



MANEJO FITOSSANITÁRIO DO SISTEMA DE PRODUÇÃO DO ALGODOEIRO EM GOIÁS

Wanderley Katsumi Oishi
Consultor

Cotonicultura Goiana- Overview

- **Área plantada:** 26.490,44 ha, (15.668,78 ha na safra e 10.821,66 ha de safrinha);
- **Distribuição das áreas no Estado:**
 - Leste: 9.239,81 ha, representa 34,88% da área, 97,74% plantio de safra e 14,36% irrigado;
 - Sul: 3.164,05 ha, com 11,94% da área e 60,13% de plantio na safra;
 - Sudoeste: 14.086,59 ha, representa 53,18% da área e 66,35% em safrinha.

Manejo Fitossanitário dos Sistemas de Produção



Principais Problemas Fitossanitários

- **Status atual:** ambiente propício para pragas e doenças polífagas se multiplicarem e dispersarem;
- **Principais problemas fitossanitários:**
 - Bicudo do Algodoeiro;
 - Lagartas (Spodoptera, Helicoverpa armigera e Crysoideixis includens);
 - Mosca branca e trips;
 - Ácaro rajado;
 - Nematóides;
 - Doenças de solo;
 - Mofo branco.

Ações Adotadas para Manejo dos Sistemas de Produção em Goiás

- Regulamentação de vazios sanitários e de prevenção de pragas para as culturas de soja, feijão e algodão pela AGRODEFESA;
- Decretação do estado de emergência fitossanitária para *H. armigera*;
- Programa de Monitoramento e Manejo do Bicudo do Algodoeiro;
- Monitoramento de nematóides nas lavouras algodoeiras;
- Projeto de validação e transferência de tecnologias de produção dos sistemas de produção agrícolas;



OBRIGADO

woishi@uol.com.br

(34)991456659