

Evolução do HLB em plantas de citros de diferentes variedades e idades no campo

Objetivos: (i) Quantificar e comparar a evolução dos sintomas de HLB em plantas no campo de diferentes variedades comerciais de laranja em diferentes idades e porta-enxertos;

(ii) Quantificar e comparar os danos causados pelo HLB em função da variedade/porta-enxerto e de sua idade.

Início: 2010

Previsão de conclusão: 2015

Observações sobre andamento: Em dez/10, foram selecionados 4 talhões de Valencia/Cravo 2002 (Exp.1). Em mai/12 foram selecionados em outra propriedade um talhão de Hamlin/Cravo 2004, Valencia/Cravo 2004, Natal/Cravo 2004 e Hamlin/Cravo 2008 (Exp.2). Pretende-se selecionar mais talhões de diferentes idades e variedades/porta-enxertos para as avaliações.

Resultados: No Exp. 1, após um ano de acompanhamento a severidade da doença passou de 14 para 25% e a produção foi 15% menor que nas plantas sadias.

Pesquisador e Instituição Líder: Renato B. Bassanezi - Fundecitrus