

Aperfeiçoamento da pulverização aérea em citros para o controle de *Diaphorina citri*

Objetivos: Avaliar diferentes volumes de calda e faixas de aplicação no controle de adultos de *D. citri* em duas épocas do ano (inverno e verão) por meio de pulverização com aeronave agrícola.

Início: 2011

Previsão de conclusão: 2012

Observações sobre andamento: Experimento realizado

Resultados: Foram realizados dois experimentos: no primeiro ocorreu uma grande variabilidade na eficiência de controle (10-100%) dentro dos tratamentos, não sendo possível determinar qual combinação (faixa-volume) foi a mais eficiente. No segundo, ocorreu uma alta mortalidade na testemunha, devido a deriva. Assim, este será realizado novamente.

Pesquisador e Instituição Líder: Marcelo P. Miranda - Fundecitrus

Pesquisadores colaboradores: Thiago R. G. Santos (Mestrado Profissionalizante)