



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo

USP

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADA NO ANO DE 2023

1. Nome do Grupo: Territorialidade rural e reforma agrária

Sigla: TERRA

Ano de Criação: 2008

2. Professor (es) Responsável (eis): Professor Paulo Eduardo Moruzzi Marques

Departamento: Departamento de Economia, Administração e Sociologia (LES)

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

Email: pmarques@usp.br

Telefone: 19 3447 8592 ramal 204

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

E-mail: grupoterraesalqusp@gmail.com

Celular: (19) 98159 9885 - Fábio Frattini Marchetti

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

Fábio Frattini: fabio.marchetti@usp.br , (19) 981599885

Leonardo Rubim: leorubim@usp.br, (12) 997072835

4. Área do Conhecimento:

9.2006 – Desenvolvimento rural e questão agrária

Áreas Temáticas:

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

Linhas de Extensão:

2.05.00.00-9 Ecologia

5.01.06.00-7 Extensão Rural

6.03.10.00-6 Economias Agrária e dos Recursos Naturais

7.02.05.00-0 Sociologia Rural

7.06.01.02-0 Geografia Agrária

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

7.09.04.00-6 Políticas Públicas

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

O TERRA foi criado em 2008 sob a orientação do Prof. Dr. Paulo Eduardo Moruzzi Marques e atualmente conta com a co-orientação do pós-doutorando Dr. Fábio Frattini Marchetti. Almeja-se o desenvolvimento dos estudantes por meio práticas vivenciais em assentamentos rurais e formações internas e abertas à comunidade acadêmica e civil sobre temas como a questão fundiária, territórios rurais, multifuncionalidade da agricultura, políticas públicas e agroecologia. A intenção consiste em alimentar uma reflexão crítica sobre a temática agrária. Dessa maneira, são desenvolvidos projetos de pesquisa e extensão - pensados coletivamente com envolvimento da comunidade - que fomentem a consolidação de reforma agrária popular, com preceitos agroecológicos e como alternativa ao modelo hegemônico de produção agrícola.

6. Público-alvo das atividades de extensão:

O grupo atua em conjunto com a rede de assentamentos do estado de São Paulo e iniciativas locais de Piracicaba e região, agindo em parceria com outros grupos da instituição, redes de agroecologia, agricultores e agricultoras locais.

7. O grupo realiza pesquisas? Sim Não**8. Está cadastrado no diretório de grupos de Pesquisa do CNPQ?** Sim Não**9. O Grupo de Extensão tem site ou páginas nas redes sociais? Se sim, acrescente os endereços.** Site: <https://grupoterraesalqusp.wixsite.com/grupoterra> Instagram: <https://www.instagram.com/terra.esalq/>**10. 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)*

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

Nome	N.USP	curso	e-mail
Amanda Varussa Gonçalves de Oliveira	14556052	Engenharia agrônômica	varussa2004@usp.br
Ana Beatriz Paris	11784527	Engenharia agrônômica	anab.paris@usp.br
Ana Nakamura	11243371	Engenharia agrônômica	ana.nakamura@usp.br
Antônio Cunha Freire de Faria e Silva	14559055	Economia	antoniofaria@usp.br
Antônio Franciosi	10350601	Engenharia agrônômica	antoniofranciosi@usp.br
Francisco Ferrauto Bondioli	10756468	Engenharia agrônômica	francisco.bondioli@usp.br
Gabrielle Ferrer	13661493	Engenharia agrônômica	gabrielle.ferrer@usp.br
Henrique Mazzini Afonso	10755112	Gestão ambiental	hmafo@usp.br
Leonardo Rubim de Oliveira César	13660828	Engenharia agrônômica	leorubim@usp.br
Luisa Filgueiras Issas	12516578	Gestão ambiental	luisaissas@usp.br
Maria Luiza Mendes da Silva	12531871	Engenharia agrônômica	malu-0502@usp.br
Mariana Nascimento Montenegro Basilio	11878682	Engenharia florestal	marianamontenegro@usp.br
Sofia Miranda do Nascimento	14607805	Engenharia florestal	sofia.miranda@usp.br
Tomás José Alves dos Santos Ramos	10893621	Engenharia agrônômica	tomas.ads@usp.br

*Pós-Graduação (ordem alfabética, marque com * o aluno que será o contato com a SVCEX)*

Nome	N.USP	curso	e-mail
Fábio Frattini Marchetti*	8809931	Pós doutorado	fabio.marchetti@usp.br

11. Atividades de Extensão que foram desenvolvidas no ano de 2023 (eventos, visitas etc):

Título	Período/Data	Público alvo	Nº participantes	Divulgação (link de mídias/site)
X JURA	17 a 21/04	Estudantes da ESALQ e articulações externas	320	https://www.instagram.com/p/CqI2sxqsbIS/?utm_source=ig_web_copy_link&igsh=MzRlODBiNWFiZA=

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

Roda de conversa “Agroecologia e Reforma Agrária”	5/6	Estudantes da ESALQ	13	https://www.instagram.com/p/Cs_ITffMTCV/?utm_source=ig_web_copy_link&igsh=MzRIODBiNWFIZA=
III Minicurso “Extensão Rural e Reforma Agrária”	2 e 3/8	Estudantes da ESALQ e articulações externas	40	https://www.instagram.com/p/CukSng0gyTa/?utm_source=ig_web_copy_link&igsh=MzRIODBiNWFIZA=

11.1. Informar uma atividade destaque do grupo para 2023, com foto (a atividade integrará o Relatório de Atividades do SVCEx).

X JURA



11.2. No link <https://forms.gle/XbYsSTqUcfEvtL8N7> deverão ser preenchidas as informações sobre as atividades que o grupo realizou em 2023, que estão inseridas dentro dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável – ODS - Agenda 2030.

** Caso o link não abra, favor copiar o endereço na barra do navegador para acessar.*

12. Projetos/Atividades de Extensão criados em 2023 que estão em andamento (título, resumo, local de atuação/instituição, período).



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo



12.1. Projeto Dandara: transição agroecológica em territórios da reforma agrária

O Projeto Dandara é uma parceria do Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem-Terra (MST) com o Núcleo de Apoio à Cultura e Extensão em Educação e Conservação Ambiental (NACE-PTECA/ESALQ/USP) com o intuito de fortalecer a campanha nacional do MST “Plantar Árvores e Produzir Alimentos Saudáveis”. Entre as atividades do projeto, o grupo participou da realização do planejamento, implantação, manejo e monitoramento de Sistemas Agroflorestais Biodiversos (SAF), em parceria com 25 famílias vinculadas à Cooperativa dos Produtores Campesinos (COPROCAM) do Assentamento Dandara, em Promissão/SP. Foram implantados aproximadamente 13 ha de SAF em sistema de mutirão com as famílias participantes, contando com a capacitação das famílias em manejo agroecológico desses sistemas produtivos. Além disso, foram selecionadas algumas famílias para a recomposição da vegetação de APP e RL, somando mais 16 ha, incluídos nas ações de restauração ecológica do Projeto “Florestas do Tietê”. O projeto conta com financiamentos da WeForest e AES-Brasil e apoio executivo do Grupo TERRA/ESALQ. Ao longo deste ano, foram realizadas organização e execução dos mutirões de implantação dos SAFs no assentamento e o monitoramento das áreas.

12.2. Visita mensal ao assentamento Milton Santos

Em 2023, o Grupo TERRA concluiu o trabalho de diagnóstico socioeconômico e produtivo dos sistemas agroflorestais no assentamento Milton Santos, integrando o Trabalho de Conclusão de Curso do ex-membro Francisco, ao final do primeiro semestre do ano.

Em busca da continuidade do vínculo com o assentamento, o grupo estabeleceu uma periodicidade mensal de visitas, realizadas com o intuito de fortalecer as atividades já casuais no território, organizados pelas/os agricultoras/es. Aos sábados, em formato de mutirão aberto, as pessoas interessadas são voluntárias na construção dos espaços coletivos do assentamento, como manejo com a terra, estruturas físicas, palestras e rodas de conversa. Nestes espaços, o grupo TERRA atuou de maneira aberta aos ensinamentos oferecidos em cada situação, nutrindo a permanência das trocas entre os coletivos.

O grupo, que já possui longo histórico de atividades no assentamento, contribui também com o projeto de transição agroecológica do assentamento, através da participação da Rede de Agroecologia do Leste Paulista, articulada por pesquisadores e funcionários públicos da Embrapa Meio Ambiente, Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (INCRA), universidades públicas, institutos de pesquisa e outras organizações sociais, além de estudantes e representantes de assentamentos rurais. Essas reuniões ocorreram quinzenalmente durante todo o ano.

12.3. Medicinais no Assentamento Sepé Tiaraju.

Desde 2020 o grupo TERRA acompanha o trabalho dos agricultores do assentamento Sepé Tiaraju com o intuito de auxiliar os produtores nas demandas surgidas. Com a intenção de continuar acompanhando o trabalho dos assentados, no ano de 2023 o grupo realizou visitas quinzenais ao



ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo



assentamento realizando atividades de mutirões em lotes envolvidos e colaborou em dar sequência ao projeto de medicinais, com visitas técnicas e fornecendo mudas para a produção de produtos agroecológicos.

12.1. Ilustrações e divulgação (links, fotos, tabelas, etc)



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

() Sim () Não

Quais?

Grupos organizadores da JURA (APG, Coletivo Integra, entre outros), NACE-PTECA.

Se for de órgãos públicos, foi celebrado um convênio com a ESALQ?

() Sim () Não Vigência do convênio: _____

14. O Grupo teve projetos de captação de recursos?

() Sim () Não



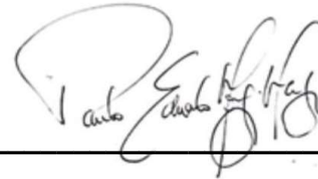
ESALQ

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz
Universidade de São Paulo

USP



Data 12/1/2024



Carimbo e Assinatura do Professor Coordenador do Grupo