



Maiores informações:



Nossos endereços:



    /defesaagropecuariasp

www.defesa.agricultura.sp.gov.br



Fitossanidade em BANANICULTURA



IMPORTÂNCIA:

Fruta mais consumida no Brasil, a banana é versátil, rica em potássio, vitaminas e fibras, e seu consumo é tão difundido pelo país que foi instituído o dia 22 de setembro para comemorar e lembrar a importância desse alimento para os brasileiros. O Brasil é o quarto maior produtor de banana do mundo, atrás apenas da Índia, China e Indonésia. O estado de São Paulo é o maior produtor de banana do Brasil, sendo o Vale do Ribeira, a principal região produtora com atividades em nível profissional, seguida das regiões de Avaré e Jales.

O PAPEL DA FISCALIZAÇÃO SANITÁRIA:

A Coordenadoria de Defesa Agropecuária (CDA), que responde pela defesa sanitária vegetal e pela proteção do nosso patrimônio agrícola, realiza ações de monitoramento, vigilância, inspeção e fiscalização da produção e do comércio de plantas, partes de vegetais ou produtos de origem vegetal veiculadores de pragas. Além de regulamentar o trânsito de produtos vegetais e animais, a Defesa Agropecuária também monitora a presença de anomalias que afetem as culturas.



PRAGAS PRESENTES:

São Paulo é referência na implantação do Sistema de Mitigação de Risco-SMR para a Sigatoka Negra, doença causada pelo fungo *Mycosphaerella fijiensis* (Morelet), em seu estágio perfeito e *Pseudocercospora fijiensis* (Morelet) Deighton, em seu estágio imperfeito. A Sigatoka Negra é considerada a mais grave doença da bananeira.

Portanto, o trabalho da CDA começa com a fiscalização das mudas que devem ser certificadas. A partir daí, pelo sistema de mitigação de risco da praga, são acompanhadas as práticas culturais nos bananais, que se iniciam pela desfolha sanitária, passando pela colheita e cuidados no pós-colheita realizados obrigatoriamente em Casas de Embalagens, além da higienização das caixas plásticas retornáveis. Por fim, ocorre a liberação para trânsito por meio da Permissão de Trânsito de Vegetal-PTV, baseada em CFO emitido por profissional legalmente habilitado e cadastrado na CDA.

PRAGAS AUSENTES:

O levantamento de pragas ausentes é realizado pelo Ministério da Agricultura e Abastecimento-MAPA com parceria da CDA e tem por objetivo garantir e manter o status de área livre da Raça 4 Tropical da Fusariose da Bananeira no Brasil. A doença é causada pelo fungo *Fusarium oxysporum cubense*. A ação visa identificar também possíveis focos do Moko da Bananeira, causada pela bactéria *Ralstonia solanacearum* Raça 2, no estado de São Paulo.