

XIV SEMINÁRIO PARANAENSE DE MELIPONICULTURA (XIV SPM)

XV SEMINÁRIO PARANAENSE DE MELIPONICULTURA, 15ª edição, de 22/11/2021 a 26/11/2021

ISBN dos Anais: 978-65-89908-88-3

BENIS; Carina Moro¹, RESSUTTE; Jéssica Barrionuevo², COSTA; Viviane Lopes Leite da³, GONÇALVES; Marcos Aparecido⁴, PRUDENCIO; Sandra Helena⁵, SPINOSA; Wilma⁶

RESUMO

As abelhas são seres de extrema importância que vivem coletivamente em grandes sociedades, onde a ordem do dia é sempre a sobrevivência da própria espécie, sendo o grupo de polinizadores mais abundante na agricultura, pois visitam mais de 90% dos 107 principais cultivos agrícolas já estudados no mundo. O objetivo deste evento foi compartilhar o conhecimento de diversos atores envolvidos na criação de abelhas-sem-ferrão e estimular o desenvolvimento da atividade com geração de renda principalmente para a agricultura familiar, além de integrar a comunidade científica e comunidade em geral. O evento foi realizado de maneira remota através da plataforma virtual congresso.me. Em vista do exposto, o evento em tela foi promissor, por ter apresentado informações sobre produção, desenvolvimento de produtos a partir do mel, comercialização, perspectivas e tendências de mercado aos produtores, extensionistas, pesquisadores e alunos dos diversos cursos de graduação e pós-graduação ofertados pela Universidade Estadual de Londrina (UEL) e outras universidades, e aos demais interessados. Trata-se ainda de atividade de extensão e pesquisa com ótima relação entre custo e benefício, pois os recursos necessários para a sua implementação são pequenos, se considerado o ineditismo, a oportunidade, além da visibilidade que foi proporcionada à UEL em seu papel reflexivo e indutor e ao Paraná como importante Estado na produção deste mel.

PALAVRAS-CHAVE: Abelhas-sem-ferrão, Evento, Mel, Meliponicultura

¹ Universidade Estadual de Londrina, carina.moro.benis@uel.br

² Universidade Estadual de Londrina, jessicaressutte@gmail.com

³ Universidade Estadual de Londrina, vivianel.l.costa@gmail.com

⁴ Câmara Técnica de Meliponicultura- CEDRAF/PR, magagro19@hotmail.com

⁵ Universidade Estadual de Londrina, sandrah@uel.br

⁶ Universidade Estadual de Londrina, wilma.spinosa@uel.br