

## GRADE DE APRESENTAÇÕES – PÔSTERES – 30.11.22

Código do Resumo	Data de apresentação	Forma de Apresentação	Linha Temática	Título	Autor Principal	Coautores	Autores (Completo)
1470846	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de	Avaliação da densidade de indivíduos regenerantes em restaurações na Mata Atlântica do estado de São Paulo	Emilly Ribeiro	Juliana Santoro Furlan; Catherine Torres de Almeida	Emilly Ribeiro emillyribeiro198@gmail.com ESALQ - Universidade de São Paulo Juliana Santoro Furlan jsantorofurlan@gmail.com ESALQ - Universidade de São Paulo Catherine Torres de Almeida cathe.torres@gmail.com ESALQ - Universidade de São Paulo

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

			restauração ecológica				
--	--	--	-----------------------	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

162177 6	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Recuperação da Bacia Hidrográfica do Rio Doce: integrando aspectos ecológicos e socioeconômicos a partir de um modelo conceitual.	Julya Santos Soares	Fernando Resende; Maria Carolina Magalhães Sores; Letícia Caetano Moreira; Erineu Resende Rosa Ferreira	Julya Santos Soares julyasantos.s@hotmail.com Fundação Renova Fernando Resende fermresende@gmail.com FBDS - Fundação Brasileira para o Desenvolvimento Sustentável Maria Carolina Magalhães Sores carolina.magalhaess94@gmail.com Fundação Renova Letícia Caetano Moreira leticiactmoreira@gmail.com Fundação Renova Erineu Resende Rosa Ferreira erineu.ferreira2@gmail.com Fundação Renova
-------------	--------	--------	--	---	---------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

2751004	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Banco de sementes do solo e resiliência da comunidade em pastagens naturais sob invasão biológica de <i>Eragrostis plana</i> Nees	Betina Camargo	Guilherme Diego Fockink; Mauricio Pegoraro Stangarlin; Jhonitan Matiello; Emily Talita Pereira de Aguiar; Jocimar Caiafa Milagre; Ana Paula Moreira	Betina Camargo betinacamargo93@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria Guilherme Diego Fockink guilhermefockink@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria Mauricio Pegoraro Stangarlin mauriciostangarlin@hotmail.com Universidade Federal de Santa Maria Jhonitan Matiello jhonitan.matiello@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria Emily Talita Pereira de Aguiar emilytalita56@hotmail.com Universidade Federal de Santa Maria Jocimar Caiafa Milagre jocimarciaifa@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria Ana Paula Moreira Rovedder anarovedder@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria
---------	--------	--------	--	---	----------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

						Rovedde r	
--	--	--	--	--	--	--------------	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

312692 8	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conheciment os da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Varição nos atributos funcionais foliares (LMA, LDMC e Lth) intraespecífic os de espécies nativas em uma área de reflorestame nto no Estado de São Paulo, Brasil	Igor Lima da Silva	Vinicius Dorea de Oliveira; Tomas Ferreira Domingu es	Igor Lima da Silva igorlsilva@usp.br Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto - USP Vinicius Dorea de Oliveira vdorea.oliveira@usp.br Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto - USP Tomas Ferreira Domingues tomas@ffclrp.usp.br Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto - USP
-------------	--------	--------	--	---	--------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

331333 4	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conheciment os da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	RESTAURAÇ ÃO ECOLÓGICA DE PASTAGEM ABANDONAD A: UMA META- ANÁLISE GLOBAL	Rubia Tatiana Secco	Emanuel a Wehmut h Alves Weidlich ; Marcia Cristina Mendes Marques	Rubia Tatiana Secco rubia.secco@gmail.com Universidade Federal do Paraná Emanuela Wehmuth Alves Weidlich emanuela.ww@gmail.com Leupha na Universität Lüneburg Marcia Cristina Mendes Marques marciaguanandi@gmail.com Unive rsidade Federal do Paraná
-------------	--------	--------	--	---	---------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

3431059	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Exóticas invasoras na restauração de solo degradado na Caatinga	Nizaldo Rodrigues de Macedo	Luany Stefany da Silva Lima; Patrícia Daniele de Souza; Raphaela Aguiar de Castro; Marcos Vinicius Meiado; Renato Garcia Rodrigues	Nizaldo Rodrigues de Macedo nizaldomacedo@gmail.com Universidade Federal do Vale do São Francisco Luany Stefany da Silva Lima luany.lima@discente.univasf.edu.br Universidade Federal do Vale do São Francisco Patrícia Daniele de Souza paty.danieles@gmail.com Universidade Federal do Vale do São Francisco Raphaela Aguiar de Castro rapha.aguiarcastro@hotmail.com Universidade Federal de Sergipe Marcos Vinicius Meiado marcos_meiado@yahoo.com.br Universidade Federal de Sergipe Renato Garcia Rodrigues renato.garcia@univasf.com.br Universidade Federal do Vale do São Francisco
---------	--------	--------	--	---	-----------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



377499 9	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conheciment os da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Contribuição da avifauna no processo de regeneração natural no Parque do Martelo, Rio de Janeiro, RJ	Bianca Mesquit a	Richieri Antonio Sartori; Maura Andrade Vieira; Henriqu e Rajão	Bianca Mesquita biancomesqta@gmail.com Escola Nacional Botânica Tropical/Instituto de Pesquisa Jardim Botânico do Rio de Janeiro Richieri Antonio Sartori chesesartori@yahoo.com.br Pontifíci a Universidade Católica do Rio de Janeiro Maura Andrade Vieira mauraandradev@gmail.com Pontifíci a Universidade Católica do Rio de Janeiro Henrique Rajão henrique.rajao@gmail.com Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro
-------------	--------	--------	--	--	------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

3940514	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Estratégias de aporte de matéria orgânica em lagoas com resíduo de lama bauxita	Roberta Abgai Schmidt Colaço	Alexandre Siminski; Julia Carina Niemeyer; Djalma Schmitt; Higor Lorin	Roberta Abgai Schmidt Colaço robertaschmidtt@hotmail.com Universidade Federal de Santa Catarina Alexandre Siminski alexandre.siminski@ufsc.br Universidade Federal de Santa Catarina Julia Carina Niemeyer julia.carina@ufsc.br Universidade Federal de Santa Catarina Djalma Schmitt djalma.schmitt@ufsc.br Universidade Federal de Santa Catarina Higor Lorin higor.lorin@ufsc.br Universidade Federal de Santa Catarina
---------	--------	--------	--	---	------------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

442930 2	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Avaliação da regeneração natural em uma área de campo rupestre	Vitória Ramos Santos	Izabella Dafne Rocha Silva; Georgia Francis Pereira da Silva; Tiago Shizen Pacheco Toma; Daniel Negreiros; Geraldo Wilson Fernandes	Vitória Ramos Santos vitoria032020@gmail.com Universidade Federal de Minas Gerais Izabella Dafne Rocha Silva izadafne33@gmail.com Universidade Federal de Minas Gerais Georgia Francis Pereira da Silva georgia_franciss@hotmail.com Programa de Pós-Graduação em Ecologia, Conservação e Manejo da Fauna Silvestre (UFMG) Tiago Shizen Pacheco Toma tiagoshizen@gmail.com Programa de Pós-Graduação em Ecologia, Conservação e Manejo da Fauna Silvestre (UFMG) Daniel Negreiros negreiros.eco@gmail.com Ecologia Evolutiva & Biodiversidade, DGEE/ICB, UFMG Geraldo Wilson Fernandes gw.fernandes@gmail.com Universidade Federal de Minas Gerais
-------------	--------	--------	--	--	----------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

4523108	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Composição florística da regeneração natural em área de pastagem abandonada	Wattles Moura dos Santos Júnior	Dalila de Oliveira Santos; Marcos Paulo Rodrigues dos Santos; Anderson Oliveira de Lima; Michele Antunes Braga; Israel Marinho Pereira	Wattles Moura dos Santos Júnior oliveira.dalila@ufvjm.edu.br UFVJM Dalila de Oliveira Santos oliveira.dalila@ufvjm.edu.br UFVJM Marcos Paulo Rodrigues dos Santos  UFVJM Anderson Oliveira de Lima  UFVJM Michele Antunes Braga  UFVJM Israel Marinho Pereira  UFVJM
---------	--------	--------	--	---	---------------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

479400 2	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conheciment os da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Alelopatia ou restrição física? Influência da serrapilheira na regeneração de espécies nativas em eucaliptais	Guilherme Almeida Melman	Laura Helena Porcari Simões; Pedro Henrique e Santin Brançalion	Guilherme Almeida Melman guilhermealme@gmail.com Escola Superior de Agricultura 'Luiz de Queiroz' - ESALQ/USP Laura Helena Porcari Simões laura.simoes@usp.br Escola Superior de Agricultura 'Luiz de Queiroz' - ESALQ/USP Pedro Henrique Santin Brançalion pedrobrancalion@gmail.com Esc ola Superior de Agricultura 'Luiz de Queiroz' - ESALQ/USP
-------------	--------	--------	--	--	--------------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

481386 7	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Conservação de espécies endêmica e ameaçadas de extinção através da restauração florestal no estado do Espírito Santo	Guilherme de Souza Ramos	Alcemar José Gasparini Junior; Antônio Sergio Cardoso Filho; Leonardo Ferreira da Silva; Tercio Koehler; Jose Almir Jacomelli Junior	Guilherme de Souza Ramos guilherme@garapaflorestal.com.br Garapa Florestal Alcemar José Gasparini Junior  UFES Antônio Sergio Cardoso Filho antonio.filho@fundacaorenova.org Renova Leonardo Ferreira da Silva leonardo.silva@fundacaorenova.org Renova Tercio Koehler tercio.koehler.crtf@fundacaorenova.org Progen Jose Almir Jacomelli Junior jose.jacomelli@fundacaorenova.org Renova
-------------	--------	--------	--	---	--------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

4930104	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	O estresse hídrico afeta o uso da luz em quatro espécies utilizadas na restauração ecológica da Mata Atlântica	João Paulo Taranto Vasques	Fernanda da C. G. Ferreira; Dulce G. Mantuano	João Paulo Taranto Vasques jptarantovasques@gmail.com Universidade Federal do Rio de Janeiro Fernanda da C. G. Ferreira fernandacunha96@gmail.com Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro Dulce G. Mantuano dulcemantuano.ufrj@gmail.com Universidade Federal do Rio de Janeiro
---------	--------	--------	--	--	----------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

519507 7	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	DENSIDADE BÁSICA DA MADEIRA DE ESPÉCIES COMUMENTE USADAS EM PROJETOS DE RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA: IMPACTO NAS ESTIMATIVAS DE CARBONO	João Paulo Rodrigues Leite	Guilherme José Mores; Guilherme Alcarás de Goés; Vera Lex Engel	João Paulo Rodrigues Leite joao.pr.leite@unesp.br Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - bolsista de iniciação científica Fapesp. Guilherme José Mores guilherme.mores@unesp.br Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" Guilherme Alcarás de Goés alcaras.goes@unesp.br Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" Vera Lex Engel vera.lex@unesp.br Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"
-------------	--------	--------	--	---	----------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



5923315	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Interferência da gramínea invasora Aristida adscensionis L. na recuperação de área degradada na Caatinga	Patrícia Daniele de Souza	Léticia de Brito Rodrigues; Nizaldo Rodrigues de Macedo; Raphaela Aguiar de Castro; Marcos Vinicius Meiado; Renato Garcia Rodrigues	Patrícia Daniele de Souza paty.danieles@gmail.com Universidade Federal do Vale do São Francisco Léticia de Brito Rodrigues leticia.brito0107@gmail.com Universidade Federal do Vale do São Francisco Nizaldo Rodrigues de Macedo nizaldomacedo@gmail.com Universidade Federal do Vale do São Francisco Raphaela Aguiar de Castro rapha.aguiarcastro@hotmail.com Universidade Federal de Sergipe Marcos Vinicius Meiado marcos_meiado@yahoo.com.br Universidade Federal de Sergipe Renato Garcia Rodrigues renato.garcia@univasf.com.br Universidade Federal do Vale do São Francisco
---------	--------	--------	--	--	---------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

611803 6	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	RESTAURAÇÃO DO MANGUEZAL DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL BARÃO DE MAUÁ: 20 ANOS APÓS O ACIDENTE.	ALAN ANDRADE DOS SANTOS	Daniel Medina Corrêa Santos; Catarina da Fonseca Lira	ALAN ANDRADE DOS SANTOS alan_andradealn@hotmail.com Centro Universitário São José Daniel Medina Corrêa Santos danielmcs@gmail.com Centro Universitário São José Catarina da Fonseca Lira caterina@jbrj.gov.br Jardim Botânico do Rio de Janeiro
-------------	--------	--------	--	--	-------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

7346458	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Análise exploratória de padrões ecológicos para restauração florestal assistida: um exemplo na bacia do Rio Doce	Karina Cavalheiro Barbosa	Desirée Ayume Lopes Meireles; Ana Flávia Boeni; Felipe Maraue Marques Tieppo; Andressa Benevides Oliveira; Leandro Luiz Ferreira Abrahão; José Almir	Karina Cavalheiro Barbosa cbkarina@yahoo.com Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova Desirée Ayume Lopes Meireles deayume@gmail.com Fundação Renova Ana Flávia Boeni anaboeni.usp@gmail.com Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal, Universidade de São Paulo Felipe Maraue Marques Tieppo felipe.tieppo@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova Andressa Benevides Oliveira andressa.oliveira.crtf@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova Leandro Luiz Ferreira
---------	--------	--------	--	--	---------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

						<p>Jacomelli Jr.</p> <p>Abrahão leandro.abrahao@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova</p> <p>José Almir Jacomelli Jr. jose.jacomelli@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova</p>
--	--	--	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

7561548	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Diagnóstico para propostas de recomposição da vegetação nativa: indicadores para a elaboração do PRADA no bioma Cerrado	Lara Ribeiro de Carvalho	Maisa Isabela Rodrigues; Juliana Baldan Costa Neves Araújo; Tâmilis Rocha Silva; Roberto Shojirou Ogata; Marcelo Kuhlmann Peres; José Felipe Ribeiro	Lara Ribeiro de Carvalho lara.florestal@gmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Maisa Isabela Rodrigues maisarodrigues.eng@gmail.com Universidade de Brasília Juliana Baldan Costa Neves Araújo juliana.bcneves@gmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Tâmilis Rocha Silva tamilisrocha@hotmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Roberto Shojirou Ogata roberto.ogata@giz.de Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Marcelo Kuhlmann Peres biomakp@gmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale
---------	--------	--------	--	---	--------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



							Zusammenarbeit (GIZ) GmbH José Felipe Ribeiro felipe.ribeiro@embrapa.br Embrapa Cerrados
--	--	--	--	--	--	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

821329 1	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	RECRUTAMENTO DE ESPÉCIES NATIVAS EM ÁREA DE FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECIDUAL RESTAURADA ATIVAMENTE NO ESPÍRITO SANTO	Barbara Jossany Gomes de Santana	Eduardo Hocayen da Silva; Andre Valentim Bonatto; Joselane Priscila Gomes da Silva; Jose Almir Jacomelli Junior; Tercio Koehler	Barbara Jossany Gomes de Santana barbarajossanny@gmail.com Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"/ESALQ/USP, Piracicaba, SP, Brasil Eduardo Hocayen da Silva eduardo.silva@fundacaorenova.org Fundação Renova, Colatina, ES, Brasil Andre Valentim Bonatto andre.bonatto.crtf@fundacaorenova.org Fundação Renova, Colatina, ES, Brasil Joselane Priscila Gomes da Silva joselane.gomess@gmail.com Instituto Federal do Norte de Minas Gerais, Salinas, MG, Brasil Jose Almir Jacomelli Junior jose.jacomelli@fundacaorenova.org Fundação Renova, Colatina, ES, Brasil Tercio Koehler tercio.koehler.crtf@fundacaorenova.org Fundação Renova, Colatina, ES, Brasil
-------------	--------	--------	--	--	----------------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

919574 4	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	O banco de sementes do solo sob a Pteridium esculentum (G. Forst.) Cockayne pode auxiliar no processo de restauração ecológica do local dominado pela samambaia?	Kézia Catein dos Santos	Sustanis Horn Kunz; Cristiani Spadeto; Carlos Eduardo Ferreira Souza; Denyse Cássia de Maria Sales	Kézia Catein dos Santos keziacatein10@gmail.com Mestre em Ciências Florestais Sustanis Horn Kunz sustanishk@yahoo.com.br Universidade Federal do Espírito Santo Cristiani Spadeto cristianispadeto@gmail.com Faculdade Venda Nova do Imigrante Carlos Eduardo Ferreira Souza cadufsouza7@gmail.com Universidade Federal do Espírito Santo Denyse Cássia de Maria Sales denysecmariasales@gmail.com Universidade Federal do Espírito Santo
-------------	--------	--------	--	--	-------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



926476 1	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Na busca por referências para a restauração de ecossistemas florestais do Cerrado	Izabella Dafne Rocha Silva	Vitória Ramos Santos; Tiago Shizen Pacheco Toma; Daniel Negreiros; Geraldo Wilson Fernandes	Izabella Dafne Rocha Silva izadafne33@gmail.com Universidade Federal de Minas Gerais Vitória Ramos Santos vitoria032020@gmail.com Universidade Federal de Minas Gerais Tiago Shizen Pacheco Toma tiagoshizen@gmail.com Programa de Pós-Graduação em Ecologia, Conservação e Manejo da Fauna Silvestre (UFMG) Daniel Negreiros negreiros.eco@gmail.com Ecologia Evolutiva & Biodiversidade, DGEE/ICB, UFMG Geraldo Wilson Fernandes gw.fernandes@gmail.com Universidade Federal de Minas Gerais
-------------	--------	--------	--	---	----------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

9598000	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Novo método para estimar a tolerância à seca em mudas de espécies arbustivas e arbóreas	Larissa Cerqueira Dias Rodrigues	José Marcelo Domingues Torezan	Larissa Cerqueira Dias Rodrigues larissa_diasc28@hotmail.com Universidade Estadual de Londrina José Marcelo Domingues Torezan torezan@uel.br Universidade Estadual de Londrina
---------	--------	--------	--	---	----------------------------------	--------------------------------	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

979625 2	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conheciment os da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	Avaliação cronológica da ocupação e uso do solo em propriedades rurais adeptas aos sistemas agroflorestai s agroecológic os no Vale do Ribeira.	ARTUR DALTON LIMA	OCIMAR JOSÉ BAPTIST A BIM; DANILO EDUARD O ROZANE	ARTUR DALTON LIMA lima.adalton@gmail.com Mestrando em Ciência do Solo pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) e bolsista CAPES OCIMAR JOSÉ BAPTISTA BIM ocimarbim@gmail.com Instituto de Pesquisas Ambientais (IPA) DANILO EDUARDO ROZANE danilo.rozane@unesp.br Universid ade Federal do Paraná (UFPR) e Universidade Estadual Paulista "Júlio Mesquita Filho" (UNESP)
-------------	--------	--------	--	--	-------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

998140 2	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conhecimentos da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	ÍNDICES DE VEGETAÇÃO COMO SUBSIDIO PARA ANÁLISE DO MÉTODO FITOSSOCIOLÓGICO DE CLASSIFICAÇÃO DA VEGETAÇÃO BRAUN-BLANQUET.	Michele Antunes Braga	Dalila Oliveira dos Santos; Anderson Oliveira de Lima; Ezequiel Ferreira Matoso; Carlos Roberto de Andrade Filho; Israel Marinho Pereira	Michele Antunes Braga michele.antunes@ufvjm.edu.br Universidade Federal dos Vales Jequitinhonha e Mucuri Dalila Oliveira dos Santos  Universidade Federal dos Vales Jequitinhonha e Mucuri Anderson Oliveira de Lima  Universidade Federal dos Vales Jequitinhonha e Mucuri Ezequiel Ferreira Matoso  Universidade Federal dos Vales Jequitinhonha e Mucuri Carlos Roberto de Andrade Filho  Universidade Federal dos Vales Jequitinhonha e Mucuri Israel Marinho Pereira  Universidade Federal dos Vales Jequitinhonha e Mucuri
-------------	--------	--------	--	--	-----------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

116761 2	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamento, produção, tecnologia, comercialização de sementes e mudas	Restauração Florestal: Mobilização de grupos sociais (assentados, comunidades quilombolas, povos tradicionais e indígenas), para coletas de sementes destinadas ao projeto de restauração florestal em áreas degradadas.	Wallasse e Alves de Melo	Wallasse Alves de Melo wallassemelo@yahoo.com.br Fundação Renova
-------------	--------	--------	--	--	--------------------------	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

241158 9	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamen to, produção, tecnologia, comercializaç ão de sementes e mudas	Compostos orgânicos em substratos para produção de mudas de Tabebuia aurea (Silva Manso) Benth. & Hook.f. ex S. Moore	Victória Maria Monteir o Mendon ça	Matheus de Souza Oliveira; Andreia Laurindo de Almeida Gomes; Júlio César Ribeiro; Deivid Lopes Machado ; Gilsonley Lopes dos Santos; Everaldo Zonta; Marcos	Victória Maria Monteiro Mendonça viic_monteiro@hotmail.com Univ ersidade Federal Rural do Rio de Janeiro Matheus de Souza Oliveira matheusoliveira.uno@gmail.com Un iversidade Federal Rural do Rio de Janeiro Andreia Laurindo de Almeida Gomes andreialaur12@gmail.com Universid ade Federal Rural do Rio de Janeiro Júlio César Ribeiro jcragricola@hotmail.com Universida de Federal Rural do Rio de Janeiro Deivid Lopes Machado deividflorestal@gmail.com Univers idade Federal de Jataí Gilsonley Lopes dos Santos leylopes85@hotmail.com Universida de Federal Rural do Rio de Janeiro Everaldo Zonta ezonta@ufrj.br Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro Marcos Gervasio
-------------	--------	--------	---	--	---	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

						Gervasio Pereira	Pereira mgervasiopereira01@gmail.com Uni versidade Federal Rural do Rio de Janeiro
--	--	--	--	--	--	---------------------	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

3376078	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamento, produção, tecnologia, comercialização de sementes e mudas	Germinação de Aristolochia hypoglauca e A. zebrina (Aristolochiaceae) sob diferentes intensidades luminosas	André Vitor Suzuki	Lucas de Almeida Silva; Nelson Túlio Lage Pena; Jadson Bonini Zampirolo; Valquíria Ferreira Dutra; Anderson Alves-Araújo; Elton John de Lírío; Joelcio Freitas	André Vitor Suzuki andre.v.suzuki@unesp.br Universidade Federal do ABC Lucas de Almeida Silva  Universidade Federal do Espírito Santo, UFES Nelson Túlio Lage Pena  Universidade Federal de Viçosa Jadson Bonini Zampirolo  Universidade Federal do Espírito Santo Valquíria Ferreira Dutra  Universidade Federal do Espírito Santo Anderson Alves-Araújo  Universidade Federal da Bahia Elton John de Lírío  Universidade de São Paulo Joelcio Freitas  Instituto Nacional da Mata Atlântica
---------	--------	--------	--	---	--------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



353725 1	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamen to, produção, tecnologia, comercializaç ão de sementes e mudas	QUALIDADE DAS SEMENTES EMPREGADA S NA SEMEADURA DIRETA: UMA LACUNA A SER PREENCHID A	Paulo Célio Rodrigu es Mororó	Mariane Cristina Inocente ; Fatima Conceiçã o Márquez Piña- Rodrigue s	Paulo Célio Rodrigues Mororó paulo.rodrigues@estudante.ufscar.br Universidade Federal de São Carlos Mariane Cristina Inocente mariane.inocente@estudante.ufscar.br Universidade Federal de São Carlos Fatima Conceição Márquez Piña- Rodrigues fpina@ufscar.br Universidade Federal de São Carlos
-------------	--------	--------	---	---	---	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

4210859	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamento, produção, tecnologia, comercialização de sementes e mudas	Viveiro de mudas da Reserva Natural Vale: Conservação das espécies, rastreabilidade e gestão das informações	Diego Balestrin	Ernesto Seiji Sakai; Jonacir de Souza; Marcio Elias dos Santos Ferreira	Diego Balestrin diego.balestrin@vale.com Reserva Natural Vale Ernesto Seiji Sakai ernesto.sakai@vale.com Reserva Natural Vale Jonacir de Souza jonacir.souza@vale.com Reserva Natural Vale Marcio Elias dos Santos Ferreira marcio.santos.ferreira@vale.com Reserva Natural Vale
---------	--------	--------	--	--	-----------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

510144 6	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamen to, produção, tecnologia, comercializaç ão de sementes e mudas	EFEITO DA COINOCULAÇ ÃO DE BACTÉRIAS PROMOTORA S DE CRESCIMENT O EM PLANTAS EM CECROPIA PACHYSTAC HYA SUBMETIDA S AO DEFICIT HÍDRICO	John David Oliveira de Lima	Renata Stolf Moreira; José Antonio Pimenta; Halley Caixeta de Oliveira; Giovann a Camargo do Carmo	John David Oliveira de Lima johndavidoliveira@yahoo.com.br UNIV ERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA - UEL Renata Stolf Moreira stolf@uel.br UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA - UEL José Antonio Pimenta pimenta@uel.br UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA - UEL Halley Caixeta de Oliveira halley@uel.br UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA - UEL Giovanna Camargo do Carmo giovannacdcarmo@gmail.com UNIVE RSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA - UEL
-------------	--------	--------	---	--	--------------------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

596289 9	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamen to, produção, tecnologia, comercializaç ão de sementes e mudas	Caracterizaçã o das mudas nativas produzidas em viveiros na região Sul e Sudeste do Espírito Santo	Lavínia Botelho Mendes	Sustanis Horn Kunz; Lucas José Mendes; Patrícia Borges Dias; Jocimar Caiafa Milagre	Lavínia Botelho Mendes laviniamendes23@gmail.com Unive rsidade Federal do Espírito Santo Sustanis Horn Kunz  Universidade Federal do Espírito Santo Lucas José Mendes  Universidade Federal de Santa Maria Patrícia Borges Dias  Universidade Federal do Espírito Santo Jocimar Caiafa Milagre  Universidade Federal de Santa Maria
-------------	--------	--------	---	--	------------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

7501820	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamento, produção, tecnologia, comercialização de sementes e mudas	Efeito do substrato na produção de mudas por meio estaquia da liana <i>Machaerium macrophyllum</i> (Benth.) Ducke (Fabaceae)	William Wallace da Silva Pereira	Paulo Ricardo Rodrigues Piovesan ; Caroline da Cruz Vasconcelos; Geângelo Petene Calvi; Isolde Dorothea Kossmann Ferraz	William Wallace da Silva Pereira williamwallace100@outlook.com Discente de Ciências Biológicas, UEA. Iniciação científica PIBIC, INPA. Bolsista CNPQ. Paulo Ricardo Rodrigues Piovesan p.piovesan@hotmail.com Doutorando no PPG Ciências de Florestas Tropicais, INPA. Bolsista FAPEAM Caroline da Cruz Vasconcelos cc_vasconcelos@hotmail.com Doutoranda no PPG Botânica, INPA. Bolsista CNPq Geângelo Petene Calvi gpcalvi@gmail.com Laboratório de Sementes, INPA Isolde Dorothea Kossmann Ferraz isolde.ferraz@gmail.com Laboratório de Sementes, INPA
---------	--------	--------	--	--	----------------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

821869 7	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamen to, produção, tecnologia, comercializaç ão de sementes e mudas	Viabilidade da técnica de transplanto de mudas em florestas alagáveis do Pantanal	Letícia Catarino	Cátia Nunes da Cunha; Patrícia Carla de Oliveira	Letícia Catarino leticia Catarino97@gmail.com Unive rsidade Federal de Mato Grosso Cátia Nunes da Cunha biocnc@gmail.com Universidade Federal de Mato Grosso Patrícia Carla de Oliveira patricia.oliveira@ufmt.br Universid ade Federal de Mato Grosso
867687 3	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamen to, produção, tecnologia, comercializaç ão de	INFLUÊNCIA DO ARMAZENA MENTO NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE JOANNESIA PRINCEPS	Ariani Dario dos Santos	Luiz Fernand o Duarte de Moraes; Juliana Müller Freire	Ariani Dario dos Santos arianidario99@gmail.com UFRRJ Luiz Fernando Duarte de Moraes luiz.moraes@embrapa.br Embrapa Agrobiologia Juliana Müller Freire juliana.muller@embrapa.br Embrapa Agrobiologia

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

			sementes e mudas				
923029 1	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamento, produção, tecnologia, comercialização de sementes e mudas	Lacunas na pesquisa em Tecnologia de Sementes de espécies Arbóreas Nativas	Lausann e Soraya de Almeida	Ivonir Piotrowski; Glória Fabiani Leão da Costa; Lucas Florêncio Mariano; Fatima Conceição Márquez	Lausanne Soraya de Almeida lausannesoraya@gmail.com UFV Ivonir Piotrowski ivonir@ufscar.br UFSCAR Glória Fabiani Leão da Costa gloriafleao@gmail.com UFSCAR Lucas Florêncio Mariano lucas.mariano@unesp.br UNESP Fatima Conceição Márquez Piña-Rodrigues fpina@ufscar.br UFSCAR

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

						Piña- Rodrigue s	
--	--	--	--	--	--	------------------------	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



961873 1	30/nov	Pôster	Tema 2 – Mudas e sementes: ecologia, coleta, beneficiamen to, produção, tecnologia, comercializaç ão de sementes e mudas	Uso de estacas de diferentes partes do caule para produção de mudas de espécies lianescentes amazônicas do gênero Machaerium Pers. (Fabaceae)	Paulo Ricardo Rodrigo es Piovesa n	Geângelo Petene Calvi; José Luís Campan a Camargo ; Robyn Jeanette Burnha m; Isolde Dorothe a Kossmann Ferraz	Paulo Ricardo Rodrigues Piovesan p.piovesan@hotmail.com Doutora ndo no PPG Ciências de Florestas Tropicais, INPA. Bolsista FAPEAM Geângelo Petene Calvi gpcalvi@gmail.com Laboratório de Sementes, INPA José Luís Campana Camargo zeluiscamargo@gmail.com Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais (PDBFF), INPA Robyn Jeanette Burnham rburnham@umich.edu Universida de de Michigan, Ann Arbor, Michigan, USA. Isolde Dorothea Kossmann Ferraz isolde.ferraz@gmail.com Laboratório de Sementes, INPA
-------------	--------	--------	---	--	---	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

512178 2	30/nov	Pôster	Tema 3 – Educação, assistência técnica e comunicação: ensino, cursos de capacitação, extensão rural e comunicação	BOSQUE DA MEMÓRIA DA UFSCAR SOROCABA	ELIANA CARDOS O LEITE	Suelen Cristiane Rodrigues s; Giovana Cristine de Sena Bueno; Ivonir Piotrows ki Santos; Karina Martins	ELIANA CARDOSO LEITE eliana.leite@ufscar.br Universidade Federal de São Carlos- Ufscar Suelen Cristiane Rodrigues suelen@ufscar.br Universidade Federal de São Carlos- Ufscar Giovana Cristine de Sena Bueno gisenabueno@gmail.com Universidad e Federal de São Carlos- Ufscar Ivonir Piotrowski Santos ivonir@ufscar.br Universidade Federal de São Carlos- Ufscar Karina Martins kmartins@ufscar.br Universidade Federal de São Carlos- Ufscar
-------------	--------	--------	---	---	-----------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

793330 1	30/nov	Pôster	Tema 3 – Educação, assistência técnica e comunicação: ensino, cursos de capacitação, extensão rural e comunicação	Cadeia produtiva da Restauração Florestal: Desafios e oportunidad es no envolviment o das comunidades locais.	LEANDR O LUIZ FERREI RA ABRAH AO	Paulo José Alves de Santana; Monique Alves; Vanderli Fernand es Alves Junior; Felipe Marauê Marques Tieppo; Jose Almir Jacomelli Junior; Giorgio Vieira Peixoto; Wagner	LEANDRO LUIZ FERREIRA ABRAHAO leandro.abrahamo@fundacaorenova.org Fundação Renova Paulo José Alves de Santana paulo.dsantana@progen.com.br Progen Monique Alves monique.alves@progen.com.br Progen Vanderli Fernandes Alves Junior vanderli.junior@progen.com.br Progen Felipe Marauê Marques Tieppo felipe.tieppo@fundacaorenova.org Fundação Renova Jose Almir Jacomelli Junior jose.jacomelli@fundacaorenova.org Fundação Renova Giorgio Vieira Peixoto giorgio.peixoto@fundacaorenova.org Fundação Renova Wagner Elísio
-------------	--------	--------	---	---	---	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



						Elísio Tonon	Tonon wagner.tonon@fundacaorenova.org  Fundação Renova
--	--	--	--	--	--	-----------------	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

890472 9	30/nov	Pôster	Tema 3 – Educação, assistência técnica e comunicação: ensino, cursos de capacitação, extensão rural e comunicação	Restaurando a relação das pessoas com a natureza através da educação ambiental: uma revisão da literatura	Thaís Diniz Silva	Emilly Ribeiro; Juliana Santoro Furlan; Verônica Boarini Sampaio de Rezende	Thaís Diniz Silva thais.diniz@usp.br Universidade de São Paulo (USP) Emilly Ribeiro emillyribeiro198@gmail.com Universidade de São Paulo (USP) Juliana Santoro Furlan jsantorofurlan@gmail.com Universidade de São Paulo (USP) Verônica Boarini Sampaio de Rezende veronica.boarini@usp.br Universidade de São Paulo (USP)
216132 5	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental	Atuação de uma organização do terceiro setor como proponente na prateleira de projetos do Programa Nascentes do	Fernando Mendes Paraiso	Gabriela Palla Ribas; Roberto Ulisses Resende	Fernando Mendes Paraiso fernando@iniciativaverde.org.br Iniciativa Verde Gabriela Palla Ribas gabriela.ribas@iniciativaverde.org.br Iniciativa Verde Roberto Ulisses Resende roberto@iniciativaverde.org.br Iniciativa Verde

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

			(PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	Estado de São Paulo.			
--	--	--	--	-------------------------	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

402503 2	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental (PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	USO E OCUPAÇÃO EM ÁREAS DE NASCENTES EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO	Anderson Oliveira de Lima	Dalila de Oliveira Santos; Michele Antunes Braga; Tauane Aparecida Luiz Ferreira; João Paulo Lourenço; Israel Marinho Pereira	Anderson Oliveira de Lima anderson.aolima@gmail.com Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri Dalila de Oliveira Santos  Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri Michele Antunes Braga  Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri Tauane Aparecida Luiz Ferreira  Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri João Paulo Lourenço  Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri Israel Marinho Pereira  Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri
-------------	--------	--------	---	--	---------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

470671 3	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental (PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	A presença de mulheres no cenário de Pagamentos por Serviços Ambientais: estudo de caso do Programa Reflorestar	Thaís Arão Feletti	Jamile Laquini Marques	Thaís Arão Feletti thaisfeletti@gmail.com Universidade Federal do Espírito Santo Jamile Laquini Marques jamilelaquini@gmail.com MV Gestão Integrada
-------------	--------	--------	---	---	--------------------	------------------------	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



536970 8	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental (PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	ANÁLISE DAS MUDANÇAS DO USO DA TERRA NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SAHY-MANGARATI BA / RJ EM SUPORTE A GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO	CAMILA VITAL ABREU FONTES	Monika Richter; Wilson Messias dos Santos Junior	CAMILA VITAL ABREU FONTES milavital@yahoo.com.br Jardim Botânico RJ - Escola Nacional de Botânica Tropical- Rua Pacheco Leão, 2040 - Jardim Botânico, Rio de Janeiro - RJ, 22460-030 Monika Richter mrichter84@hotmail.com Universidade Federal Fluminense, Instituto de Educação de Angra dos Reis Wilson Messias dos Santos Junior wilson.messias@gmail.com Jardim Botânico RJ - Escola Nacional de Botânica Tropical- Rua Pacheco Leão, 2040 - Jardim Botânico, Rio de Janeiro - RJ, 22460-030
-------------	--------	--------	---	---	---------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

604033 8	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental (PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	Áreas degradadas em Unidades de Conservação Federais	Alexandre Bonesso Sampaio	Marcio Costa; Kátia Torres Ribeiro; Desireé Cristiane Barbosa da Silva; Rodrigo Silva Pinto Jorge	Alexandre Bonesso Sampaio alexandre.sampaio@icmbio.gov.br CBC/ICMBio Marcio Costa marciocosta.geo@gmail.com CBC/ICMBio Kátia Torres Ribeiro katia.ribeiro@icmbio.gov.br CBC/ICMBio Desireé Cristiane Barbosa da Silva desiree.silva@icmbio.gov.br CBC/ICMBio Rodrigo Silva Pinto Jorge rodrigo.jorge@icmbio.gov.br CBC/ICMBio
-------------	--------	--------	---	--	---------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

666790 3	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental (PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	Mapeamento de normas de incentivo à restauração florestal: programas de pagamento por serviços ambientais no Brasil	Chiara Mori Passoni	Vitória Lopes de Oliveira Silva; Caroline Moreira Análio	Chiara Mori Passoni chiarapassoni22@gmail.com Escola de Direito de São Paulo da Fundação Getulio Vargas (EDES/FGV) Vitória Lopes de Oliveira Silva vitoria.los80@gmail.com Escola de Administração de Empresas de São Paulo da Fundação Getulio Vargas (FGV EAESP) Caroline Moreira Análio carolinemanalio@gmail.com Suzano S.A.
-------------	--------	--------	---	---	---------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

792591 1	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental (PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	Pagamento por Serviços Ambientais nos programas de restauração florestal ao longo da bacia do rio Doce.	Andressa Benevides Oliveira	Euler Cordeiro Faria; Leonardo Andrade Pimenta; Karina Cavalheiro Barbosa; Camila Vital Abreu Fontes	Andressa Benevides Oliveira andressabenevides1@gmail.com Prógen / Fundação Renova Euler Cordeiro Faria euler.faria.crtf@fundacaorenova.org Prógen / Fundação Renova Leonardo Andrade Pimenta leonardo.pimenta@fundacaorenova.org Fundação Renova Karina Cavalheiro Barbosa karina.barbosa@fundacaorenova.org Fundação Renova Camila Vital Abreu Fontes camila.fontes.crtf@fundacaorenova.org Fundação Renova
-------------	--------	--------	---	---	-----------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

891010 2	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental (PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	Desafios da implementação do cadastro ambiental rural (CAR), um estudo de caso na bacia Hidrográfica do Rio Doce - MG.	Laura Pereira do Nascimento	Natalia Rangel Metzker; Deyse Almeida dos Reis; Thais Cristina Pereira Da Silva	Laura Pereira do Nascimento laura.nascimento@univale.br Universidade Vale do Rio Doce Natalia Rangel Metzker nrangel.metzker@gmail.com Fundação Renova Deyse Almeida dos Reis deysereis.reis@gmail.com Fundação Renova Thais Cristina Pereira Da Silva thais.silva@fundacaorenova.org Fundação Renova
-------------	--------	--------	---	--	-----------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

966572 6	30/nov	Pôster	Tema 4 – Políticas públicas e governança: Cadastro Ambiental Rural (CAR), Programa de Regularização Ambiental (PRA), Pagamento por Serviços Ambientais (PSA); Legislação e gestão ambiental	Análise do CAR como instrumento para implementação de ações de restauração ecológica em pequenas propriedades rurais	Gisele Henning Santos	Maria Vitória Yamada Muller; Patricia Portela Feldman; Marlon Prestes	Gisele Henning Santos sig2@spvs.org.br Sociedade de Pesquisa em Vida Selvagem e Educação Ambiental (SPVS) Maria Vitória Yamada Muller vitoria.consultoria@spvs.org.br Sociedade de Pesquisa em Vida Selvagem e Educação Ambiental (SPVS) Patricia Portela Feldmann patricia@spvs.org.br Sociedade de Pesquisa em Vida Selvagem e Educação Ambiental (SPVS) Marlon Prestes sig@spvs.org.br Sociedade de Pesquisa em Vida Selvagem e Educação Ambiental (SPVS)
-------------	--------	--------	---	--	-----------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

310510 1	30/nov	Pôster	Tema 5 – Inclusão e tecnologias sociais: cooperativis mo e associativism o, equilíbrio de gênero, lideranças, comunidades tradicionais, empreended orismo, formação de redes e coletivos, etc	Produção de mudas nativas: geração de renda e trabalho comunitário para jovens de Sete Barras - SP	Nicolý Barros Ferreira	Artur Dalton Lima; Francisc a Alcivania de Melo Silva; Franciel y da Silva Oliveira	Nicolý Barros Ferreira n.ferreira@unesp.br Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho Artur Dalton Lima arturdaltonlima@gmail.com Cooperafloresta Francisca Alcivania de Melo Silva alcivanciasilva@unesp.br Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho Franciely da Silva Oliveira franciely.oliveira@unesp.br UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO
-------------	--------	--------	---	---	------------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

390973 2	30/nov	Pôster	Tema 5 – Inclusão e tecnologias sociais: cooperativismo e associativismo, equilíbrio de gênero, lideranças, comunidades tradicionais, empreendedorismo, formação de redes e coletivos, etc	Espécies Florestais para Restauração Biocultural na Amazônia Maranhense	Danielle Celentano	Vivian do Carmo Loch; Guillaume e Xavier Rousseau	Danielle Celentano danicelentano@gmail.com PNUM A Vivian do Carmo Loch vivian.loch@hotmail.com Universidade Estadual do Maranhão (UEMA). Programa de Pós-graduação em Agroecologia. Guillaume Xavier Rousseau guilrouse@yahoo.ca Universidade Estadual do Maranhão (UEMA). Programa de Pós-graduação em Agroecologia.
-------------	--------	--------	---	---	-----------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



6716274	30/nov	Pôster	Tema 5 – Inclusão e tecnologias sociais: cooperativismo e associativismo, equilíbrio de gênero, lideranças, comunidades tradicionais, empreendedorismo, formação de redes e coletivos, etc	Diálogos pela Restauração - o caso do LUD Alto Vale	Thibault Vermeulen	Vitor Lauro Zanelatto	Thibault Vermeulen thibault.vermeulen@theforestsdialogue.org The Forest School - Yale Vitor Lauro Zanelatto vitor@apremavi.org.br Apremavi
---------	--------	--------	--	---	--------------------	-----------------------	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

2640990	30/nov	Pôster	Tema 6 – Economia da restauração: mecanismos financeiros, cadeia produtiva, modelos com fins econômicos, viabilidade econômica, custo-efetividade, mercados consumidores de produtos madeireiros e não-madeireiros	O uso histórico do solo por parte dos produtores rurais no município de Felício dos Santos (Minas Gerais) e a indicação de boas práticas de manejo durante o processo de restauração florestal com base na implantação de sistemas produtivos	Ignat SOUSA	VALDIR DIAS MAGALHÃES; Luís Gustavo Miranda SANTOS; Sérgio Márcio Cappai NÉSIO; Tarsila Esteves Gonçalves De PAULA; Luiz Cláudio de OLIVEIRA	Ignat SOUSA igna.sousa@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço VALDIR DIAS MAGALHÃES valdir.dias@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Luís Gustavo Miranda SANTOS gustavo.santos@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Sérgio Márcio Cappai NÉSIO sergio.nesio@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Tarsila Esteves Gonçalves De PAULA igna.sousa@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Luiz Cláudio de OLIVEIRA luiz.oliveira@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço
---------	--------	--------	--	---	-------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

				no contexto do projeto “Semeando a Economia Verde”			
--	--	--	--	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

384457 6	30/nov	Pôster	Tema 6 – Economia da restauração: mecanismos financeiros, cadeia produtiva, modelos com fins econômicos, viabilidade econômica, custo-efetividade, mercados consumidores de produtos madeireiros e não-madeireiros	Cacaucultura via Sistemas Agroflorestais como uma importante estratégia de adequação ambiental e restauração em escala no Pará, Amazônia brasileira.	Gustavo Mariano Rezende	Sabrina Ribeiro; Rodrigo Freire; Samuel Tararan; Frederico Azevedo	Gustavo Mariano Rezende gustavo.rezende@tnc.org The Nature Conservancy Sabrina Ribeiro sabrinaribeiro@tnc.org The Nature Conservancy Rodrigo Freire rffreire@tnc.org The Nature Conservancy Samuel Tararan samuel.tararan@tnc.org The Nature Conservancy Frederico Azevedo frederico@coordenadarural.com Coordenada Rural Serviços e Projetos
-------------	--------	--------	--	--	----------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

512540 7	30/nov	Pôster	Tema 6 – Economia da restauração: mecanismos financeiros, cadeia produtiva, modelos com fins econômicos, viabilidade econômica, custo-efetividade, mercados consumidores de produtos madeireiros e não-madeireiros	Avaliação silvicultural de espécies nativas da Mata Atlântica e do Cerrado plantadas em arboreto na região de ecótono do centro-oeste paulista	Marina Pérola Zerbinato José	Jozrael Henriques Rezende	Marina Pérola Zerbinato José marinazerbinato@estudante.ufscar.br  Universidade Federal de São Carlos - Campus Araras Jozrael Henriques Rezende jozrael.rezende@fatec.sp.gov.br Fa culdade de Tecnologia de Jahu
-------------	--------	--------	--	--	------------------------------	---------------------------	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

5962808	30/nov	Pôster	Tema 6 – Economia da restauração: mecanismos financeiros, cadeia produtiva, modelos com fins econômicos, viabilidade econômica, custo-efetividade, mercados consumidores de produtos madeireiros e não-madeireiros	ESTIMATIVA DOS CUSTOS DE IMPLEMENTAÇÃO E MANUTENÇÃO DE ESTRATÉGIAS DE RECOMPOSIÇÃO DE VEGETAÇÃO NATIVA EM ÁREAS COM BAIXA RESILIÊNCIA NO BIOMA CERRADO	Juliana Baldan Costa Neves Araújo	Maisa Isabela Rodrigues; José Felipe Ribeiro; Álvaro Nogueira de Souza; Roberto Shojirou Ogata; Lara Ribeiro de Carvalho; Tâmilis Rocha Silva; Mariane Rodrigues	Juliana Baldan Costa Neves Araújo juliana.bcneves@gmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) Maisa Isabela Rodrigues  Universidade de Brasília José Felipe Ribeiro  Embrapa Cerrados Álvaro Nogueira de Souza  Universidade de Brasília Roberto Shojirou Ogata  Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) Lara Ribeiro de Carvalho  Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) Tâmilis Rocha Silva  Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) Mariane Rodrigues Ferreira  Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)
---------	--------	--------	--	--	-----------------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

						S Ferreira	
--	--	--	--	--	--	---------------	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

732318 9	30/nov	Pôster	Tema 6 – Economia da restauração: mecanismos financeiros, cadeia produtiva, modelos com fins econômicos, viabilidade econômica, custo- efetividade, mercados consumidores de produtos madeireiros e não- madeireiros	CUSTOS PARA IMPLEMENT AÇÃO E MANUTENÇÃ O DE ESTRATÉGIA S DE RECOMPOSIÇ ÃO NO CERRADO	Juliana Baldan Costa Neves	Maisa Isabela Rodrigues s; Silvana Ribeiro Nobre; Natália Guerin; Roberto Shojirou Ogata; Álvaro Nogueira de Souza; Marcelo Arco- Verde; José Felipe Ribeiro	Juliana Baldan Costa Neves juliana.bcneves@gmail.com GIZ Maisa Isabela Rodrigues maisarodrigues.eng@gmail.com  UnB Silvana Ribeiro Nobre silvana@atriumforest.com.br Atrium Forest Consulting Natália Guerin natalia@biophilium.com.br Biophilu m consultoria ambiental Roberto Shojirou Ogata roberto.ogata@giz.de GIZ Álvaro Nogueira de Souza alvarosouza14@gmail.com UnB Marcelo Arco-Verde marcelo.arco- verde@embrapa.br Embrapa Floresta José Felipe Ribeiro felipe.ribeiro@embrapa.br Embrapa Cerrados
-------------	--------	--------	---	--	-------------------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



827269 9	30/nov	Pôster	Tema 6 – Economia da restauração: mecanismos financeiros, cadeia produtiva, modelos com fins econômicos, viabilidade econômica, custo-efetividade, mercados consumidores de produtos madeiros e não-madeiros	Behind the forest restoration scene: a socio-economic, technical-scientific and political snapshot in Amazonas, Brazil	Geângelo Peteno Calvi	Mariana Condé Marques ; Isolde Dorothea Kossman Ferraz	Geângelo Petene Calvi gpcalvi@gmail.com Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA) Mariana Condé Marques condemarquesm@gmail.com Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA) Isolde Dorothea Kossmann Ferraz iferraz@inpa.gov.br Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA)
-------------	--------	--------	--	--	-----------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

999230 7	30/nov	Pôster	Tema 6 – Economia da restauração: mecanismos financeiros, cadeia produtiva, modelos com fins econômicos, viabilidade econômica, custo-efetividade, mercados consumidores de produtos madeireiros e não-madeireiros	Utilização de sistemas produtivos para a recuperação da vegetação nativa em propriedades rurais com passivo ambiental	Maisa Isabela Rodrigues	Álvaro Nogueira de Souza; José Felipe Ribeiro; Juliana Baldan Costa Neves Araújo; Fernanda Borges de Lima; Ingrid Borges de Lima; Lucas Francisco Dominici	Maisa Isabela Rodrigues mais.rodriques@unb.br Universidade de Brasília Álvaro Nogueira de Souza  Universidade de Brasília José Felipe Ribeiro  Embrapa Cerrados Juliana Baldan Costa Neves Araújo  GIZ Fernanda Borges de Lima  Universidade de Brasília Ingrid Borges de Lima  Universidade de Brasília Lucas Francisco Dominici  Universidade de Brasília Lara Ribeiro de Carvalho  GIZ Tâmilis Rocha Silva  GIZ Mariane Rodrigues Ferreira  GIZ
-------------	--------	--------	--	---	-------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

						s; Lara Ribeiro de Carvalho ; TAMILIS Rocha Silva; Mariane Rodrigues Ferreira	
--	--	--	--	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

140052 1	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	DESAFIOS PARA A RECUPERAÇÃO DA VEGETAÇÃO NATIVA EM ÁREAS DE MÚLTIPLOS USOS NO ENTORNO DO LAGO PARANOÁ, EM BRASÍLIA – DISTRITO FEDERAL	Jocemara Viana de Souza	Leonardo Lemes MACHADO; Luís Paulo dos Santos; Luiz Cláudio de Oliveira; Maiara Franciele de Melo Ribeiro Soares; Sérgio Márcio Cappai Nésio; Valdir Dias	Jocemara Viana de Souza jocemara.viana@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Leonardo Lemes MACHADO leonardo.machado@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Luís Paulo dos Santos luis.santos@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Luiz Cláudio de Oliveira luiz.oliveira@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Maiara Franciele de Melo Ribeiro Soares maiara.soares@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Sérgio Márcio Cappai Nésio sergio.nesio@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Valdir Dias Magalhães valdir.dias@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço
-------------	--------	--------	--	---	-------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

						Magalhães	
--	--	--	--	--	--	-----------	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

235365 9	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Modelo de consórcios florestais para fins de restauração ecológica e segurança energética para agricultores familiares e comunidades tradicionais: sobrevivência e incremento inicial de espécies lenhosas no município de Pelotas, RS.	Letícia Penno de Sousa	Adalberto Koiti Miura; Martha Ferrugem Kaiser; Artur Ramos Molina; Walter Fagundes Rodrigues; Gustavo Crizel Gomes; Thales Castilhos de Freitas;	Letícia Penno de Sousa leticia.penno@embrapa.br Embrapa Clima Temperado Adalberto Koiti Miura adalberto.miura@embrapa.br Embrapa Clima Temperado Martha Ferrugem Kaiser marthafkaiser@gmail.com Universidade Federal de Pelotas - UFPel - Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária Artur Ramos Molina artur.molina96@gmail.com Pós-Graduação em Sistemas de Produção Agrícola Familiar, Universidade Federal de Pelotas Walter Fagundes Rodrigues walterfagundes@bol.com.br Universidade Federal de Pelotas - UFPel - Curso de Veterinária Gustavo Crizel Gomes crizelgomes@gmail.com bolsista - Embrapa Clima Temperado
-------------	--------	--------	--	---	------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

						<p>Günter Timm Beskow; Diovana da Silva Guterres ; Frederico de Castro Mayer</p> <p>Thales Castilhos de Freitas thales.castilhos@gmail.com Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação da Natureza, Universidade Federal de Juiz de Fora</p> <p>Günter Timm Beskow guntertimm@gmail.com bolsista - Embrapa Clima Temperado</p> <p>Diovana da Silva Guterres guterresdiovana@gmail.com Pós-graduação de Ciências Ambientais da Universidade Federal de Pelotas - UFPel</p> <p>Frederico de Castro Mayer mayerfred7@gmail.com Universidade Federal de Pelotas - UFPel - Curso de Agronomia</p>
--	--	--	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

2771708	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Avaliação de arbóreas nativas em plantio de restauração florestal no norte do Rio Grande do Sul	Artur Ramos Molina	Thales Castilhos de Freitas; Henrique Noguez da Cunha; Gustavo Crizel Gomes; Gunter Timm Beskow; Joselito Luiz Lovatto; Samuel Santos Cardoso	Artur Ramos Molina artur.molina96@gmail.com Universidade Federal de Pelotas (UFPel) Thales Castilhos de Freitas  Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF) Henrique Noguez da Cunha  Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) Gustavo Crizel Gomes  Embrapa Clima Temperado Gunter Timm Beskow  Centro de Educação Ambiental da Mata Atlântica (CEAMA) Joselito Luiz Lovatto joselito@ecochopeco.com.br Eco Empreendimentos Ambientais Ltda. Samuel Santos Cardoso samuel.cardoso@enel.com Enel
---------	--------	--------	--	---	--------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



293222 9	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Criação de núcleos de facilitação na recuperação de área degradada	Maria Fernanda Lacerda		Maria Fernanda Ferreira Lacerda lacerdamariafernanda1@gmail.com Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri
359645 4	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração,	Efeito de samambaias e bambu na regeneração natural de floresta ombrófila densa em restauração,	Nocy Bila	Roman Carlos Rios; Alessandro Camargo Angelo	Nocy Bila nocybila@gmail.com Universidade Eduardo Mondlane e Universidade Federal do Parana Roman Carlos Rios rioselvas@gmail.com Universidade Federal do Paraná Alessandro Camargo Angelo alessandrocamargo@gmail.com Universidade Federal do Paraná

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

			inovação e tecnologia	no litoral sul do Brasil			
--	--	--	-----------------------	--------------------------	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

394654 7	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	As principais técnicas de restauração florestal planejadas pela Fundação Renova na bacia do rio Manhuaçu	Karina Cavalheiro Barbosa	Ana Flávia Boeni; Desirée Ayume Lopes Meireles; Camila Vital Abreu Fontes; Laura Pereira do Nascimento; Nathalia Horta Pires; Bárbara Guimarães; José	Karina Cavalheiro Barbosa cbkarina@yahoo.com Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova Ana Flávia Boeni anaboeni.usp@gmail.com Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal, Universidade de São Paulo Desirée Ayume Lopes Meireles deayume@gmail.com Fundação Renova Camila Vital Abreu Fontes camila.fontes.crtf@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova Laura Pereira do Nascimento laura.nascimento.crtf@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova Nathalia Horta
-------------	--------	--------	--	--	---------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

						<p>Almir Jacomelli Jr.;</p> <p>Giorgio Viera Peixoto;</p> <p>Wagner Elisio Tonon</p> <p>Pires nathalia.pires.crtf@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova</p> <p>Bárbara Guimarães barbara.guimaraes.crtf@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova</p> <p>José Almir Jacomelli Jr. jose.jacomelli@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova</p> <p>Giorgio Viera Peixoto giorgio.peixoto@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova</p> <p>Wagner Elisio Tonon wagner.tonon@fundacaorenova.org Fundação Renova</p>
--	--	--	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

425773 1	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	SEMEADURA DIRETA DE ESPÉCIES NATIVAS EM ÁREA DECLIVOSA NO MUNICÍPIO DE PARACAMBI-RJ	EDÉZIO CARLOS SANTOS SILVA MIRANDA	Maxmiller Cardoso Ferreira; Lara Ribeiro de Carvalho; Mahat Elliot Fernandes Pinto; Juliana Muller Freire	EDÉZIO CARLOS SANTOS SILVA MIRANDA edezio.florestal@gmail.com Caminhos da Sementes/Agroicone Maxmiller Cardoso Ferreira maxmiller.bio@gmail.com UNB Lara Ribeiro de Carvalho lara.florestal@gmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) Mahat Elliot Fernandes Pinto mahat.pin@gmail.com UFRRJ Juliana Muller Freire juliana.muller@embrapa.br Embrapa Agrobiologia
-------------	--------	--------	--	---	------------------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

4534603	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	O papel da agrossilvicultura na formação da Área de Preservação Permanente do Reservatório da Hidrelétrica da Itaipu Binacional	Heitor Renan Ferreira	Veridiana Araujo Alves da Costa Pereira; Luís Cesar Rodrigues da Silva; Edson Zanolensi; Liziane Kadine Antunes de Moraes Pires	Heitor Renan Ferreira heitorf@itaipu.gov.br ITAIPU Binacional Veridiana Araujo Alves da Costa Pereira veripera09@gmail.com ITAIPU Binacional Luís Cesar Rodrigues da Silva lcrsilva@itaipu.gov.br ITAIPU Binacional Edson Zanolensi edsonz@itaipu.gov.br ITAIPU Binacional Liziane Kadine Antunes de Moraes Pires kadine@itaipu.gov.br ITAIPU Binacional
---------	--------	--------	--	---	-----------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

500584 5	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Levantamento florístico, análise de regeneração e índices de diversidade de quatro áreas urbanas em processo de recuperação no município de Goiânia-GO	Jaqueline Pinheiro da Silva	Gabriela Rodrigues de Lima Tejerina; Filipe Gonçalves de Sousa; Leonardo Oliveira Silva da Costa; Myllena Camargo Lima; Hery Jônatas Rosa Ribeiro; Alef	Jaqueline Pinheiro da Silva jaquelinepinheiro@discente.ufg.br Universidade Federal de Goiás Gabriela Rodrigues de Lima Tejerina tejerina.gabriela@gmail.com Universidade Federal de Goiás Filipe Gonçalves de Sousa  Universidade Federal de Goiás Leonardo Oliveira Silva da Costa  Universidade Federal de Goiás Myllena Camargo Lima  Universidade Federal de Goiás Hery Jônatas Rosa Ribeiro  Universidade Federal de Goiás Alef Solon Galdino  Universidade Federal de Goiás Alexandre Kratz de Souza  Universidade Federal de Goiás Ana Claudia Rodrigues Amorim  Universidade Federal de Goiás João Paulo Ferreira  Universidade Federal de Goiás
-------------	--------	--------	--	--	-----------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

						Solon Galdino; Alexandr e Kratz de Souza; Ana Claudia Rodrigues Amorim; João Paulo Ferreira; Rhavenna Erady Nany de Freitas; Sybelle Barreira	Rhavenna Erady Nany de Freitas  Universidade Federal de Goiás Sybelle Barreira  Universidade Federal de Goiás
--	--	--	--	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



5273990	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Implementação e Monitoramento de Sistemas Agrocerrattenses	Lauana Vieira dos Santos	Guilherme Romeu Pousada; Paula Lucio de Lima Santos; Ana Carla dos Santos; Ilvan Medeiros Lustosa Júnior; Viviane Evangelista Abreu; Vinícius Lima	Lauana Vieira dos Santos documentoslauana@gmail.com Pesquisa e Conservação do Cerrado (Pequi) Guilherme Romeu Pousada guilherme.pousada@gmail.com Centro de Desenvolvimento Sustentável/ Universidade de Brasília Paula Lucio de Lima Santos paulalucio.limas@gmail.com Centro de Desenvolvimento Sustentável/ Universidade de Brasília Ana Carla dos Santos gs.anacarla@gmail.com Pesquisa e Conservação do Cerrado (Pequi) Ilvan Medeiros Lustosa Júnior 3011381@etfbsb.edu.br Instituto Federal de Brasília/Campus Planaltina Viviane Evangelista Abreu viviane.abreu@ifb.edu.br Instituto Federal de Brasília/Campus Planaltina Vinícius Lima vincerrado2@gmail.com Associação
---------	--------	--------	--	--	--------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



							dos produtores rurais e artesanais Oziel Alves III
--	--	--	--	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

5348729	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Aplicação do filme de partículas de caulim processado (FPCP) em espécies arbóreas jovens nativas da Mata Atlântica expostas ao excesso da radiação solar	Amanda Lúcia Pereira Machado da Silva	Guilherme Augusto Rodrigues de Souza; Rosana Maria dos Santos Nani de Miranda; Diesily de Andrade Neves; Maurício Júnior de Macedo Alves; Moises de Souza	Amanda Lúcia Pereira Machado da Silva amandaecofisio@gmail.com Universidade Estadual do Norte Fluminense Guilherme Augusto Rodrigues de Souza guilherme.rodrigues@edu.uniube.br Universidade Estadual do Norte Fluminense Rosana Maria dos Santos Nani de Miranda ronani.uenf@gmail.com Universidade Estadual do Norte Fluminense Diesily de Andrade Neves diesilyandrade@gmail.com Universidade Estadual do Norte Fluminense Maurício Júnior de Macedo Alves 20221210020@pq.uenf.br Universidade Estadual do Norte Fluminense Moises de Souza Marcelino moises@institutoterra.org Instituto Terra Paulo Ricardo dos Santos prs_ufal@hotmail.com Instituto Federal do Amapá Eliemar
---------	--------	--------	--	--	---------------------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



						Marcelino; Paulo Ricardo dos Santos; Eliemar Campostorini	Campostorini campostenator@gmail.com Universidade Estadual do Norte Fluminense
--	--	--	--	--	--	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

577635 6	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Uso de práticas de conservação do solo e da água em projetos de restauração florestal como estratégia para a adesão de produtores rurais	VALDIR DIAS MAGALHÃES	Bruno de Oliveira FERNANDES; Luiz Cláudio de OLIVEIRA; Frederico Albano de Souza LIMA; Sérgio Márcio Cappai NÉSIO	VALDIR DIAS MAGALHÃES valdir.dias@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Bruno de Oliveira FERNANDES bruno.fernandes@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Luiz Cláudio de OLIVEIRA luiz.oliveira@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Frederico Albano de Souza LIMA frederico.lima@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço Sérgio Márcio Cappai NÉSIO sergio.nesio@institutoespinhaco.org.br Instituto Espinhaço
-------------	--------	--------	--	--	--------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

682251 8	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Substituição de Megathyrus maximus (Jacq.) B.K. Simon & S.W.L. Jacobs (capim-colonião) utilizando técnicas de nucleação no MoNa Cagarras, RJ	Anna Thereza Bezerra de Mello Cárcamo	Richieri Antonio Sartori; Massimo G. Bovini	Anna Thereza Bezerra de Mello Cárcamo tetecarcamo@gmail.com Departamento de Biologia PUC-Rio Richieri Antonio Sartori richierisartori@puc-rio.br Departamento de Biologia PUC-Rio Massimo G. Bovini bovinimassimo@gmail.com Instituto de Pesquisa do Jardim Botânico do Rio de Janeiro, Diretoria de Pesquisas
-------------	--------	--------	--	--	---------------------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

749884 7	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Recomposição da vegetação nativa utilizando espécies comerciais e espécies de diversidade do bioma Cerrado	Maisa Isabela Rodrigues	Lara Ribeiro de Carvalho ; Juliana Baldan Costa Neves Araújo; José Felipe Ribeiro; Marcelo Kuhlman Peres; Roberto Shojirou Ogata; Maria Cristina Oliveira; Tâmilis	Maisa Isabela Rodrigues maisa.rodrigues@unb.br Universidade de Brasília Lara Ribeiro de Carvalho lara.florestal@gmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Juliana Baldan Costa Neves Araújo juliana.bcneves@gmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH José Felipe Ribeiro felipe.ribeiro@embrapa.br Embrapa Cerrados Marcelo Kuhlmann Peres biomakp@gmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Roberto Shojirou Ogata roberto.ogata@giz.de Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
-------------	--------	--------	--	--	-------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

						Rocha Silva; Mariane Rodrigues; Ferreira; Annete Bonnet; Álvaro Nogueira de Souza	Maria Cristina Oliveira socristinaoliveira@gmail.com Univ rsidade de Brasília Tamlis Rocha Silva tamlisrocha@hotmail.com Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Mariane Rodrigues Ferreira mariane_candeias@hotmail.com De utsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Annete Bonnet annete.bonnet@embrapa.br Embrap a Florestas Álvaro Nogueira de Souza  Universidade de Brasília
--	--	--	--	--	--	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



773494 1	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	PREPARO DE SOLO E SELEÇÃO DE ESPÉCIES PARA A SEMEADURA DIRETA NA HILÉIA BAIANA	Ivonir Piotrowski Santos	Lausanne Soraya de Almeida; Renata Lopes Carvalho Barros; Kamila Antunes Alves; Carlos Eduardo Moraes; Natalia Coelho Barbosa Albuquerque; José Mauro Santana	Ivonir Piotrowski Santos  <a href="mailto:ivonir@ufscar.br">ivonir@ufscar.br</a>  Universidade Federal de São Carlos Lausanne Soraya de Almeida  <a href="mailto:lausanne.almeida@ufv.br">lausanne.almeida@ufv.br</a>  Universidade Federal de Viçosa Renata Lopes Carvalho Barros  <a href="mailto:renatagronomia@gmail.com">renatagronomia@gmail.com</a>  Arboretum Kamila Antunes Alves  <a href="mailto:kkantunes13@gmail.com">kkantunes13@gmail.com</a>  Arboretum Carlos Eduardo Moraes  <a href="mailto:carlosmoraes.engeflor@gmail.com">carlosmoraes.engeflor@gmail.com</a>  Arboretum Natalia Coelho Barbosa Albuquerque  <a href="mailto:nataliacelho.florestal@gmail.com">nataliacelho.florestal@gmail.com</a>  Arboretum José Mauro Santana da Silva  <a href="mailto:josemauro@ufscar.br">josemauro@ufscar.br</a>  Universidade Federal de São Carlos Fatima C.M. Piñan
-------------	--------	--------	--	--	--------------------------	---	---

Realização:



[brasil.sobre@gmail.com](mailto:brasil.sobre@gmail.com)  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

						da Silva; Fatima C.M. Piña- Rodrigue s	Rodrigues fpina@ufscar.br Universidade Federal de São Carlos
--	--	--	--	--	--	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

963077 7	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	REDUÇÃO NO USO DE HERBICIDA NO CONTROLE DA MATOCOMP ETIÇÃO EM ÁREAS DE RESTAURAÇÃO	Felipe Bueno Dutra	Cristina Yuri Vidal; Emerson Viveiros; Rafael Paranhos; Fatima Conceição Márquez Piña-Rodrigues; José Mauro Santana da Silva	Felipe Bueno Dutra fbduttra@estudante.ufscar.br Universidade Federal de São Carlos Cristina Yuri Vidal cristina.yuri@weforest.org We Forest Emerson Viveiros emerson.viveiros@aes.com AES Brasil Rafael Paranhos rafael.paranhos@aes.com AES Brasil Fatima Conceição Márquez Piña-Rodrigues fpina@ufscar.br Universidade Federal de São Carlos José Mauro Santana da Silva josemauro@ufscar.br Universidade Federal de São Carlos
-------------	--------	--------	--	--	--------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

9675595	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Eliminando etapas: plantio direto de frutos de Mimosa tenuiflora (Willd.) Poir. (jurema preta) no semiárido.	Fábio Socolowski	Daniela C. Mascia Vieira; Adriano Rios Santana de Jesus; Eryhudson Pereira da Silva; Fabrício Francisco S. Silva; Daniel Salgado Pifano; Renato Garcia Rodrigues	Fábio Socolowski  Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental/Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) Daniela C. Mascia Vieira  Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental/Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) Adriano Rios Santana de Jesus  Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental/Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) Eryhudson Pereira da Silva  Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental/Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) Fabrício Francisco S. Silva  Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental/Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) Daniel Salgado Pifano  Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental/Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) Renato Garcia
---------	--------	--------	--	--	------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



IV Conferência Brasileira de  
**RESTAURAÇÃO  
ECOLÓGICA**  
RESTAURAÇÃO  
MULTIFUNCIONAL e  
MUDANÇAS CLIMÁTICAS

28/11 a 2/12 | Vitória, ES

							Rodrigues renato.garcia.nema@gmail.com Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental/Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF)
--	--	--	--	--	--	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

980078 8	30/nov	Pôster	Tema 7 – Estratégias e técnicas de restauração: modelos e técnicas de restauração, boas práticas para a restauração, inovação e tecnologia	Elaboração de projetos de restauração florestal na bacia do rio Doce – Estudo de caso: Uso de aplicativos nos programas de Restauração Florestal da Fundação Renova.	Thaís Cristina Pereira da Silva	Maria Luciene da Silva Lima; Alisson Oliveira Lopes; Laura Pereira do Nascimento	Thaís Cristina Pereira da Silva thaisgeosilva@gmail.com Fundação Renova Maria Luciene da Silva Lima thaisgeosilva@gmail.com Progen Alisson Oliveira Lopes thaisgeosilva@gmail.com Progen Laura Pereira do Nascimento thaisgeosilva@gmail.com Progen
-------------	--------	--------	--	--	---------------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

139969 5	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Compreendendo a infiltração de água e atributos físico-hídricos do solo em diferentes métodos de restauração	Caio Rodrigues Serafim	Ricardo Ribeiro Rodrigues	Caio Rodrigues Serafim caio.r.serafim@usp.br Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz Universidade de São Paulo Ricardo Ribeiro Rodrigues rrresalq@usp.br Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz Universidade de São Paulo
-------------	--------	--------	---	--	------------------------	---------------------------	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

1743800	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Influência de gramíneas em áreas em processo de restauração no município de Itu, São Paulo	Isabella Ferraz Oppici	Laura Helena Porcari Simões; Juliana Santoro Furlan; Ari Francisco de Toledo Júnior; Pedro Henrique Santin Brancalion	Isabella Ferraz Oppici isaoppici@gmail.com ESALQ-Piracicaba Laura Helena Porcari Simões laura.simoes@usp.br ESALQ-Piracicaba Juliana Santoro Furlan jsantorofurlan@gmail.com ESALQ-Piracicaba Ari Francisco de Toledo Júnior ariftoledo97@gmail.com ESALQ-Piracicaba Pedro Henrique Santin Brancalion pedrobrancalion@gmail.com ESALQ-Piracicaba
---------	--------	--------	---	--	------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



255676 7	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Biomassa e densidade de indivíduos em reflorestamentos de Floresta Estacional Semidecidual no norte do Paraná	Giovanna Gulaeff Lemos	Fátima Aparecida Arcanjo; José Marcelo Domingues Torezan	Giovanna Gulaeff Lemos giovanna.gulaeff1@uel.br Programa de Pós Graduação em Ciências Biológicas - Universidade Estadual de Londrina (UEL); Laboratório de Biodiversidade e Restauração de Ecossistemas (LABRE-UEL) Fátima Aparecida Arcanjo  Programa de Pós Graduação em Ciências Biológicas - Universidade Estadual de Londrina (UEL); Laboratório de Biodiversidade e Restauração de Ecossistemas (LABRE-UEL) José Marcelo Domingues Torezan  Programa de Pós Graduação em Ciências Biológicas - Universidade Estadual de Londrina (UEL); Laboratório de Biodiversidade e Restauração de Ecossistemas (LABRE-UEL)
-------------	--------	--------	---	---	------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

312764 3	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	POTENCIAL DE REGENERAÇÃO NATURAL DE FRAGMENTOS DE FLORESTA ATLÂNTICA NA REGIÃO DE LINHARES-ES	Barbara Jossany Gomes de Santana	Eduardo Hocayen da Silva; Andre Valentim Bonatto; Joselane Priscila Gomes da Silva; Jose Almir Jacomelli Junior; Kelwin Diogo Lauer	Barbara Jossany Gomes de Santana barbarajossanny@gmail.com Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"/ESALQ/USP, Piracicaba, SP, Brasil Eduardo Hocayen da Silva eduardo.silva@fundacaorenova.org Fundação Renova, Colatina, ES, Brasil Andre Valentim Bonatto andre.bonatto.crtf@fundacaorenova.org Fundação Renova, Colatina, ES, Brasil Joselane Priscila Gomes da Silva joselane.gomess@gmail.com Instituto Federal do Norte de Minas Gerais, Salinas, MG, Brasil Jose Almir Jacomelli Junior jose.jacomelli@fundacaorenova.org Fundação Renova, Colatina, ES, Brasil Kelwin Diogo Lauer kelwin.lauer.crtf@fundacaorenova.org Fundação Renova, Colatina, ES, Brasil
-------------	--------	--------	---	---	----------------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

379412 2	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Avaliando uma ação de restauração de dez anos na Mata Atlântica do Recôncavo da Bahia	Graziele Silva da Cruz	Iuri Alves Gomes; Iara Carvalho Campos; Alessandra Nasser Caiafa	Graziele Silva da Cruz graziele.1403@hotmail.com Universidade Federal do Recôncavo da Bahia Iuri Alves Gomes iurijenipapo@gmail.com Universidade Federal do Recôncavo da Bahia Iara Carvalho Campos iaracamposc98.ic@gmail.com Universidade Federal do Recôncavo da Bahia Alessandra Nasser Caiafa ancaiafa@ufrb.edu.br Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
-------------	--------	--------	---	---	------------------------	--	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

396709 6	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Análise Temporal da Cobertura Florestal do Município de Muniz Freire utilizando dados do MapBiomas	Cristina Valory da Silva	Jamile Laquini Marques ; Thaís Arão Feletti; Thales Henrique Salomão Froede; Willian Dalvi Carari	Cristina Valory da Silva cristinaivalory@hotmail.com Universidade Federal do Espírito Santo Jamile Laquini Marques jamilelaquini@gmail.com MV Gestão Integrada Thaís Arão Feletti thaisfeletti@gmail.com Universidade Federal do Espírito Santo Thales Henrique Salomão Froede  Universidade Federal do Espírito Santo Willian Dalvi Carari  MV Gestão Integrada
-------------	--------	--------	---	--	--------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

4536580	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Densidade de ninhos de <i>Atta sexdens</i> (Linnaeus, 1758) em sítios de restauração na Mata Atlântica impacta negativamente a regeneração natural	Jéssica Magon Garcia	Alexandre de Mello Bordignon; Géssi de Sousa Gonzaga; José Marcelo Domingues Torezan	Jéssica Magon Garcia jesinhamagon@gmail.com Universidade Estadual de Londrina (UEL), Centro de Ciências Biológicas (CCB), Departamento de Biologia Animal e Vegetal (BAV), Laboratório de Biodiversidade e Restauração de Ecossistemas (LABRE), Londrina, PR. Alexandre de Mello Bordignon  Londrina, PR. Géssi de Sousa Gonzaga  UEL, CCB, BAV, LABRE, Londrina, PR. José Marcelo Domingues Torezan  UEL, CCB, BAV, LABRE, Londrina, PR.
---------	--------	--------	---	--	----------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

492580 6	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	INTERAÇÕES SOLO-FLORESTA NA RESTAURAÇÃO FLORESTAL ATIVA E PASSIVA	Gustavo de Godoy	Luana Ariel Cardoso de Carvalho ; Ari Francisco de Toledo Júnior; Miguel Cooper	Gustavo de Godoy gustavodegodoy@usp.br Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - ESALQ/USP Luana Ariel Cardoso de Carvalho luana.ariel@unesp.br Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - ESALQ/USP Ari Francisco de Toledo Júnior ariftoledo97@gmail.com Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - ESALQ/USP Miguel Cooper mcooper@usp.br Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - ESALQ/USP
-------------	--------	--------	---	---	------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

529150 1	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramen to: indicadores de monitorame nto; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitorame nto	CRESCIMENT O E MORTALIDA DE DA ESPÉCIE INVASORA Pittosporum undulatum Vent. EM ÁREA REFLORESTA DA NO SUL DO BRASIL	Lucas José Mendes	Grasiele Dick; Jocimar Caiafa Milagre; Mauro Valdir Schumac her	Lucas José Mendes mendeslucasjose@gmail.com Unive rsidade Federal de Santa Maria Grasiele Dick grasidick@hotmail.com Universidade Federal de Santa Maria Jocimar Caiafa Milagre jocimarcaiafa@gmail.com Universid ade Federal de Santa Maria Mauro Valdir Schumacher mauro.schumacher@ufsm.br U niversidade Federal de Santa Maria
-------------	--------	--------	--	--	-------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

5701575	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Principais espécies em plantios de restauração florestal na Bacia do Rio Doce	Leonardo Ferreira da Silva	José Almir Jacomelli Jr.; Ana Flávia Boeni; Antônio Sergio Cardoso Filho; Guilherme de Souza Ramos	Leonardo Ferreira da Silva leonardo.silva@fundacaorenova.org Fundação Renova José Almir Jacomelli Jr. jose.jacomelli@fundacaorenova.org Fundação Renova Ana Flávia Boeni anaboeni.usp@gmail.com Universidade de São Paulo Antônio Sergio Cardoso Filho antonio.sergio@fundacaorenova.org Fundação Renova Guilherme de Souza Ramos guilherme@garapaflorestal.com.br Fundação Renova
---------	--------	--------	---	---	----------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>



597256 7	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Aporte de serapilheira em cronosequência de áreas em restauração ecológica	Julia Siqueira Moreau	Marcos Vinicius Winckler Caldeira; José Pires de Lemos Filho; Monique Perini; Matheus Lopes Sousa; Sustanis Horn Kunz	Julia Siqueira Moreau julia.moreau@ifpa.edu.br IFPA - Campus Breves Marcos Vinicius Winckler Caldeira mvwcaldeira@gmail.com UFES José Pires de Lemos Filho joseplemosfilho@gmail.com UFMG Monique Perini monique.perini@gmail.com SEDU – Espírito Santo Matheus Lopes Sousa matheus.eco@gmail.com Costa Negra Licenciamento e Gestão Ambiental Sustanis Horn Kunz sustanis@gmail.com UFES
-------------	--------	--------	---	--	-----------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

672017 3	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Monitoramento de uma área localizada em Faixa Marginal de Proteção, em processo de restauração ecológica, Quatis – RJ	Bárbara Costa Lima	Bárbara Costa Lima contato@costaconsultoria.com Costa Consultoria Ambiental / Inst. Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro
-------------	--------	--------	---	---	--------------------	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

738516 3	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Eficiência de casca de arroz no abafamento de Pennisetum purpureum Schum	Sabrina Nicoletti	MARCELA PEUCKERT KAMPHORST LEAL DA SILVA; JAQUELINE BEATRIZ BRIXNER DREYER; ANA PAULA MOREIRA ROVEDDER	Sabrina Nicoletti sabinanicoletti396@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria - UFSM MARCELA PEUCKERT KAMPHORST LEAL DA SILVA marcelapkl@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria - UFSM JAQUELINE BEATRIZ BRIXNER DREYER jaqueline.bbdreyer@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria - UFSM ANA PAULA MOREIRA ROVEDDER anarovedder@gmail.com Universidade Federal de Santa Maria - UFSM
-------------	--------	--------	---	--	-------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

808642 8	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	SELETIVIDADE DE HERBICIDAS PÓS-EMERGENTES EM ESPÉCIES ARBÓREAS NATIVAS	Isadora Spagliari Vilela da Silva	Matheus Damaso de Moraes; Elza Alves Correa	Isadora Spagliari Vilela da Silva isadorasvsilva@gmail.com Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho Matheus Damaso de Moraes damaso.morais@unesp.br Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho Elza Alves Correa elza.a.correa@unesp.br Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
-------------	--------	--------	---	--	-----------------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

885201 2	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Propriedades físicas do solo nas novas florestas do estado de São Paulo: análises para densidade, porosidade e condutividade e hidráulica	José Guedes Fernandes Neto	Ari Francisco de Toledo Junior; Luana Ariel Cardoso de Carvalho; Pedro Henrique Santin Brancalion	José Guedes Fernandes Neto j.guedes@usp.br Universidade de São Paulo Ari Francisco de Toledo Junior ariftoledo97@gmail.com Universidade de São Paulo Luana Ariel Cardoso de Carvalho luana.ariel@unesp.br Universidade de São Paulo Pedro Henrique Santin Brancalion pedrobrancalion@gmail.com Universidade de São Paulo
-------------	--------	--------	---	---	----------------------------	---	---

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

892538 2	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Monitoramentos de áreas em processo de restauração em pilha de rejeito estéril de mineração.	Giovana Reali Stuani	Marcelo Aiub; Schweyk a Holanda; Stella Malcher	Giovana Reali Stuani giovanarealistuani@gmail.com Universidade de São Paulo Marcelo Aiub marceloaiub@grupoflorestas.eco.br Florestas Engenharia Schweyk Holanda schweyka.holanda@vale.com VALE S.A Stella Malcher stella.florestas@gmail.com Florestas Engenharia
-------------	--------	--------	---	--	-------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

9042255	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	SELETIVIDADE DE HERBICIDAS PRÉ-EMERGENTES EM ESPÉCIES ARBÓREAS NATIVAS	Isadora Spagliari Vilela da Silva	Matheus Damaso de Moraes; Elza Alves Correa	Isadora Spagliari Vilela da Silva isadorasvsilva@gmail.com Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho Matheus Damaso de Moraes damaso.morais@unesp.br Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho Elza Alves Correa elza.a.correa@unesp.br Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
---------	--------	--------	---	--	-----------------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

9626277	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Estoque e sequestro de carbono em diferentes intervenções de Regeneração Natural Assistida na bacia do Rio Doce	Ana Flavia Boeni	André Valentim Bonatto; Leonardo Andrade Pimenta; José Almir Jacomelli Jr.; André Gustavo Nave; Ricardo Ribeiro Rodrigues; Débora Cristina Rother	Ana Flavia Boeni anafboeni@usp.br Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal, Universidade de São Paulo André Valentim Bonatto andre.bonatto@progen.com.br Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova Leonardo Andrade Pimenta leonardo.pimenta@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova José Almir Jacomelli Jr. jose.jacomelli@fundacaorenova.org Gerência Desenvolvimento Sustentável, Coordenação de Restauração Florestal, Fundação Renova André Gustavo Nave agnave@gmail.com NBL Soluções Sócio Ambientais LTDA - Ecoforest
---------	--------	--------	---	---	------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>





							<p>Ricardo Ribeiro Rodrigues rrresalq@usp.br Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal, Universidade de São Paulo Débora Cristina Rother deborarother@gmail.com Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal, Universidade de São Paulo</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

970948 8	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramento: indicadores de monitoramento; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitoramento	Grupos ecológicos e síndrome de dispersão de sementes de espécies arbóreas da porção capixaba da bacia do Rio Doce: um diagnóstico dos ecossistemas de referência para o planejamento da restauração florestal.	GUILHERME DE SOUZA RAMOS	Antônio Sergio Cardoso Filho; Leonardo Ferreira da Silva; Tercio Koehler; Camila Vital Abreu Fontes; Jose Almir Jacomelli Junior	GUILHERME DE SOUZA RAMOS ramos.florestal@gmail.com Garapa Florestal Antônio Sergio Cardoso Filho antonio.filho@fundacaorenova.org Renova Leonardo Ferreira da Silva leonardo.silva@fundacaorenova.org Renova Tercio Koehler tercio.koehler.crtf@fundacaorenova.org Progen Camila Vital Abreu Fontes camila.fontes.crtf@fundacaorenova.org Progen Jose Almir Jacomelli Junior jose.jacomelli@fundacaorenova.org Renova
-------------	--------	--------	---	---	--------------------------	--	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

980395 2	30/nov	Pôster	Tema 8 – Monitoramen to: indicadores de monitorame nto; manejo adaptativo; ações corretivas e metodologias e tecnologias aplicadas ao monitorame nto	Genética populacional de jatobá (Hymenaea courbaril L.) em área natural e restauração florestal na região do Pontal do Paranapane ma - SP	Lya Carolina da Silva Mariano Pereira	Mayara de Oliveira Biliati; Bruna I. Aguiar; Marcelo N. Ambrosa no; Paulo Y. Kageyam a; Karina Martins	Lya Carolina da Silva Mariano Pereira lyapereira@uel.br Universidade Estadual de Londrina Mayara de Oliveira Biliati  Esalq Bruna I. Aguiar  Esalq Marcelo N. Ambrosano  Esalq Paulo Y. Kageyama  Esalq Karina Martins  UFSCar - Sorocaba
-------------	--------	--------	--	---	---	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>

875314 2	30/nov	Pôster	Tema 1 – Ecologia da Restauração: aplicação de conheciment os da ecologia como suporte à prática e definição de técnicas e estratégias de restauração ecológica	SELEÇÃO DE ESPÉCIES DE PLANTAS PARA RECUPERAÇ ÃO DE FLORESTAS RIBEIRINHA S PANTANEIR AS	Cátia Nunes da Cunha	Joisiane Karoline Mendes Araújo; Stela Rosa Amaral Gonçalve s; Alexandr e Ebert	Cátia Nunes da Cunha biocnc@gmail.com INCT-INAU Joisiane Karoline Mendes Araújo joisi.araujo@gmail.com INCT-INAU Stela Rosa Amaral Gonçalves goncalvessra@gmail.com INCT- INAU Alexandre Ebert ebertfloresta@yahoo.com.br INCT- INAU-UFMT/PPGECB"
-------------	--------	--------	--	---	-------------------------------	---	--

Realização:



brasil.sobre@gmail.com  
<https://sobrestauracao.org/sobre2022>