



VII SIMPÓSIO DE RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA – TECNOLOGIA E AVANÇOS



06 e 07 de novembro 2017	08 de novembro 2017		09 de novembro 2017		10 de novembro 2017	
MINICURSOS Das 9h às 12h Das 14h às 17h	8:30	Recepção	8:30	Recepção	8:30	Recepção
1. Restauração ecológica de florestas tropicais: estágio atual Dr. Luiz Mauro Barbosa (IBt) Dr. Ricardo Ribeiro Rodrigues (ESALQ) Dr. Sérgio Gandolfi (ESALQ) Dr. André Gustavo Nave (Bioflora Tecnologia da Restauração)	9:00	Cerimônia de Abertura Dr. Maurício Brusadin Secretário de Meio Ambiente Dr. Luiz Mauro Barbosa Presidente do VII Simpósio Autoridades Convidadas	9:00	MESA 2 AVANÇOS NA RESTAURAÇÃO DE FLORESTAS SECAS Coordenador: Dra. Vera Lex Engel / UNESP Dr. Sebastião Venâncio Martins / UFV Restauração ecológica em áreas mineradas Dra. Gislene Ganade /UFRN Restauração da Caatinga e o combate à desertificação Dr. Daniel Vieira EMBRAPA/Recursos Genéticos e Biotecnologia Métodos adaptados para a restauração de savanas e florestas do Cerrado Debatedores Dra. Fátima C.M. Piña-Rodrigue/UFSCar	9:00	MESA 4 TECNOLOGIA E DIFUSÃO DO CONHECIMENTO Coordenador: Dr. Tiago Cavalheiro Barbosa UNIFEQB Dr. Luiz Mauro Barbosa/IBt Ferramentas disponíveis para RAD Dr. Normandes Matos da Silva/UFMT O uso de veículos aéreos não-tripulados (VANT) em projetos de restauração ecológica Antoniane Arantes de Oliveira Roque/CATI Projeto Fitogeografia Dr. Danilo Angelucci de Amorim e Rafael Barreiro Chaves/CBRN/SMA Sistema informatização de apoio à Restauração ecológica – SARE' Debatedores Miguel Magela/IPaper João Comério/Ivnnovatech
2. Caracterização do sub-bosque das florestas paulistas: principais famílias e espécies indicadoras. Me. Sonia Aragaki (IBt) Dra. Renata J. de Almeida-Scabbia (UMC) Dr. Marcos E. L. Lima (ITV)	10:00	Dra. Robin Chazdon University of Connecticut, EUA Como viabilizar a regularização de propriedades rurais no Brasil no cronograma do código florestal	12:00	Almoço	12:00	Almoço
3. Elaboração de projetos de restauração ecológica: aspectos técnicos e legais Dr. Maurício A. Rodrigues (FIC)	14:00	MESA 1 SUSTENTABILIDADE E ECONOMIA Coordenador: Dr. Ricardo R. Rodrigues/ESALQ Dr. Sérgio Gandolfi/ESALQ Restauração e a adequação ambiental produtiva da propriedade rural Dr. Silvio Brienza Jr. EMBRAPA/Amazônia Oriental Manejo agroflorestal para recuperação de áreas degradadas e valoração econômica e ambiental Dra. Sueli Angelo Furlan Laboratório de Climatologia e Biogeografia/USP Valoração Ambiental em Unidades de Conservação Debatedores Dr. Daniel Smolentzov/SMA Dra. Natália Macedo Ivanauskas/IF	12:00	Almoço	12:00	Almoço
4. Produção e conservação de sementes florestais nativas Dra. Marina Crestana Guardia (IBt) Dra. Adriana de Oliveira Fidalgo (IBt) Dr. Claudio José Barbedo (IBt) Dr. Nelson Augusto dos Santos Jr. (IBt) Carlos Nogueira (Viveiro Camará)	14:00	MESA 3 AVANÇOS NA RESTAURAÇÃO DE FLORESTAS ÚMIDAS Coordenador: Dr. Pedro H.S.Brancalion/ESALQ Dr. Rafael de Paiva Salomão Museu Paraense Emílio Goeldi Restauração florestal de áreas degradadas na Amazônia Dr. Luiz Roberto Zamith/UFF Restauração de Florestas de Restinga Inundáveis Dr. Ricardo Palamar Menghini/FMU Restauração de manguezais Debatedores Dr. Eduardo Luis Martins Catharino/IBt	14:00	MESA 3 AVANÇOS NA RESTAURAÇÃO DE FLORESTAS ÚMIDAS Coordenador: Dr. Pedro H.S.Brancalion/ESALQ Dr. Rafael de Paiva Salomão Museu Paraense Emílio Goeldi Restauração florestal de áreas degradadas na Amazônia Dr. Luiz Roberto Zamith/UFF Restauração de Florestas de Restinga Inundáveis Dr. Ricardo Palamar Menghini/FMU Restauração de manguezais Debatedores Dr. Eduardo Luis Martins Catharino/IBt	14:00	PALESTRAS Me. Karina Cavalheiro Barbosa/DERSA As práticas de restauração florestal dos empreendimentos rodoviários da Dersa Dr. Eduardo Luis Martins Catharino/IBt Aspectos fitogeográficos na gestão do meio ambiente
5. A importância da fauna na manutenção e restauração da floresta Me. Karina Cavalheiro Barbosa (DERSA) Guilherme Augusto Domenichelli (DERSA) Amanda S. Oehlmeyer (Acanto Cons. Ambiental) Dr. Aloysio de Pádua Teixeira (Vereda Viva Cons.Amb.)	17:00	Apresentação de Painéis	17:00	Apresentação de Painéis	17:00	Plenária final Solenidade de Encerramento

ATIVIDADES PARALELAS:

Espaço de negócios ambientais: projetos de restauração, consultorias, comercialização de sementes e mudas, serviços ambientais e lançamento de livro.