

**Como aliar conservação e geração de renda com a criação de abelhas sem ferrão
Programa Néctar da Amazônia**

**Simpósio: Abelhas sem ferrão e a Sociobiodiversidade -
Tecnologias sociais para a meliponicultura na Amazônia Oriental
2 de agosto de 2018 – Auditório do Parque Zoobotânico,
Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém, Pará**

8:00 – Inscrições e Café da manhã sustentável (Toró Gastronomia Sustentável)

8:30 – Abertura – impacto socioambiental e econômico da meliponicultura – João Meirelles Filho – Diretor Geral – Instituto Peabiru

9:00 – Incentivo ao desenvolvimento da cadeia produtiva da meliponicultura no Estado do Pará – Daniel Santiago – pesquisador Embrapa Amazônia Oriental

9:30 – Geração de ativos tecnológicos para a meliponicultura – Marcos Enê Oliveira – pesquisador Embrapa Amazônia Oriental

10:00 – Uso de *barcode* DNA para a identificação de espécies de abelhas sem ferrão da Amazônia – Patrícia Schneider, Instituto de Ciências Biológicas – Universidade Federal do Pará

10:30 – 10:50 – Intervalo *coffee break*

10:50 – Troca de experiências entre produtores e pesquisadores – Fernando Oliveira – Instituto Peabiru (org.), Cleiton Oliveira – Instituto Peabiru (Técnico), produtoras Estela Vasconcelos (Monte Alegre-PA) e Marussia Baena (Curuçá-PA) e produtor Renato Baena (Curuçá-PA).

12:00 – 12:30 – Resumo das atividades da manhã e espaço para manifestações dos participantes

12:30 – Almoço – (almoço livre)

14:00 – Meliponicultura – desafios e estratégias para autorização de manejo e comercialização da produção – Hermógenes Sá - Diretor Executivo – Instituto Peabiru

14:30 - Oportunidades de mercado do mel de abelhas sem ferrão –Jerônimo Villas Boas –consult.

15:00 - Peabiru Produtos da Floresta – modelagem e análise do negócio para os diferentes operadores da cadeia de valor da meliponicultura - Pedro Meirelles - consultor

15:20 – Parcerias e pesquisas científicas – as abelhas sem ferrão na pesquisa do Instituto Tecnológico Vale (ITV) – Vera Imperatriz Fonseca – pesquisadora ITV; e, a importância do resgate de abelhas para matrizes da meliponicultura – Luciano Costa – pesquisador ITV

15:40 – 16:00 Encerramento – aprendizados e desafios – João Meirelles Filho e Hermógenes Sá