

Programação V Formigas do Brasil

	Sábado 17/11	Domingo 18/11	Segunda 19/11	Terça 20/11	Quarta 21/11	Quinta 22/11	Sexta 23/11
8:00- 10:00h	Abertura Formigas (introdução)	Coleta	Morfologia e Sistemática 1	Retirada do material Apresentação dos participantes	Ecologia 3	Ecologia 4	Identificação
10:00- 10:15	<i>Coffee break</i>						
10:15- 12:15	Ecologia (introdução)	Coleta	Ecologia 1	Ecologia 2	Conectando sociedades	Morfologia e Sistemática 3	Identificação
12:15- 14:00	<i>Almoço</i>						
14-16:00	Desenho experimental e técnicas de coleta	Coleta	Morfologia e Sistemática 2	Triagem e montagem (teoria)	Triagem e montagem	Identificação	Identificação
16:00- 16:15	<i>Coffee break</i>						
16:15- 18:15	Livre	Coleta Pós-coleta (winkler)	Apresentação dos participantes	Triagem e montagem (prática)	Montagem	Identificação	Discussão do evento

Locais do curso:

Atividades teóricas (Palestras): Instituto Nacional da Mata Atlântica - INMA

Atividades práticas (Campo e laboratório): Reserva Biológica Santa Lúcia – RBSL

Sábado – 17/11. Local: INMA

Recepção de Boas Vindas – **Sérgio Lucena (diretor do INMA)**

Abertura – **Carla Ribas, Fernando Schmidt, Rodrigo Feitosa e Tathiana Sobrinho**

Introdução Formigas – “Formigas: O Superorganismo” - **Rodrigo Feitosa**

Introdução Ecologia – “Formigas da Mata Atlântica: *status* atual e perspectivas futuras” – **Maria Santina de Castro Morini**

Desenho experimental e técnicas de coleta – **Ananza Rabelo**

Domingo – 18/11. Local: RBSL

Atividade de campo – **Carla Ribas, Fernando Schimdt e Monitores**

Segunda – 19/11. Local: INMA

Morfologia e Sistemática 1:

"Estratégias multidisciplinares na delimitação de espécies de formigas" - **Lívia Pires do Prado**

“As formigas *Hylomyrma* e sua morfologia maravilhosa: um mundo além de operárias e rainhas” - **Mônica A. Ulysséa**

Ecologia 1:

“A ecologia de formigas no estado do Espírito Santo: o que *Atta robusta* e *Dinoponera lucida* têm para nos contar” – **José Henrique Schoereder e Marcelo**

Madureira

Morfologia e Sistemática 2:

"O que é Taxonomia?" - **Thiago Sanches R. da Silva**

"O passo a passo da descrição de espécies de formigas"- **Júlio Cesar M. Chaul**

Apresentação dos participantes.

Terça – 20/11. Local: INMA/RBSL

Retirada do material – **Monitores**

Apresentação dos participantes

Ecologia 2:

"Estratificação das assembleias de formigas e sua amostragem" – **Jacques Delabie e Fernando Schmidt**

Triagem e montagem (Teoria) – **Rodrigo Feitosa**

Triagem e montagem (Prática) – **Monitores**

Quarta– 21/11. Local: INMA/RBSL

Ecologia 3:

“Formigas na Restinga: Determinantes de Riqueza, Composição e Distribuição” – **Tathiana Sobrinho e Danon Cardoso**

Conectando Sociedades:

“Conectando Sociedades: extrapolando a Mirmecologia” – **Carla Ribas, Marcos Teixeira e Karine Carvalho**

Triagem e montagem – **Monitores**

Quinta – 22/11. Local: INMA/RBSL

Ecologia 4:

“Distúrbios antrópicos: impactos sobre as comunidades de formigas e suas funções ecossistêmicas” - **Lucas Paolucci e Alexander Christianini**

Morfologia e Sistemática 3:

“Ferramentas para identificação de formigas” - **Rodrigo Machado Feitosa**

"*Gnamptogenys* e *Probolomyrmex*: a história de dois gêneros" - **Aline Machado Oliveira e Weslly Franco**

Identificação – **Rodrigo Feitosa e Monitores**

Sexta– 23/11. Local: RBSL

Identificação – **Rodrigo Feitosa e Monitores.**

Discussão do evento – **Carla Ribas, Fernando Schmidt e Rodrigo Feitosa**

Confraternização