 7.2006 – Desenvolvimento de produtos

O grupo realiza pesquisas?

Sim

Não

Está cadastrado no diretório de grupos de Pesquisa do CNPQ?

Sim

Não



Contextualização do Grupo (Sobre o que se trata/ Objetivos): O Grupo de Estudos em Paisagismo é um grupo de extensão fundado em 2003, sendo atualmente orientado pela Prof^a Dr^a Claudia Fabrino Monteiro Mattiuz. O grupo tem como atividades principais o cultivo de mudas, pesquisa científica e experimento com plantas ornamentais, organização de oficinas, eventos e desenvolvimento de projetos paisagísticos, buscando fortalecer e inovar os estudos em paisagismo e plantas ornamentais, além de desenvolver a capacitação técnica, teórica e prática dos alunos, promovendo assim o desenvolvimento intelectual e pessoal dos participantes do grupo.

O grupo possui suas estruturas localizadas no Anexo da Horticultura, no Departamento de Produção Vegetal (LPV), contando com sala de reuniões e estudos, depósito de insumos e estruturas como telados, ripados, estufa de vidro e casa de cactos e suculentas, onde se encontra armazenada a coleção didática de plantas ornamentais do grupo.

O GEP, além de desenvolver atividades relacionadas desde a criação até a implantação e manutenção de projetos paisagísticos, possui também atividades complementares como consultorias, organização de eventos do setor e visitas técnicas em produtores de plantas ornamentais da região.

Atividades de Extensão que foram desenvolvidas no ano de 2018

- **Oficina de terrários:** teve como objetivo instruir e capacitar pessoas interessadas em planejamento e construções de terrários, além de obter mais conhecimento no âmbito do paisagismo. Número de Participantes: 30.
- **Oficina de Ikebanas:** teve como objetivo instruir e capacitar pessoas interessadas em planejamento e construções de ikebanas, e de obter mais conhecimento no âmbito do paisagismo. Número de Participantes: 30.
- **Realização de projetos paisagísticos**
 - **Mirtilo:** o grupo realizou a criação e implantação de um projeto paisagístico em uma fazenda de mirtilos em Tupi (Piracicaba – SP), a fim de melhorar seus aspectos físicos para torna-la apta ao turismo rural.
 - **Jardim vertical sustentável:** foi realizada uma oficina com crianças na Escola Municipal Antônio Furlan - Escola Municipal de Educação Básica EMEB de Charqueada, a fim de criar uma horta vertical feita a partir de garrafas pets. Nela, foram utilizadas PANCs (Plantas Alimentícias Não Convencionais), que as crianças poderão utilizar.
 - **Área LARGEA (Laboratório de Reprodução e Genética de Espécies Arbóreas):** o grupo desenvolveu o projeto paisagístico e a implantação dele junto aos



alunos do processo seletivo na área do LCF (Departamento de Ciências Florestais).

- **Participação de eventos:** durante o ano de 2018, o grupo realizou visitas técnicas a produtores e a eventos relacionados ao ramo de plantas ornamentais e paisagismo, tais como:
 - Hortitec (Exposição Técnica de Horticultura, Cultivo Protegido e Culturas Intensivas) – 20 a 22/06, Parque Expoflora, Hoalmbra-SP.
 - Expoflora (Exposição de Flores e Plantas Ornamentais) – 24/08 a 23/09, Parque Expoflora, Holambra-SP.
 - Veilling Holambra (Cooperativa de Comercialização de Flores e Plantas Ornamentais), em Holambra-SP.
 - Holambelo (Atacadista de Flores e Plantas Ornamentais), em Holambra-SP.
 - Sitio André Boersen (Produtor de flores e plantas ornamentais bulbosas), em Holambra-SP.
- **Participação na Feira dos grupos de extensão da ESALQ – 2018 :** Expositor.
- **Participação da Feira de recepção dos novos integrantes da ESALQ – 2018 :** Expositor.
- **Realização de arranjos florais:** no ano de 2018 o grupo confeccionou diversos arranjos florais utilizados em eventos, tais como: bataticultura tropical, formaturas, GVENCK (Genética), entre outros.

Projetos/Atividades de Extensão criados em 2018 que estão em andamento

- **Realização de projetos paisagísticos:**
 - Equoterapia: o projeto de jardim sensorial da Equoterapia é um projeto que tem como objetivos auxiliar nas atividades terapêuticas dos praticantes da Equoterapia ESALQ/USP e também atender crianças, jovens e idosos no desenvolvimento de atividades de Hortiterapia. Os projetos de jardins terapêuticos devem contribuir para: promover descobertas oferecer oportunidades para movimentos físicos, melhorar o conforto físico e psicológico de pacientes, estimular o desenvolvimento de atividades e incentivar o contato social. O projeto vem sendo desenvolvido desde julho de 2018, o jardim ainda se encontra em fase de implantação e as atividades de jardinagem terapêutica devem ter início em agosto de 2019.
 - ADEALQ: o grupo realizou os estudos prévios do projeto paisagístico do entorno da área da sede da ADEALQ, no período de dezembro a março de



2018. Atualmente o projeto de encontra em fase de planejamento para implantação.

Estudantes e técnicos participantes do grupo:

Nome	Curso/Categoria	Contato (E-mail)
Alex Aquino de Oliveira	Eng. Agrônômica	alex.aquino.oliveira@usp.br
Ângelo Gabriel Trevisoli Silva	Eng. Agrônômica	angstrevisola@gmail.com
Diogo Sattolo	Eng. Agrônômica	diogo.sattolo@usp.br
Gabriele Silva de Almeida	Eng. Agrônômica	gabrielealmeida@usp.br
Isaac Bonatto Cordeiro	Eng. Agrônômica	isaacordeiro@usp.br
Juliana Pissócaro	Gestão ambiental	jupissocar@usp.br
Lucas Scardini Moretto	Eng. Florestal	l.scardini@usp.br
Luiz Stacanelli Cattellani	Eng. Ambiental	luiz.stacanelli@gmail.com
Marcelo Nalin Ambrosano	Biólogo	marceloambrosano@hotmail.com
Vanessa Maia de Oliveira	Ciências biológicas	vaneessam.04@gmail.com
Oswaldo	Funcionário	-

Ilustrações



Figura 1- Arranjo floral, realizado para o evento de "Bataticultura tropical" em 26/06, na ESALQ.



Figura 2- Arranjo floral, realizado para o evento GVENCK (Genética) em 08/10, na ESALQ.



Figura 3- Arranjo floral realizado para a Sessão solene formatura ESALQ 2018, em Janeiro/2019.



Figura 4 - Visita técnica Veilling, Holambra – Dezembro/2018



Figura 5 - Visita técnica produtora de mudas Ball, Holambra – Dezembro/2018.



Figura 6 - Visita técnica em produtor de bulbos, Holambra – Dezembro/2018.