



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: A Tribuna Piracicabana

Data: 24/01/2020

Caderno/Link: A4

Assunto: Fapesp, Koppert e Esalq lançam centro de pesquisa

CONTROLE BIOLÓGICO

Fapesp, Koppert e Esalq lançam centro de pesquisa

Gerhard Waller



Professor José Roberto Postali Parra, diretor do SparcBio

O SparcBio (São Paulo Advanced Research Center for Biological Control) é um centro avançado de pesquisa, inédito no país, que visa estabelecer um novo modelo de manejo para o controle de pragas e doenças para regiões tropicais. O Centro será lançado no dia 11 de fevereiro, às 10h, na [Esalq/USP](#) (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), em Piracicaba.

Dirigido pelo professor José Roberto Postali Parra, o Sparc-

Bio foi concebido por meio de parceria entre Fapesp (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo), Esalq/USP e Koppert Biological Systems, líder mundial em controle biológico, e tem como missão desenvolver projetos de pesquisa, produtos e tecnologias que resultem no uso e fortalecimento do controle biológico de pragas e doenças, para uma agricultura mais sustentável no Brasil.

