



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Agrolink

Data: 24/01/2020

Caderno/Link: https://www.agrolink.com.br/noticias/fapesp--koppert-e-esalq-lancam-centro-de-pesquisa-inedito-em-controle-biologico_429245.html

Assunto: Fapesp, Koppert e Esalq lançam centro de pesquisa inédito em controle biológico



Fapesp, Koppert e Esalq lançam centro de pesquisa inédito em controle biológico

Centro será lançado no dia 11 de fevereiro

Imagem créditos: Divulgação

Por: **AGROLINK COM INF. DE ACESSORIA**

Publicado em 24/01/2020 às 10:09h.

32 ACESSOS

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 Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (Esalq/USP), em Piracicaba (SP).

Dirigido pelo Prof. José Roberto Postali Parra, o SPARCBio foi concebido por meio de parceria entre FAPESP (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo), Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (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.

